



OFFERYNNAU STATUDOL
CYMRU

WELSH STATUTORY
INSTRUMENTS

2014 Rhif 694 (Cy. 75)

2014 No. 694 (W. 75)

AER GLÂN, CYMRU

CLEAN AIR, WALES

**Gorchymyn Ardaloedd Rheoli Mwg
(Lleoedd Tân Esempt) (Cymru)
2014**

**The Smoke Control Areas
(Exempted Fireplaces) (Wales)
Order 2014**

NODYN ESBONIADOL

(Nid yw'r nodyn hwn yn rhan o'r Gorchymyn)

Mae'r Gorchymyn hwn yn dirymu ac yn disodli gyda diwygiadau Orchymyn Ardaloedd Rheoli Mwg (Lleoedd Tân Esempt) (Cymru) 2013 (O.S. 2013/561) (Cy.64).

Mae adran 20 o Ddeddf Aer Glân 1993 ("Deddf 1993") yn gosod gwaharddiad cyffredinol ar ollwng mwg mewn ardaloedd rheoli mwg.

Caiff Gweinidogion Cymru, drwy orchymyn a wneir o dan adran 21 o Ddeddf 1993, esemptio, o ran Cymru, ddosbarthau penodedig ar leoedd tân rhag darpariaethau adran 20, os ydynt wedi eu bodloni y gellir defnyddio'r cyfryw leoedd tân i losgi tanwydd nad yw'n danwydd awdurdodedig a hynny heb gynhyrchu unrhyw fwg neu faint sylweddol o fwg.

Mae erthygl 2 o'r Gorchymyn hwn yn esemptio'r lleoedd tân a restrir yn y golofn gyntaf o'r Atodlen i'r Gorchymyn hwn rhag darpariaethau adran 20 o Ddeddf 1993, yn ddarostyngedig i'r amodau yn yr ail golofn a'r drydedd o'r Atodlen honno.

Ystyriwyd Cod Ymarfer Gweinidogion Cymru ar wneud Asesiadau Effaith Rheoleiddiol mewn perthynas â'r Gorchymyn hwn. O ganlyniad, paratowyd asesiad effaith rheoleiddiol o'r costau a'r buddiannau sy'n debygol o ddeillio o gydymffurfio â'r Gorchymyn hwn. Mae copi ar gael gan Lywodraeth Cymru, Parc Cathays, Caerdydd, CF10 3NQ.

EXPLANATORY NOTE

(This note is not part of the Order)

This Order revokes and replaces with amendments the Smoke Control Areas (Exempted Fireplaces) (Wales) Order 2013 (S.I. 2013/561) (W.64).

Section 20 of the Clean Air Act 1993 ("the 1993 Act") places a general prohibition on the emission of smoke in smoke control areas.

The Welsh Ministers may, by order made under section 21 of the 1993 Act, exempt, in relation to Wales, specified classes of fireplace from the provisions of section 20, if they are satisfied that such fireplaces can be used for burning fuel other than authorised fuels without producing any smoke or a substantial quantity of smoke.

Article 2 of this Order exempts the fireplaces listed in the first column of the Schedule to this Order from the provisions of section 20 of the 1993 Act, subject to the conditions in the second and third columns of that Schedule.

The Welsh Ministers' Code of Practice on the carrying out of Regulatory Impact Assessments was considered in relation to this Order. As a result, a regulatory impact assessment has been prepared as to the likely costs and benefits of complying with this Order. A copy can be obtained from the Welsh Government, Cathays Park, Cardiff, CF10 3NQ.

2014 Rhif 694 (Cy. 75)

2014 No. 694 (W. 75)

AER GLÂN, CYMRU

CLEAN AIR, WALES

**Gorchymyn Ardaloedd Rheoli Mwg
(Lleoedd Tân Esempt) (Cymru)
2014**

**The Smoke Control Areas
(Exempted Fireplaces) (Wales)
Order 2014**

Gwnaed 12 Mawrth 2014

Made 12 March 2014

*Gosodwyd gerbron Cynulliad Cenedlaethol
Cymru* 18 Mawrth 2014

Laid before the National Assembly for Wales
18 March 2014

Yn dod i rym 11 Ebrill 2014

Coming into force 11 April 2014

Mae Gweinidogion Cymru, drwy arfer y pwerau a roddwyd i'r Ysgrifennydd Gwladol gan adran 21 o Ddeddf Aer Glân 1993(1) ac a freiniwyd bellach yng Ngweinidogion Cymru(2) i'r graddau y maent yn arferadwy o ran Cymru, a hwythau wedi eu bodloni y gellir defnyddio'r lleoedd tân a esemptir gan y Gorchymyn hwn i losgi tanwydd nad yw'n danwydd awdurdodedig heb gynhyrchu unrhyw fwg neu faint sylweddol o fwg, yn gwneud y Gorchymyn canlynol:

The Welsh Ministers in exercise of the powers conferred upon the Secretary of State by section 21 of the Clean Air Act 1993(1) and now vested in the Welsh Ministers(2) so far as exercisable in relation to Wales, and being satisfied that the fireplaces exempted by this Order can be used for burning fuel other than authorised fuels without producing any smoke or a substantial quantity of smoke, make the following Order:

Enwi, cychwyn a chymhwyso

1.—(1) Enw'r Gorchymyn hwn yw Gorchymyn Ardaloedd Rheoli Mwg (Lleoedd Tân Esempt) (Cymru) 2014, a daw i rym ar 11 Ebrill 2014.

(2) Mae'r Gorchymyn hwn yn gymwys o ran Cymru.

Title, commencement and application

1.—(1) The title of this Order is the Smoke Control Areas (Exempted Fireplaces) (Wales) Order 2014 and it comes into force on 11 April 2014.

(2) This Order applies in relation to Wales.

(1) 1993 p.11.

(2) Trosglwyddwyd swyddogaethau perthnasol yr Ysgrifennydd Gwladol, i'r graddau y maent yn arferadwy o ran Cymru, i Gynulliad Cenedlaethol Cymru yn rhinwedd erthygl 2 o Orchymyn Cynulliad Cenedlaethol Cymru (Trosglwyddo Swyddogaethau) 1999, ac Atodlen 1 iddo (O.S. 1999/672). Mae'r swyddogaethau hynny, bellach, yn arferadwy gan Weinidogion Cymru yn rhinwedd adran 162 o Ddeddf Llywodraeth Cymru 2006 (p.32) a pharagraff 30 o Atodlen 11 iddi.

(1) 1993 c.11.

(2) The relevant functions of the Secretary of State were, so far as exercisable in relation to Wales, transferred to the National Assembly for Wales by virtue of article 2 of, and Schedule 1 to, the National Assembly for Wales (Transfer of Functions) Order 1999 (S.I. 1999/672). Those functions are now exercisable by the Welsh Ministers by virtue of section 162 of, and paragraph 30 of Schedule 11 to, the Government of Wales Act 2006 (c.32).

Lleoedd tân a esemptir rhag adran 20 o Ddeddf Aer Glân 1993

2. Mae'r lleoedd tân a ddisgrifir yn yr Atodlen, yn ddarostyngedig i'r amodau a restrir, wedi eu hesemptio o ddarpariaethau adran 20 o Ddeddf Aer Glân 1993 (sy'n gwahardd gollwng mwg mewn ardaloedd rheoli mwg).

Dirymu

3. Dirymir Gorchymyn Ardaloedd Rheoli Mwg (Lleoedd Tân Esempt) (Cymru) 2013(1).

Fireplaces exempted from section 20 of the Clean Air Act 1993

2. The fireplaces described in the Schedule are, subject to the conditions listed, exempted from the provisions of section 20 of the Clean Air Act 1993 (which prohibits smoke emissions in smoke control areas).

Revocation

3. The Smoke Control Areas (Exempted Fireplaces) (Wales) Order 2013(1) is revoked.

Alun Davies

Y Gweinidog Cyfoeth Naturiol a Bwyd, un o Weinidogion Cymru

12 Mawrth 2014

Minister for Natural Resources and Food, one of the Welsh Ministers

12 March 2014

(1) O.S. 2013/561 (Cy. 64).

(1) S.I. 2013/561 (W. 64).

YR ATODLEN

Erthygl 2

LLEOEDD TÂN SY’N ESEMPT

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Stofiau'r 18i a'r 60i. Gweithgynhyrchir gan Jetmaster Fires Ltd., Unit 2, Peacock Trading Estate, Goodwood Road, Eastleigh, Hampshire, SO50 4NT.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau gosod a defnyddio sydd â'r cyfeirnod "Part No 106870 Issue No. 1" dyddiedig Chwefror 2010 a'r llawlyfr cyfarwyddiadau atodol sydd â'r cyfeirnod "Part No 106872 Issue No.1" dyddiedig Mai 2010. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i atal y rheolydd aer rhag cau y tu hwnt i'r safle 40% agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Yr Aarrow Signature 5 SC, yr Aarrow Ecoburn 5 SC, yr Hamlet Solution 5 SC a'r Villager Espirit 5 SC. Gweithgynhyrchir gan Arada Ltd., The Fire Works, Millwey Industrial Estate, Axminster, Devon, EX13 5HU.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Rev 02" dyddiedig Ebrill 2010. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i atal y rheolydd aer rhag cau y tu hwnt i 20mm o'r safle caeedig a 50 mm o'r safle llwyr agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof yr Acquisitions Bloomsbury 5kW. Gweithgynhyrchir gan Esse Engineering Ltd., Ouzedale Foundry, Long Ing, Barnoldswick, Lancashire, BB18 6BN.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "01/12(PP)" dyddiedig Ionawr 2012. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â system sy'n atal cau'r rheolyddion aer y tu hwnt i'r safle 50% agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stofiau'r Acquisitions Cannonbury 4 a 5. Gweithgynhyrchir gan Esse Engineering Ltd., Ouzedale Foundry, Long Ing, Barnoldswick, Lancashire,	Y llawlyfr cyfarwyddiadau gosod a gweithredu sydd â'r cyfeirnod "v71 of 09/11/2010" dyddiedig 09/11/2010.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
BB18 6BN.		
Stof yr ACR Astwood Multifuel AW1MF. Gweithgynhrychir gan ACR Heat Products Ltd., Unit 1, Weston Works, Weston Lane, Tyseley, Birmingham, B11 3RP.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "AW1MF 0101 Version 3" dyddiedig 28/01/2013. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i atal lifer y rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i 12mm yn agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stofiau llosgi coed yr Aduro 3D, 8D, 10D, 11D a'r Asgård 1D, 2D a 7D. Gweithgynhrychir gan Aduro A/S, Silkeborgvej 765 8220, Brabrand, Denmarc.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Pexex1001/AH/ ver1" dyddiedig Mehefin 2011. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stopiau parhaol i atal y prif reolydd aer a'r rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i 95% a 50% yn eu tro.	Boncyffion coed sych ⁽¹⁾ .
Stof llosgi coed yr Aduro 9D. Gweithgynhrychir gan Aduro A/S, Silkeborgvej 765 8220, Brabrand, Denmarc.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Pevex1002/AH/ ver1" dyddiedig Mehefin 2011. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stopiau parhaol i atal y prif reolydd aer a'r rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i 95% a 50% yn eu tro.	Boncyffion coed sych ⁽¹⁾ .
Yr Alberg 7. Gweithgynhrychir gan Elite Group Trading Ltd., Room 1208, Kak Tak Commercial Building, 317-319 Des Voeux Road Central, Hong Kong, 999077.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "EGTL03A Version 1.4" dyddiedig 21/12/2012.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof llosgi coed yr Alpha I, rhif y model: AL905-SE. Gweithgynhrychir gan Hi-Flame Fireplace UK Ltd., Unit 5A, Holmes Chapel Business	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "HF277-SE/UK-NI-ROI/V2D.18-07-12" dyddiedig Gorffennaf 2012.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Park, Manor Lane, Holmes Chapel, Cheshire, CW4 8AF.	Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i atal y prif reolydd aer rhag cau y tu hwnt i'r safle 50% agored.	
Stof llosgi coed yr Alpha II, rhif y model: AL907-SE. Gweithgynhyrchir gan Hi-Flame Fireplace UK Ltd., Unit 5A, Holmes Chapel Business Park, Manor Lane, Holmes Chapel, Cheshire, CW4 8AF.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "AL907-SE/UK-NI-ROI/V3-D.14-07-12" dyddiedig Gorffennaf 2012. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 20% agored, ac agorfa o 70mm i'r drws â sêl raff i ganiatáu llif cyson o aer.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Boeleri nweiddio yr Angus Orlingo 200 18kW, 25kW, 40kW, 60kW a 80kW. Gweithgynhyrchir gan Eko-Vimar Orlanski Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, ul. Nyska 17 b, 48-385 Otmuchów, Gwlad Pwyl.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "EV-20111002" dyddiedig Hydref 2011.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Boeler Angus Orligno 500 7-25kW. Gweithgynhyrchir gan Eko-Vimar Orlanski Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, ul. Nyska 17 b, 48-385 Otmuchów, Gwlad Pwyl.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "EV 20121003" dyddiedig 03/10/2012.	Pelenni coed ⁽¹⁾ .
Boeleri nweiddio yr Angus Super 18, 25, 40, 60 a 80kW. Gweithgynhyrchir gan Eko-Vimar Orlanski Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, ul. Nyska 17 b, 48-385 Otmuchów, Gwlad Pwyl.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "EV-20111001" dyddiedig Hydref 2011.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Stof fewnosod yr Apollo 8. Gweithgynhyrchir gan Chesneys Ltd., 194-200 Battersea Park Road, London, SW11 4ND.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "CH8K Apollo – V2" dyddiedig 31/10/2011. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â system sy'n atal cau'r rheolyddion aer y tu hwnt i'r safle 40mm agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Yr Arimax Bio 300kW, yr Arimax Bio 400kW a'r Arimax Bio 500kW. Gweithgynhyrchir gan Artierm Oy. Kimmo, Kantalainen, PO Box 59, Fin - 43101, Saarijärvi, Y Ffindir.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "INSTALLATION AND OPERATION MANUAL Arimax Bio 120-3000kW" dyddiedig 30/03/2010.	Pelenni coed 6-8mm sy'n cynnwys llai na 10% o leithder ⁽¹⁾ .
Stof pelenni yr Ariterm Ekerum 6kW a stof pelenni y Neptuni 6kW. Gweithgynhyrchir gan Ariterm Sweden AB, Flottiljvägen 15, 392 41 Kalmar, Sweden.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "ARITERM-SP-PX26868-B.2" dyddiedig 15/12/2011.	Pelenni coed ⁽¹⁾ .
Stof pelenni yr Ariterm Mysinge 6kW. Gweithgynhyrchir gan Ariterm Sweden AB, Flottiljvägen 15, 392 41 Kalmar, Sweden.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "ARITERM-SP-PX26868-B.1" dyddiedig 15/12/2011.	Pelenni coed ⁽¹⁾ .
Boeler yr Ashwell Green-Tec 150. Gweithgynhyrchir gan Ashwell Biomass Ltd., Unit 12, 35 Pinfold Road, Thurmaston, Leicester, LE4 8AT.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "ASH-gt150/101 Version 1.2" dyddiedig Mehefin 2009.	Pelenni coed ⁽¹⁾ .
Boeler yr Ashwell Green-Tec 195. Gweithgynhyrchir gan Ashwell Biomass Ltd., Unit 12, 35 Pinfold Road, Thurmaston, Leicester, LE4 8AT.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "ASH-gt195/102 Version 1.2" dyddiedig Mehefin 2009.	Pelenni coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Boeler yr Ashwell Green-Tec 300. Gweithgynhyrchir gan Ashwell Biomass Ltd., Unit 12, 35 Pinfold Road, Thurmaston, Leicester, LE4 8AT.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "ASH-gt300/103 Version 1.2" dyddiedig Mehefin 2009.	Pelenni coed ⁽¹⁾ .
Stof yr Avalon 4. Gweithgynhyrchir gan Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "JINAV04 Rev C" dyddiedig 13/06/2012. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop parhaol sy'n atal cau'r llithren aer eilaidd y tu hwnt i'r safle 30% agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof yr Avalon 5 Slimline. Gweithgynhyrchir gan Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "JINAVS05 Rev C" dyddiedig 13/06/2012.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof yr Avalon 6. Gweithgynhyrchir gan Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "JINAVA06 Rev C" dyddiedig 13/06/2012.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof yr Avalon Compact 5. Gweithgynhyrchir gan Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "JINAVC05 Rev C" dyddiedig 13/06/2012. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop parhaol sy'n atal cau'r llithren aer eilaidd y tu hwnt i'r safle 30% agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof yr Avalon Slimline 8. Gweithgynhyrchir gan Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "JINAVS08 Rev B" dyddiedig 27/06/2012.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Offeryn mewnosod y Barbas Cuatro-3 57.	Cyfarwyddiadau gosod a llawlyfr cynnal blynyddol y	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Gweithgynhrychir gan Interfocos BV, Hallenstraat 17, 5531 AB, Bladel, Yr Iseldiroedd.	Barbas Cuatro-3 57, sydd â'r cyfeirnod "01-333659", dyddiedig 15/06/2013, a chyfarwyddiadau defnyddio a llawlyfr cynnal y Barbas Cuatro-3 57, sydd â'r cyfeirnod "01-333655", dyddiedig 15/06/2013. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â llythren aer wedi ei hailgynllunio sydd yn cael yr effaith gyfatebol â chael safle caeedig o leiaf 23.5cm ar yr offeryn prototep a brofwyd.	
Offeryn mewnosod y Barbas Cuatro-3 75. Gweithgynhrychir gan Interfocos BV, Hallenstraat 17, 5531 AB, Bladel, Yr Iseldiroedd.	Cyfarwyddiadau gosod a llawlyfr cynnal blynyddol y Barbas Cuatro-3 75, sydd â'r cyfeirnod "01-333861", dyddiedig 15/06/2013, a chyfarwyddiadau defnyddio a llawlyfr cynnal y Barbas Cuatro-3 75, sydd â'r cyfeirnod "01-333855", dyddiedig 15/06/2013.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Offeryn mewnosod y Barbas Cuatro-3 90. Gweithgynhrychir gan Interfocos BV, Hallenstraat 17, 5531 AB, Bladel, Yr Iseldiroedd.	Cyfarwyddiadau gosod a llawlyfr cynnal blynyddol y Barbas Cuatro-3 90, sydd â'r cyfeirnod "01-332965", dyddiedig 15/06/2013, a chyfarwyddiadau defnyddio a llawlyfr cynnal y Barbas Cuatro-3 90, sydd â'r cyfeirnod "01-332875", dyddiedig 10/06/2013.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Gwresogydd llosgi coed ar gyfer ystafell y Barbas ECO 40, 5kW. Gweithgynhrychir gan Interfocos BV, Hallenstraat 17, 5531 AB, Bladel, Yr Iseldiroedd.	Llawlyfr cyfarwyddiadau'r ECO 40, sydd â'r cyfeirnod "Version 01-327332", dyddiedig Hydref 2009.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof y Barbas ECO 52. Gweithgynhrychir gan	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "02 - 327332" dyddiedig Mawrth	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Interfocos BV, Hallenstraat 17, 5531 AB, Bladel, Yr Iseldiroedd.	2010.	
Stof llosgi coed fewnosod y Barbas Unilux 3-40, 5kW. Gweithgynhyrchir gan Interfocos BV, Hallenstraat 17, 5531 AB, Bladel, Yr Iseldiroedd.	Llawlyfr cyfarwyddiadau'r Unilux - 3 40, sydd â'r cyfeirnod "Version 01 – 326587", dyddiedig Awst 2009.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof y Barbas Unilux 3-52. Gweithgynhyrchir gan Interfocos BV, Hallenstraat 17, 5531 AB, Bladel, Yr Iseldiroedd.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "03 - 326587" dyddiedig Mawrth 2010.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Y Baxi Bioflo. Gweithgynhyrchir gan Windhager Zentralheizung GmbH, Anton-Windhager-Str. 20, A-5201 Seekirchen bei Salzburg, Awstria.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau gweithredu sydd â'r cyfeirnod "720574401" dyddiedig 2010 a'r llawlyfr cyfarwyddiadau gosod a chynnal sydd â'r cyfeirnod "720574501" dyddiedig 2010.	Pelenni coed ⁽¹⁾ .
Stofiau amlndanwydd y Be Modern Monroe 5, y Monroe 5, y Be Modern Monterrey 5, y Monterrey 5 a'r York Midi. Gweithgynhyrchir gan Broseley Fires Ltd., Knights Way, Battlefield Enterprise Park, Shrewsbury, Shropshire, SY1 3AB.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "OCT10/GB" dyddiedig 06/10/2010. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â system i atal y llabedi aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 8mm agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stofiau amlndanwydd y Be Modern Monterrey 7, y Monterrey 7, y Be Modern Monroe 7 a'r Monroe 7. Gweithgynhyrchir gan Broseley Fires Ltd., Knights Way, Battlefield Enterprise Park, Shrewsbury, Shropshire, SY1 3AB.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "OCT10/GB" dyddiedig 06/10/2010. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â system i atal y llabedi aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 10mm agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Boeler tân coed y Binder,	Cyfarwyddiadau'r	Pelenni coed neu sglodion

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
modelau RRK 22 - 49 (allbwn 49kW). Gweithgynhyrchir gan Binder Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH), Mitterdorfer Strasse 5, A-8572 Barnbach, Awstria.	gweithgynhyrchydd a Wood Energy Ltd., sy'n dwyn y teitl "Binder Equipment Installation, Commissioning and Maintenance", ac sydd â'r cyfeirnod "WELBinderManualrev0.doc, revision 0", dyddiedig 17/05/2005.	coed ⁽¹⁾ .
Boeler tân coed y Binder, modelau RRK 80 – 175 (allbwn 75 - 149kW), ynghyd â modelau seiclôn ZA 80 - 175. Gweithgynhyrchir gan Binder Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH), Mitterdorfer Strasse 5, A-8572 Barnbach, Awstria.	Cyfarwyddiadau'r gweithgynhyrchydd a Wood Energy Ltd., sy'n dwyn y teitl "Binder Equipment Installation, Commissioning and Maintenance", ac sydd â'r cyfeirnod "WELBinderManualrev0.doc, revision 0", dyddiedig 17/05/2005.	Pelenni coed neu sglodion coed ⁽¹⁾ .
Boeler tân coed y Binder, modelau RRK 130 - 250 (allbwn 185 - 230kW), 200-350 (allbwn 250-300kW), 400-600 (allbwn 350-500kW), 640-850 (allbwn 650-840kW), â seiclôn (model math ZA). Gweithgynhyrchir gan Binder Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH), Mitterdorfer Strasse 5, A-8572 Barnbach, Awstria.	Cyfarwyddiadau'r gweithgynhyrchydd a Wood Energy Ltd., sy'n dwyn y teitl "Binder Equipment Installation, Commissioning and Maintenance", ac sydd â'r cyfeirnod "WELBinderManualrev0.doc, revision 0", dyddiedig 17/05/2005.	Pelenni coed neu sglodion coed ⁽¹⁾ .
Boeler tân coed y Binder, model RRK 1000 (allbwn 1200kW) ag amlseiclôn (model MZA). Gweithgynhyrchir gan Binder Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH), Mitterdorfer Strasse 5, A-8572 Barnbach, Awstria.	Cyfarwyddiadau'r gweithgynhyrchydd a Wood Energy Ltd., sy'n dwyn y teitl "Binder Equipment Installation, Commissioning and Maintenance", ac sydd â'r cyfeirnod "WELBinderManualrev0.doc, revision 0", dyddiedig 17/05/2005.	Pelenni coed neu sglodion coed ⁽¹⁾ .
Boeler tân coed y Binder, model RRK 1200-1650 gydag amlseiclôn model Binder MZA a thanio awtomatig.	Cyfarwyddiadau gweithredu'r gweithgynhyrchydd a Wood Energy Ltd. ar gyfer offer Binder, sydd â'r cyfeirnod	Pelenni coed neu sglodion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylbau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Gweithgynhrychir gan Binder Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH), Mitterdorfer Strasse 5, A-8572 Barnbach, Awstria.	“2009 July Binder O&M revision 8.doc Operation and Maintenance Manual, revision 8”, dyddiedig 15/07/2009.	
Boeler tân coed y Binder, model RRK 1800-2300 gydag amlseiclon model Binder MZA a thanio awtomatig. Gweithgynhrychir gan Binder Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH), Mitterdorfer Strasse 5, A-8572 Barnbach, Awstria.	Cyfarwyddiadau gweithredu'r gweithgynhrychyd a Wood Energy Ltd. ar gyfer offer Binder, sydd â'r cyfeirnod “2009 July Binder O&M revision 8.doc Operation and Maintenance Manual, revision 8”, dyddiedig 15/07/2009.	Pelenni coed neu sglodion coed ⁽¹⁾ .
Boeler tân coed y Binder, model RRK 2500-3000 gydag amlseiclon model Binder MZA a thanio awtomatig. Gweithgynhrychir gan Binder Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH), Mitterdorfer Strasse 5, A-8572 Barnbach, Awstria.	Cyfarwyddiadau gweithredu'r gweithgynhrychyd a Wood Energy Ltd. ar gyfer offer Binder, sydd â'r cyfeirnod “2009 July Binder O&M revision 8.doc Operation and Maintenance Manual, revision 8”, dyddiedig 15/07/2009.	Pelenni coed neu sglodion coed ⁽¹⁾ .
Boeler y Biomatic +20. Gweithgynhrychir gan Ariterm, Sweden AB, Flottiljvägen 15, 392 41 Kalmar, Sweden.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod “ARITERM-VTT-S-07229-11.1” dyddiedig 21/05/2012.	Pelenni coed ⁽¹⁾ .
Boeler y Biomatic +20 light a boeler y Biomatic +20 ultra light. Gweithgynhrychir gan Ariterm, Sweden AB, Flottiljvägen 15, 392 41 Kalmar, Sweden.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod “ARITERM-VTT-S-07229-11.2” dyddiedig 21/05/2012.	Pelenni coed ⁽¹⁾ .
Boeler y Biomatic +40. Gweithgynhrychir gan Ariterm, Sweden AB, Flottiljvägen 15, 392 41 Kalmar, Sweden.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod “ARITERM-VTT-S-06765-11.1” dyddiedig 21/05/2012.	Pelenni coed ⁽¹⁾ .
Boeler y Biomatic +40 light a	Y llawlyfr cyfarwyddiadau	Pelenni coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
boeler y Biomatic +40 ultra light. Gweithgynhyrchir gan Ariterm, Sweden AB, Flottiljvägen 15, 392 41 Kalmar, Sweden.	sydd â'r cyfeirnod "ARITERM-VTT-S-06765-11.2" dyddiedig 21/05/2012.	
Y Biomatic 220 a 250 a ffitiwyd ag ymwahanydd seiclön Zyklovent 220-250. Gweithgynhyrchir gan HERZ Armaturen Ges.m.b.H, Richard-Strauss-Straße 22, A-1230 Wien, Awstria.	Cyfarwyddiadau'r gweithgynhyrchydd, sydd â'r cyfeirnod "Bedienungsanleitung Englisch v.2.0 doc", dyddiedig Ebrill 2005.	Sglodion coed, pelenni coed, neu naddion coed a blaeniwyd ⁽¹⁾ .
Y Biomatic 300, 350, 400 a 500 a ffitiwyd ag ymwahanydd seiclön Zyklovent 300-500. Gweithgynhyrchir gan HERZ Armaturen Ges.m.b.H, Richard-Strauss-Straße 22, A-1230 Wien, Awstria.	Cyfarwyddiadau'r gweithgynhyrchydd, sydd â'r cyfeirnod "Bedienungsanleitung Englisch v2.0 doc", dyddiedig Ebrill 2005.	Sglodion coed, pelenni coed, neu naddion coed a blaeniwyd ⁽¹⁾ .
Stof y Boru 4.9kW. Gweithgynhyrchir gan Righpur Ltd., T/A Boru Stoves, The Hive, Ballydine, Gooldscross, Iwerddon.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "BFF010" dyddiedig 26/01/2011. Rhaid i'r rheolyddion aer fod wedi eu gosod fel na fydd modd eu cau y tu hwnt i'r pwyntiau a ganlyn: - Y prif lithren aer: 2mm; - Y llithren aer eilaidd: 2mm; - Y llithren aer drydyddol: 30%.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof amlanwydd y BST83X. Gweithgynhyrchir gan Hebei Chida Manufacture and Trade Co Ltd., No. B2305, Times Ark Building, 36 Guang'an Street, Shijiazhuang, 050011, Tsieina.	Y llawlyfr gosod a gweithredu sydd â'r cyfeirnod "1.01" dyddiedig Gorffennaf 2013. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffioio â stop mecanyddol sy'n atal yr aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 15mm agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof y Burley Brampton 8kW. Gweithgynhyrchir gan Burley	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "BUR/11/10" dyddiedig	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylbau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Appliances Ltd., Lands' End Way, Oakham, Rutland, LE15 6RB.	Hydref 2011.	
Stof y Burley Debdale 4kW. Gweithgynhyrchir gan Burley Appliances Ltd., Lands' End Way, Oakham, Rutland, LE15 6RB.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "BUR/11/10" dyddiedig Hydref 2011. Rhaid i radiws y twll mewnfa aer fod yn 19mm.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Y Burley Hollywell SE. Gweithgynhyrchir gan Burley Appliances Ltd., Lands' End Way, Oakham, Rutland, LE15 6RB.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "BUR/11/05" dyddiedig Ionawr 2011. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â phlât aer sy'n atal y rheolydd aer trydyddol rhag cau'n fwy na 17mm neu agor yn fwy na 45mm.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Ffwrn Pizza Fasnachol Fawr y Bushman. Gweithgynhyrchir gan Dingley Dell Enterprises Ltd., PO Box 3534, Kidderminster, Worcestershire, DY14 9ZE.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "LCOINST" dyddiedig Ionawr 2011.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Ffwrn Pizza Ddomestig Fawr y Bushman. Gweithgynhyrchir gan, Dingley Dell Enterprises Ltd., PO Box 3534, Kidderminster, Worcestershire, DY14 9ZE.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "LDOINST" dyddiedig Ionawr 2011.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Ffwrn Pizza Fasnachol Ganolig y Bushman. Gweithgynhyrchir gan Dingley Dell Enterprises Ltd., PO Box 3534, Kidderminster, Worcestershire, DY14 9ZE.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "MCOINST" dyddiedig Ionawr 2011.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Ffwrn Pizza Ddomestig Ganolig y Bushman.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "MDOINST" dyddiedig	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Gweithgynhyrchir gan Dingley Dell Enterprises Ltd., PO Box 3534, Kidderminster, Worcestershire, DY14 9ZE.	Ionawr 2011.	
Ffwrn Pizza Fasnachol Fach y Bushman. Gweithgynhyrchir gan Dingley Dell Enterprises Ltd., PO Box 3534, Kidderminster, Worcestershire, DY14 9ZE.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "SCOINST" dyddiedig Ionawr 2011.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Ffwrn Pizza Ddomestig Fach y Bushman. Gweithgynhyrchir gan Dingley Dell Enterprises Ltd., PO Box 3534, Kidderminster, Worcestershire, DY14 9ZE.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "SDOINST" dyddiedig Ionawr 2011.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof y Camelot 4. Gweithgynhyrchir gan Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "JINCAM04 Rev B" dyddiedig 24/04/2012. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop parhaol i atal cau'r llithren aer eilaidd y tu hwnt i'r safle 30% agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof y Camelot 5 Compact. Gweithgynhyrchir gan Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "JINCAC05 Rev B" dyddiedig 14/06/2012. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop parhaol i atal cau'r llithren aer eilaidd y tu hwnt i'r safle 30% agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof y Camelot 5 Slimline. Gweithgynhyrchir gan Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "JINCAS05 Rev B" dyddiedig 15/06/2012.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof y Camelot 6. Gweithgynhyrchir gan Hunter	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "JINCAM06 Rev B"	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	dyddiedig 24/04/2012.	
Stof y Camelot Slimline 8. Gweithgynhyrchir gan Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "JINCAS08 Rev B" dyddiedig 27/06/2012.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Y Carillon 4:3 a'r Carillon 16:9 Crystal. Gweithgynhyrchir gan LaNordica Spa, Via Summano 104 M. Precalcino, 36030, Vicenza, Yr Eidal.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "7196755-Rev.09" dyddiedig 22/12/2010. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 40% agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Y Carron Dante SE. Gweithgynhyrchir gan JIG UK Ltd., Hurlingham Business Park, Fulbeck Heath, Grantham, Lincolnshire, NG32 3HL.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "BHC401-406" dyddiedig 12/01/2011. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â system i atal yr agorfeydd rheoli aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i 14mm.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof y Carron. Gweithgynhyrchir gan Jig UK Ltd., Hurlingham Business Park, Fulbeck Heath, Grantham, Lincolnshire, NG32 3HL.	Llawlyfr cyfarwyddiadau'r gweithgynhyrchydd, sydd â'r cyfeirnod '91-62351', dyddiedig Gorffennaf 2009.	Boncyffion coed sych ac wedi eu hollti, ac y mae eu hyd yn 23cm ar y mwyaf ⁽¹⁾ .
Stof y Carron SE. Gweithgynhyrchir gan JIG UK Ltd., Hurlingham Business Park, Fulbeck Heath, Grantham, Lincolnshire, NG32 3HL.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "BHC501-506" dyddiedig 12/01/2011. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â system i atal yr agorfeydd rheoli aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i 3mm.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof y Carron 11kW SE. Gweithgynhyrchir gan JIG UK	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Carron 11kW Stove model September	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Ltd., Hurlingham Business Park, Fulbeck Heath, Grantham, Lincolnshire, NG32 3HL.	2012 (Smoke Exempt)". Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio ag addasiad i'r rheolydd aer eilaidd i'w rwystro rhag cau y tu hwnt i 4mm.	
Stof rydd-sefyll llosgi coed y Cast Tec Arbeia Juno. Gweithgynhyrchir gan Charlton & Jenrick Ltd., Unit D, Stafford Park 2, Telford, Shropshire, TF3 3AR.	Y cyfarwyddiadau gosod a gweithredu sydd â'r cyfeirnod "Juno & Vulcan Issue 01" dyddiedig Mehefin 2013. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â system i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 7mm agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof llosgi coed fewnosod y Cast Tec Arbeia Titus. Gweithgynhyrchir gan Charlton & Jenrick Ltd., Unit D, Stafford Park 2, Telford, Shropshire, TF3 3AR.	Y cyfarwyddiadau gosod a gweithredu sydd â'r cyfeirnod "Trajan & Titus Issue 01" dyddiedig Mehefin 2013. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â system i atal y slotiau rheoli aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 9mm agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof llosgi coed fewnosod y Cast Tec Arbeia Trajan. Gweithgynhyrchir gan Charlton & Jenrick Ltd., Unit D, Stafford Park 2, Telford, Shropshire, TF3 3AR.	Y cyfarwyddiadau gosod a gweithredu sydd â'r cyfeirnod "Trajan & Titus Issue 01" dyddiedig Mehefin 2013. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â system i atal y slotiau rheoli aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 3.5mm agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof rydd-sefyll llosgi coed y Cast Tec Arbeia Vulcan. Gweithgynhyrchir gan Charlton & Jenrick Ltd., Unit D, Stafford Park 2, Telford, Shropshire, TF3 3AR.	Y cyfarwyddiadau gosod a gweithredu sydd â'r cyfeirnod "Juno & Vulcan Issue 01" dyddiedig Mehefin 2013. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 5mm agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Y CB800 Skagen.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "JINHCE08	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Gweithgynhyrchir gan Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	revE” dyddiedig 06/12/2011 a'r llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod “JINHCE08SCK revB” dyddiedig 06/12/2011. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â phecyn ardal rheoli mwg JHCE0801.	
Stof y Charnwood C-Four. Gweithgynhyrchir gan A.J Wells and Sons Ltd., Bishops Way, Newport, Isle of Wight, PO30 5WS.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod “CFour V1” dyddiedig Awst 2011.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof llosgi coed y Charnwood C-Five. Gweithgynhyrchir gan A.J Wells and Sons Ltd., Bishops Way, Newport, Isle of Wight, PO30 5WS.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod “C-series v2” dyddiedig Medi 2012. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol sy'n atal yr agoriad rheoli aer rhag cau y tu hwnt i'r safle 58mm agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof y Charnwood C-Six. Gweithgynhyrchir gan A.J Wells and Sons Ltd., Bishops Way, Newport, Isle of Wight, PO30 5WS.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod “Ref. C-4 C-6 v1” dyddiedig Mawrth 2012. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â system sy'n atal yr agoriad rheoli aer rhag cau y tu hwnt i'r safle 58mm agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof llosgi coed y Charnwood C-Seven. Gweithgynhyrchir gan A.J Wells and Sons Ltd., Bishops Way, Newport, Isle of Wight, PO30 5WS.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod “C-series v2” dyddiedig Medi 2012. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol sy'n atal yr agoriad rheoli aer rhag cau y tu hwnt i'r safle 64mm agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof llosgi coed y Charnwood C-Eight.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod “C-series v2” dyddiedig Medi 2012.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Gweithgynhyrchir gan A.J Wells and Sons Ltd., Bishops Way, Newport, Isle of Wight, PO30 5WS.	Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol sy'n atal yr agoriad rheoli aer rhag cau y tu hwnt i'r safle 64mm agored.	
Stof llosgi coed y Charnwood Country 4. Gweithgynhyrchir gan A.J Wells and Sons Ltd., Bishops Way, Newport, Isle of Wight, PO30 5WS.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau addasu sydd â'r cyfeirnod "TIS.95" dyddiedig Ionawr 2011 a'r llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Country 4 MKII" dyddiedig Ionawr 2011. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â phe cyn lleihau mwg y gweithgynhyrchydd i gadw agoriad lleiaf y mewnfeydd aer eilaidd yn agored ar leiafswm o 21mm.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Y Charnwood Cove 1SR. Gweithgynhyrchir gan A.J Wells and Sons Ltd., Bishops Way, Newport, Isle of Wight, PO30 5WS.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau gosod a defnyddio sydd â'r cyfeirnod "COVE1SR01.10 Issue A". Rhaid addasu'r rheolydd aer fel na fydd modd ei gau y tu hwnt i'r pwynt a gyrhaeddir pan fo'r rheolydd aer wedi ei wthio i mewn 15mm o'r safle llwyr agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Y Charnwood Island 1. Gweithgynhyrchir gan A.J Wells and Sons Ltd., Bishops Way, Newport, Isle of Wight PO30 5WS.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Island I.II.III 12.10 IssueB" dyddiedig Rhagfyr 2010. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stopfraced (pecyn rhif 010/AY83/S) i atal y llabedi aerolchi ar gefn y stof rhag cael eu cau y tu hwnt i 2mm.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Y Charnwood Island 2. Gweithgynhyrchir gan A.J Wells and Sons Ltd., Bishops Way, Newport, Isle of Wight	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Island I.II.III 12.10 IssueB" dyddiedig Rhagfyr 2010.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
PO30 5WS.	Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stopfraced (pecyn rhif 010/BY83/S) i atal y llabedi aerolchi ar gefn y stof rhag cael eu cau y tu hwnt i 2mm.	
Y Charnwood Island 3. Gweithgynhyrchir gan A.J Wells and Sons Ltd., Bishops Way, Newport, Isle of Wight, PO30 5WS.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Island I.II.III 12.10 IssueB" dyddiedig Rhagfyr 2010. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stopfraced (pecyn rhif 010/CY83/S) i atal y llabedi aerolchi ar gefn y stof rhag cael eu cau y tu hwnt i 2mm.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof y Charnwood Tor. Gweithgynhyrchir gan A.J Wells and Sons Ltd., Bishops Way, Newport, Isle of Wight, PO30 5WS.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau gosod a defnyddio sydd â'r cyfeirnod "Tor 02.10 Issue A".	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Y Charnwood Tor Pico. Gweithgynhyrchir gan A.J Wells and Sons Ltd., Bishops Way, Newport, Isle of Wight PO30 5WS.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Tor & Tor Pico 12.10 IssueB" dyddiedig Rhagfyr 2010.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stofiau Cyfres y Chesneys 4 (4.6kW): Flatford 4, Hampstead 4, Alpine 4 a werthir hefyd fel: Sunbeam 4, Dakota 4, Providence 4, Pacific 4 a werthir hefyd fel: Milan 4, Murano 4, Apollo 4; Chelsea 4 a werthir hefyd fel: Wellington 4, Guernsey 4, Belgravia 4. Gweithgynhyrchir gan Chesneys Ltd., 194-200 Battersea Park Road, London, SW1 14ND.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau ar gyfer cyfres y Chesneys 4 sydd â'r cyfeirnod "CH4K-V4" dyddiedig 07/12/2009. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i atal cau'r rheolydd aer y tu hwnt i'r safle 34mm agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stofiau Cyfres y Chesneys 6 (7kW): Flatford 6, Petworth 6, Barrington 6, Hampstead 6, Alpine 6 a werthir hefyd fel:	Y llawlyfr cyfarwyddiadau ar gyfer cyfres y Chesneys 6 sydd â'r cyfeirnod "CH6K-V4" dyddiedig 07/12/2009.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Sunbeam 6, Dakota 6, Providence 6, Chelsea 6 a werthir hefyd fel: Wellington 6, Guernsey 6, Belgravia 6. Gweithgynhyrchir gan Chesneys Ltd., 194-200 Battersea Park Road, London, SW1 14ND.	Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i atal y rheolydd aer rhag cau y tu hwnt i'r safle 10mm agored.	
Boeleri pelenni coed Classic, modelau 25, 35, 40, 49 a 60. Gweithgynhyrchir gan Hargassner Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH), Gunderding 8, A- 4952, Weng, Awstria.	Llawlyfr gosod y gweithgynhyrchydd ar gyfer Classic Pellet Boilers, sydd â'r cyfeirnod "No. 22, Pellet Boilers, Type Classic 25, 31, 35, 40, 49, 60, reference BA Classic 25L-60L Nr 21 0508".	Pelenni coed ⁽¹⁾ .
Gwresogyddion aer y Clean Air Systems CAS 200, 400 a 600 a fwydir â llaw. Gweithgynhyrchir gan Inventair Ltd., Lancaster Road, Carnaby Industrial Estate, Bridlington, East Yorkshire, YO15 3QY.	Y llawlyfr ar gyfer yr amrediad o wresogyddion aer CAS a danner â llaw, sydd â'r cyfeirnod "24600H version 1", dyddiedig Ionawr 2011.	Coed meddal, coed caled, byrddau ffibr dwysedd canolig neu dorbrennau sglodfwrdd ⁽¹⁾ .
Gwresogydd aer a seiclun y Clean Air Systems CAS 300 Max. Gweithgynhyrchir gan Inventair Ltd., Lancaster Road, Carnaby Industrial Estate, Bridlington, East Yorkshire, YO15 3QY.	Y llawlyfr ar gyfer yr amrediad o wresogyddion aer CAS 300 Max, sydd â'r cyfeirnod "300A version 1", dyddiedig Ionawr 2011.	Sglodion neu flawd llif coed meddal, coed caled, byrddau ffibr dwysedd canolig neu sglodfwrdd ⁽¹⁾ .
Stofiau llosgi coed y Cleanburn CB900 Inset a'r Cleanburn CB900 Sonderskoven Inset. Gweithgynhyrchir gan Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "JINHNCN09 Slider Stop Rev A" dyddiedig 17/01/2012 a'r llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "JINHNCN09 Rev F" dyddiedig 24/01/2012. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
	y tu hwnt i'r safle 20% agored.	
Y Cleanburn R4. Gweithgynhyrchir gan Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "JINCLR04 Rev E" dyddiedig 02/12/2011 a'r llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "JINCLR04SCK revB" dyddiedig 05/12/2011. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â phecyn ardal rheoli mwg JCLR0401.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof fewnosod y Cleanburn R5. Gweithgynhyrchir gan Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "JINCLR05 Rev B" dyddiedig 10/12/2012 a'r llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "JINCLR05SCK Rev A" dyddiedig 06/07/2012. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â phecyn ardal rheoli mwg JCLR0501.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof fewnosod y Cleanburn R6. Gweithgynhyrchir gan Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "JINCLR06 Rev B" dyddiedig 10/12/2012 a'r llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "JINCLR05SCK Rev A" dyddiedig 06/07/2012. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â phecyn ardal rheoli mwg JCLR0501.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof fewnosod y Cleanburn Sonderskoven 5. Gweithgynhyrchir gan Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "JINHCV05 Rev B" dyddiedig 04/10/2012. Rhaid i'r plât falfiau a amrywir gan y rheolydd aer eilaidd gynnwys chwe thwll 5mm.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Y Clearburn Junior SE.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "JRSE	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Gweithgynhyrchir gan Dean Forge Ltd., Dean Prior, Buckfastleigh, Devon, TQ11 0LS.	Issue 1” dyddiedig Mawrth 2012. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 83mm agored.	
Stofiau llosgi coed y Clearview Pioneer 400, y Solution 400 a'r Pioneer Oven. Gweithgynhyrchir gan Clearview Stoves, More Works, Bishops Castle, Shropshire, SY9 5HH.	Cyfarwyddiadau'r gweithgynhyrchydd, sy'n dwyn y teitl “Operating Instructions Clearview Vision/Vision Inset/Pioneer & Solution”, ac sydd â'r cyfeirnod “V1/42”, a'r stamp a'r llofnod “Smoke Control”, dyddiedig 01/07/2006. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop gwrth-ymyrraeth mecanyddol ar y llithrenaer/y damper.	Boneyffion coed wedi eu hawyrsychu ⁽¹⁾ .
Ffwrn pizza awtomatig a wneir o garreg ac sy'n llosgi tân coed, y CLM Vesuvio 400kW. Gelwid yn flaenorol yn ffwrn pizza awtomatig y Vesuvio 400kW a weithgynhyrchwyd gan CLM srl, Via I Maggio 35, 31043, Fontanelle (Treviso), Yr Eidal, ac a weithgynhyrchir bellach gan CLM Bakery System srl, Via Monteli, 3 - 33092 Meduno (PN), Yr Eidal.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod “Manual English Review 2.1” dyddiedig 25/07/2013.	Briciau ‘CalorPan’ sy'n 100% ffawydden, croestoriad siâp wythongl, hyd 260-300mm, lled ac uchder 75-90mm a weithgynhyrchir o flawd llif ffawydden sych neu ‘Eden Beech Wood Briquettes’ sy'n silindraidd, hyd 247-273mm, diamedr 95mm ac a weithgynhyrchir o flawd llif ffawydden sych ⁽¹⁾ .
Y Contura 510, 520T, 550, 550A, 550W, 560T, 560K, 570, 580, 585, 590, a'r Contura T. Gweithgynhyrchir gan Nibe AB, Box 134, SE-285 23 Markaryd, Sweden.	Cyfarwyddiadau gosod y gweithgynhyrchydd, sydd â'r cyfeirnod “IAV SE/EX 0726-6 611821” a'r cyfarwyddyd tanio, sydd â'r cyfeirnod “BAV SA/EX 0717-2 611820”. Rhaid sicrhau bod stop parhaol wedi ei osod ar y fewnfa aer i rwystro'i chau y tu hwnt i'r safle 20% agored.	Coed sych nas triniwyd, sy'n cynnwys llai nag 20% o leithder ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Stof llosgi coed y Contura 556. Gweithgynhyrchir gan Nibe AB, Box 134, SE-285 23 Markaryd, Sweden.	Y llawlyfr defnyddiwr sydd â'r cyfeirnod "611 820 BAV C500 SE/EX - 6" dyddiedig 20/10/2011, y llawlyfr cyfarwyddiadau gosod sydd â'r cyfeirnod "811116 IAV SE-EX C556 - 2" dyddiedig 14/11/2012 a'r llawlyfr cyfarwyddiadau atodol sydd â'r cyfeirnod "811142 BAV GB - 3" dyddiedig Awst 2011. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â system i atal y fent rheoli aer rhag cau y tu hwnt i'r safle 20% agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Y Contura 580W. Gweithgynhyrchir gan Nibe AB, Box 134, SE-285 23 Markaryd, Sweden.	Cyfarwyddiadau gosod y gweithgynhyrchydd, sydd â'r cyfeirnod "IAV SE/EX 0740-1 511911". Rhaid sicrhau bod stop parhaol wedi ei osod ar y fewnfa aer i atal ei chau y tu hwnt i'r safle 20% agored.	Coed sych nas triniwyd, sy'n cynnwys llai nag 20% o leithder ⁽¹⁾ .
Stof llosgi coed y Contura 586. Gweithgynhyrchir gan Nibe AB, Box 134, SE-285 23 Markaryd, Sweden.	Y llawlyfr defnyddiwr sydd â'r cyfeirnod "611 820 BAV C500 SE/EX - 6" dyddiedig 20/10/2011, y llawlyfr cyfarwyddiadau gosod sydd â'r cyfeirnod "811117 IAV SE-EX C586 -2" dyddiedig 15/11/2012 a'r llawlyfr cyfarwyddiadau atodol sydd â'r cyfeirnod "811142 BAV GB - 3" dyddiedig Awst 2011. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â system i atal y fent rheoli aer rhag cau y tu hwnt i'r safle 20% agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Y Contura 750, 750A, a 780. Gweithgynhyrchir gan Nibe AB, Box 134, SE-285 23 Markaryd, Sweden.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "811064 BAV SE-EX C750/780-1". Rhaid i'r offeryn fod wedi ei	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
	ffitio â stop mecanyddol i atal y fent rheoli aer rhag cau y tu hwnt i'r safle 28% agored.	
Y Contura 810, Contura 820 T, Contura 850, Contura 860 T a'r Contura 880. Gweithgynhrychir gan Nibe AB, Box 134, SE-285 23 Markaryd, Sweden.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "811118 BAV SE-EX C800-1" dyddiedig 28/06/2011 a'r cyfarwyddiadau gweithredu atodol sydd â'r cyfeirnod "811142 BAV GB-2" dyddiedig Mehefin 2011. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i atal y rheolydd aer rhag cau y tu hwnt i'r safle 38% agored.	Boneyffion coed ⁽¹⁾ .
Stofiau amltanwydd y Contura i4 FS Classic a'r Contura i4 FS Modern. Gweithgynhrychir gan Nibe AB, Box 134, SE-285 23 Markaryd, Sweden.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "811164 BAV C i4 SE-EX-1" dyddiedig 03/02/2012, y llawlyfr cyfarwyddiadau gosod sydd â'r cyfeirnod "811191 IAV Ci4 FS GB-1" dyddiedig 03/06/2013 a'r llawlyfr cyfarwyddiadau gweithredu atodol sydd â'r cyfeirnod "811142 BAV GB - 4" dyddiedig Awst 2011. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â system i atal y fent rheoli aer rhag cau y tu hwnt i'r safle 30% agored.	Boneyffion coed ⁽¹⁾ .
Y Contura i4 Modern a'r Contura i4 Classic. Gweithgynhrychir gan Nibe AB, Box 134, SE-285 23 Markaryd, Sweden.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "811136 BAV C i4 GB-1" dyddiedig 04/07/2011 a'r cyfarwyddiadau gweithredu atodol sydd â'r cyfeirnod "811142 BAV GB-2" dyddiedig Mehefin 2011. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i'w atal rhag cau y tu hwnt i'r safle 28% agored.	Boneyffion coed sych ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Stofiau llosgi coed mewnosod y Contura i5 Panorama a'r i5 Double Door. Gweithgynhyrchir gan Nibe AB, Box 134, SE-285 23 Markaryd, Sweden.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau gosod a thanio sydd â'r cyfeirnod "811175 IAC SE-EX Ci5-5" dyddiedig Tachwedd 2012, y llawlyfr cyfarwyddiadau gosod atodol sydd â'r cyfeirnod "811188 Kompletterande IAV Ci5 - 2" dyddiedig 14/09/2012 a'r llawlyfr cyfarwyddiadau atodol sydd â'r cyfeirnod "811142 BAV GB - 4" dyddiedig Awst 2011. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â system i atal y fent rheoli aer rhag cau y tu hwnt i'r safle 30% agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Y Cove 2 SR. Gweithgynhyrchir gan A. J. Wells and Sons Ltd. of Bishops Way, Newport, Isle of Wight, PO30 5WS.	Llawlyfr cyfarwyddiadau'r gweithgynhyrchydd, sydd â'r cyfeirnod "Cove2SR 07.09 IssB", dyddiedig Gorffennaf 2009. Rhaid bod stop parhaol wedi ei osod ar y rheolydd aer i atal ei gau y tu hwnt i 14mm o'r safle llwyr gaeedig.	Boncyffion coed sych wedi eu hollti, sydd â'u hyd ar y mwyaf yn 23cm ⁽¹⁾ .
Stof amltanwydd y Crator JS5500. Gweithgynhyrchir gan James Smellie Ltd., Unit N, Leona Industrial Estate, Nimmings Road, Halesowen, West Midlands, B62 9JQ.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Crator multi-fuel stove instruction manual Issue 1" dyddiedig Mehefin 2012.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Y CTC Ecoflex 15 a 20. Gweithgynhyrchir gan Enertech AB, Box 313, S-341 26 Ljungby, Sweden.	Cyfarwyddiadau y gweithgynhyrchydd, sydd â'r cyfeirnod "161 505 27 06/1", dyddiedig 20/02/2007.	Pelenni coed ⁽¹⁾ .
Y D'Alessandro GSA 130. Gweithgynhyrchir gan	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "2.0-1-QGSA130XEN0612"	Sglodion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylbau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
D'Alessandro Termomeccanica, Contrada Cerreto, 55, 66010 Miglianico, Chieti, Yr Eidal.	dyddiedig 26/06/2012.	
Boeleri y D'Alessandro Termomeccanica CS a CSA 40, 60, 80 a 100kW. Gweithgynhyrchir gan D'Alessandro Termomeccanica, Contrada Cerreto, 55, 66010 Miglianico, Chieti, Yr Eidal.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Ver. 2.0 - QCSA100XXIT0209 [UK SMOKE CONTROL]" dyddiedig Chwefror 2009.	Pelenni coed ⁽¹⁾ .
Y D'Alessandro Termomeccanica CS a CSA 130, 180, 230 a 300kW. Gweithgynhyrchir gan D'Alessandro Termomeccanica, Contrada Cerreto, 55, 66010 Miglianico, Chieti, Yr Eidal.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Ver. 2.0 - QCSA2000XEN0209 [UK SMOKE CONTROL]" dyddiedig Chwefror 2009.	Pelenni coed ⁽¹⁾ .
Y D'Alessandro Termomeccanica CS a CSA 400, 500, 650, 800, 950, 1300, 1650 a 2000kW. Gweithgynhyrchir gan D'Alessandro Termomeccanica, Contrada Cerreto, 55, 66010 Miglianico, Chieti, Yr Eidal.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Ver. 2.0 - QCSA2000XEN0209 [UK SMOKE CONTROL]" dyddiedig Chwefror 2009. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei fffitio â'r amlseiclon dewisol.	Pelenni coed ⁽¹⁾ .
Y D'Alessandro Termomeccanica CSI 20kW. Gweithgynhyrchir gan D'Alessandro Termomeccanica, Contrada Cerreto, 55, 66010 Miglianico, Chieti, Yr Eidal.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Ver. 2.0 - QCSI100XXIT0209" dyddiedig Chwefror 2009.	Pelenni coed ⁽¹⁾ .
Y Dartmoor 5 SE. Gweithgynhyrchir gan Dean Forge Ltd., Dean Prior, Buckfastleigh, Devon, TQ11	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "DM5 Issue 1" dyddiedig Mawrth 2012. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
OLS.	ffitio â stop mecanyddol i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 30% agored.	
Stof llosgi coed y Dean Stoves Dartmoor 6 SE. Gweithgynhyrchir gan Dean Forge Ltd., Dean Prior, Buckfastleigh, Devon, TQ11 0LS.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau gweithredu sydd â'r cyfeirnod "DM6 issue 1" dyddiedig 02/07/2013. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i atal rheolydd olwyn droelli yr aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 40% agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof llosgi coed y Dean Stoves Dartmoor W5 SE. Gweithgynhyrchir gan Dean Forge Ltd., Dean Prior, Buckfastleigh, Devon, TQ11 0LS.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau gweithredu sydd â'r cyfeirnod "DMW5 issue 1" dyddiedig 02/07/2013. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i atal rheolydd olwyn droelli yr aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 40% agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof llosgi coed y Dean Stoves Hembury 5 SE. Gweithgynhyrchir gan Dean Forge Ltd., Dean Prior, Buckfastleigh, Devon, TQ11 0LS.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau gweithredu sydd â'r cyfeirnod "HEM5SE issue" dyddiedig 02/07/2013. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 83mm agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof llosgi coed y Dean Stoves Junior 105 SE. Gweithgynhyrchir gan Dean Forge Ltd., Dean Prior, Buckfastleigh, Devon, TQ11 0LS.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau gweithredu sydd â'r cyfeirnod "JR105SE Issue 1" dyddiedig Mai 2013. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 83mm agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof llosgi coed y Design 800	Y llawlyfr cyfarwyddiadau	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Green. Gweithgynhyrchir gan Bodart & Gonay Ltd., Rue De Lambinon, 3 Harze, Gwlad Belg, 4920.	sydd â'r cyfeirnod "07DH8000A" dyddiedig Tachwedd 2011. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio ag "UK kit for smokeless areas Design 800".	
Y Di Lusso R4. Gweithgynhyrchir gan Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "JINDLU04 Rev E" dyddiedig 02/12/2011 a'r llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "JINDLU04SCK revB" dyddiedig 05/12/2011. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â phecyn rheoli mwg JDLU0401.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof fewnosod y Di Lusso R5. Gweithgynhyrchir gan Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "JINDLU05 Rev B" dyddiedig 10/12/2012 a'r cyfarwyddiadau atodol sydd â'r cyfeirnod "JINDLU05SCK Rev A" dyddiedig 06/07/2012. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â phecyn rheoli mwg JDLU0501.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof fewnosod y Di Lusso R6. Gweithgynhyrchir gan Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "JINDLU06 Rev B" dyddiedig 10/12/2012 a'r llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "JINDLU05SCK Rev A" dyddiedig 06/07/2012. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â phecyn rheoli mwg JDLU0501.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Y Dimplex Langbrook 5kW Clean Burn Stove. Gweithgynhyrchir gan Dimplex, GDC Group Ltd., Millbrook House, Grange	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "08/51568/0 – Issue 3" dyddiedig 28/06/2012. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Drive, Hedge End, Southampton, SO30 2DF.	ffitio â stop mecanyddol i atal llithren y rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 40% agored.	
Y Dimplex SE Selbourne 5. Gweithgynhyrchir gan ESSE Engineering Ltd., Ouzledale Foundry, Long Ing, Barnoldswick, Lancashire, BB18 6BN.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "SE Selbourne 5 Issue 1" dyddiedig Awst 2009. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i'w atal rhag cau y tu hwnt i'r safle 50% agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stofiau'r Dovre Vintage 30 (DV-VIN30, DV-VIN30WH, DV-TBVIN30 a DV-TBVIN30WH), y Dovre Vintage 35 (DV-VIN35, DV-VIN35WH, DV-TBVIN35 a DV-TBVIN35WH) a'r Dovre Vintage 50 (DV-VIN50, DV-VIN50WH, DV-TBVIN50 a DV-TBVIN50WH). Gweithgynhyrchir gan Dovre NV, Nijverheidsstraat 18, B-2381 Weelde, Gwlad Belg.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "03.27681.100" dyddiedig Ebrill 2011 a'r llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "PM813 Issue 1" dyddiedig Mai 2012. Rhaid i'r offerfyn fod wedi ei ffitio â stop parhaol i atal y cyflenwad aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i 50%.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Y Dovre 250 (model DV-250). Gweithgynhyrchir gan Dovre NV, Nijverheidsstraat 18, BE-2381 Weelde, Gwlad Belg.	Cyfarwyddiadau'r gweithgynhyrchydd, sydd â'r cyfeirnod "PM250 Issue 1". Rhaid bod stop parhaol wedi ei osod ar y fewnfa aer eilaidd i'w atal rhag cau y tu hwnt i safle 75% agored.	Coed sych heb ei drin ⁽¹⁾ .
Stof y Dunsley Yorkshire. Gweithgynhyrchir gan Dunsley Heat Ltd., Bridge Mills, Huddersfield Road, Holmfirth, Yorkshire, HD9 3TW.	Cyfarwyddiadau'r gweithgynhyrchydd, sydd â'r cyfeirnod "A/22160", dyddiedig 05/08/1998, fel y'u diwygiwyd gan gyfarwyddiadau'r gweithgynhyrchydd, sydd â'r cyfeirnod "D13", dyddiedig 04/12/2004.	Coed sych heb ei drin ⁽¹⁾ ; Mawn neu friciau mawn sy'n cynnwys, yn y naill achos neu'r llall, lai na 25% o leithder; Union Coal Briketts, a weithgynhyrchir gan Rheinbraun AG o'r Almaen, sef lignit wedi ei wasgu'n friciau tua 15cm o hyd, sy'n sgwâr ym

Y Lle Tân	Yr Amodau	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
		<p>mhob pen ac nad yw'r sylffwr sydd ynddynt yn fwy nag 1% o'r cyfanswm pwysau;</p> <p>CPL Wildfire, a weithgynhyrchir gan Coal Products Ltd., Immingham, sef glo bitwminaidd y mae ei gynnwys anweddol yn 32-36% (o ran tua 96% o'r cyfanswm pwysau), ac â chyflynydd resin a galedwyd drwy oeri (o ran gweddill y pwysau), a weithgynhyrchir o'r cyfansoddion hynny drwy gyfrwng proses o wasgu drwy rollo; y mae eu pwysau cyfartalog naill ai'n 80-90 gram neu'n 160-170 gram, ac nad yw'r sylffwr sydd ynddynt yn fwy nag 1.8% o'r cyfanswm pwysau.</p>
<p>Stof Amltanwydd y Dunsley Yorkshire.</p> <p>Gweithgynhyrchir gan Dunsley Heat Ltd., Bridge Mills, Huddersfield Road, Holmfirth, Yorkshire, HD9 3TW.</p>	<p>Cyfarwyddiadau'r gweithgynhyrchydd, sydd â'r cyfeirnod "A/22160", dyddiedig 05/08/1998, fel y'u diwygiwyd gan gyfarwyddiadau'r gweithgynhyrchydd, sydd â'r cyfeirnod "D13", dyddiedig 04/12/2004.</p>	<p>Coed sych heb ei drin ⁽¹⁾;</p> <p>Mawn neu friciau mawn sy'n cynnwys, yn y naill achos neu'r llall, lai na 25% o leithder;</p> <p>Union Coal Briketts, a weithgynhyrchir gan Rheinbraun AG o'r Almaen, sef lignit wedi ei wasgu'n friciau tua 15cm o hyd, sy'n sgwâr ym mhob pen ac nad yw'r sylffwr sydd ynddynt yn fwy nag 1% o'r cyfanswm pwysau;</p> <p>CPL Wildfire, a weithgynhyrchir gan Coal Products Ltd., Immingham, sef glo bitwminaidd y mae ei gynnwys anweddol yn 32-36% (o ran tua 96% o'r cyfanswm pwysau), ac â chyflynydd resin a galedwyd drwy oeri (o ran gweddill y pwysau), a weithgynhyrchir o'r cyfansoddion hynny drwy gyfrwng proses o wasgu drwy</p>

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
		rolio; y mae eu pwysau cyfartalog naill ai'n 80-90 gram neu'n 160-170 gram, ac nad yw'r sylffwr sydd ynddynt yn fwy nag 1.8% o'r cyfanswm pwysau.
Stof amldanwydd a boeler y Dunsley Yorkshire. Gweithgynhyrchir gan Dunsley Heat Ltd., Bridge Mills, Huddersfield Road, Holmfirth, Yorkshire, HD9 3TW.	Cyfarwyddiadau'r gweithgynhyrchydd, sydd â'r cyfeirnod "A/22160", dyddiedig 05/08/1998, fel y'u diwygiwyd gan gyfarwyddiadau'r gweithgynhyrchydd, sydd â'r cyfeirnod "GHD/DUN4B/1", dyddiedig 04/10/2004.	Coed sych heb ei drin ⁽¹⁾ ; Mawn neu friciau mawn sy'n cynnwys, yn y naill achos neu'r llall, lai na 25% o leithder; Union Coal Briketts, a weithgynhyrchir gan Rheinbraun AG o'r Almaen, sef lignit wedi ei wasgu'n friciau tua 15cm o hyd, sy'n sgwâr ym mhob pen ac nad yw'r sylffwr sydd ynddynt yn fwy nag 1% o'r cyfanswm pwysau; CPL Wildfire, a weithgynhyrchir gan Coal Products Ltd., Immingham, sef glo bitwminaid y mae ei gynnwys anweddol yn 32-36% (o ran tua 96% o'r cyfanswm pwysau), ac â chyflynydd resin a galedwyd drwy oeri (o ran gweddill y pwysau), a weithgynhyrchir o'r cyfansoddion hynny drwy gyfrwng proses o wasgu drwy rollo; y mae eu pwysau cyfartalog naill ai'n 80-90 gram neu'n 160-170 gram, ac nad yw'r sylffwr sydd ynddynt yn fwy nag 1.8% o'r cyfanswm pwysau.
Stof llogi coed y Dunsley Yorkshire. Gweithgynhyrchir gan Dunsley Heat Ltd., Bridge Mills, Huddersfield Road, Holmfirth, Yorkshire, HD9 3TW.	Cyfarwyddiadau'r gweithgynhyrchydd, sydd â'r cyfeirnod "D13W", dyddiedig 04/12/2004.	Coed sych heb ei drin ⁽¹⁾ .
Stof a boeler llogi coed y	Cyfarwyddiadau'r	Coed sych heb ei drin ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Dunsley Yorkshire. Gweithgynhyrchir gan Dunsley Heat Ltd., Bridge Mills, Huddersfield Road, Holmfirth, Yorkshire, HD9 3TW.	gweithgynhyrchydd, sydd â'r cyfeirnod "D13W", dyddiedig 04/12/2004 a chyfarwyddiadau'r gweithgynhyrchydd, sydd â'r cyfeirnod "GHD/DUN4B/1", dyddiedig 04/10/2004.	
Boeler stof pelenni coed yr E-Compact 15. Gweithgynhyrchir gan Wood Energy Solutions Ltd., Donaskeigh, Tipperary, Co. Tipperary, Iwerddon.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "E-COMPACT 15 Outdoor Pellet Boiler v1.5" dyddiedig Mai 2012.	Pelenni coed 6mm ⁽¹⁾ .
Boeler Pelenni yr E-Compact 28. Gweithgynhyrchir gan Wood Energy Solutions Ltd., Donaskeigh, Tipperary, Co. Tipperary, Iwerddon.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Installation & Operation Manual V.2.1" dyddiedig Gorffennaf 2012.	Pelenni coed 6mm ⁽¹⁾ .
Yr Earlswood. Gweithgynhyrchir gan ACR Heat Products Ltd., Unit 1 Weston Works, Weston Lane, Tyseley, Birmingham, B11 3RP.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "EW1MF technical manual" dyddiedig Chwefror 2009. Rhaid bod sgrïw wedi ei osod i gadw'r prif reolydd aer 5mm yn agored yn barhaol, drwy ei atal rhag cau'n llawn pan fo'r rheolydd yn y safle caeedig.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof yr Ecco E580. Gweithgynhyrchir gan Landy Vent UK Ltd., Foster House, 2 Redditch Road, Studley, Warwickshire, B80 7AX.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Ecco Stove 580 manual" dyddiedig 12/12/2011.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof yr Ecco E678. Gweithgynhyrchir gan Landy Vent UK Ltd, Foster House, 2 Redditch Road, Studley, Warwickshire, B80 7AX.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "01/11/3" dyddiedig 28/01/2011. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â system sy'n cadw'r aer eilaidd (yr aerolchiad) i'r safle 4mm agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Stof yr Ecco E850. Gweithgynhrychir gan Landy Vent UK Ltd., Foster House, 2 Redditch Road, Studley, Warwickshire, B80 7AX.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "02/10" dyddiedig 10/10/2010. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â system sy'n atal y llabedi aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i 4 mm (3 thro).	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Boeler stof pelenni coed yr Ecofire Barbara. Gweithgynhrychir gan Palazzetti Lelio S.p.A, Via Roveredo 103, Porcia (PN), 33080, Yr Eidal.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "cod. 004770900" dyddiedig Hydref 2011 a'r wybodaeth atodol "Clean Air Act 1993 and Smoke Control Areas" sydd â'r cyfeirnod "004723000" dyddiedig Ionawr 2012.	Pelenni coed ⁽¹⁾ .
Boeleri stofiau pelenni coed yr Ecofire Giulia Idro, yr Ecofire Kelly Idro Plus a'r Ecofire Tania Idro. Gweithgynhrychir gan Palazzetti Lelio S.p.A, Via Roveredo 103, Porcia (PN), 33080, Yr Eidal.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "cod. 004770432" dyddiedig Chwefror 2011 a'r wybodaeth atodol "Clean Air Act 1993 and Smoke Control Areas" sydd â'r cyfeirnod "004723000" dyddiedig Ionawr 2012.	Pelenni coed ⁽¹⁾ .
Stof yr Eco-Ideal Eco 1. Gweithgynhrychir gan Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "JINECO01 revC" dyddiedig 20/07/2011. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop parhaol i atal cau'r llithren aer eilaidd y tu hwnt i'r safle 30% agored.	Boncyffion coed sych ⁽¹⁾ .
Stof yr Eco-Ideal Eco 2. Gweithgynhrychir gan Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "JINECO02 revC" dyddiedig 20/07/2011. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop parhaol i atal cau'r llithren aer eilaidd y tu hwnt i'r safle 30% agored.	Boncyffion coed sych ⁽¹⁾ .
Stof yr Eco-Ideal Eco 4.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "JINECO04	Boncyffion coed sych ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylbau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Gweithgynhyrchir gan Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	revC” dyddiedig 20/07/2011.	
Stof yr Eco-Ideal Eco 6. Gweithgynhyrchir gan Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod “JINEC006 revC” dyddiedig 20/07/2011.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof llosgi coed yr Ekol Clarity 5. Gweithgynhyrchir gan Saltfire Stoves Ltd., Station Works, Johns Road, Wareham, BH20 4BG.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau gosod a gweithredu sydd â'r cyfeirnod “Ekol Clarity 5 Manual 1.0” dyddiedig 04/07/2013. Rhaid addasu'r offeryn er mwyn caniatáu i aer fynd drwy'r rheolydd aer eilaidd. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop yn y system aer drydyddol i gadw bwlch o 4mm rhwng y platiau cylchol a'r agorfeydd yng nghefn yr offeryn, i'w fesur ar yr agoriad mwyaf a achosir gan yr agorfa.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof llosgi coed yr Ekol Clarity 8. Gweithgynhyrchir gan Saltfire Stoves Ltd., Station Works, Johns Road, Wareham, BH20 4BG.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau gosod a gweithredu sydd â'r cyfeirnod “Ekol Clarity 8 Manual 1.0” dyddiedig 04/07/2013.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof llosgi coed yr Ekol Clarity 12. Gweithgynhyrchir gan Saltfire Stoves Ltd., Station Works, Johns Road, Wareham, BH20 4BG.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau gosod a gweithredu sydd â'r cyfeirnod “Ekol Clarity 12 Manual 1.0” dyddiedig 04/07/2013. Rhaid addasu'r offeryn er mwyn caniatáu i aer fynd drwy'r rheolydd aer eilaidd. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop yn y system aer	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
	drydyddol i gadw bwllch o 4mm rhwng y platiau cylchol a'r agorfeydd yng nghefn yr offeryn, i'w fesur ar yr agoriad mwyaf a achosir gan yr agorfa.	
Stof llosgi coed yr Ekol Clarity Double Sided. Gweithgynhyrchir gan Saltfire Stoves Ltd., Station Works, Johns Road, Wareham, BH20 4BG.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau gosod a gweithredu sydd â'r cyfeirnod "Ekol Clarity Double Sided Manual 1.0" dyddiedig 04/07/2013. Rhaid addasu'r offeryn er mwyn cadw'r prif reolydd aer a'r rheolydd aer eilaidd yn 3.5mm agored pan fônt yn y safle llwyr gaeedig. Rhaid gweithredu system aer drydyddol o ddau dwll 7mm ar y naill ochr a'r llall i'r offeryn ac agorfa gosod 4cm ² ar waelod y stof.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof fewnosod llosgi coed yr Ekol Inset 5. Gweithgynhyrchir gan Saltfire Stoves Ltd., Station Works, Johns Road, Wareham, BH20 4BG.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau gosod a gweithredu sydd â'r cyfeirnod "Ekol Inset 5 Manual 1.0" dyddiedig 04/07/2013. Rhaid addasu'r offeryn er mwyn gosod y rheolydd aer eilaidd yn 4mm agored pan fo yn y safle llwyr gaeedig.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof fewnosod llosgi coed yr Ekol Inset 8. Gweithgynhyrchir gan Saltfire Stoves Ltd., Station Works, Johns Road, Wareham, BH20 4BG.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau gosod a gweithredu sydd â'r cyfeirnod "Ekol Inset 8 Manual 1.0" dyddiedig 04/07/2013.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Yr Ellipse. Gweithgynhyrchir gan LaNordica Spa, Via Summano 104 M. Precalcino, 36030, Vicenza, Yr Eidal.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "7196901-Rev.09" dyddiedig 22/12/2010. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i atal	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
	y rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 40% agored.	
Boeleri En-tech, modelau ENP 10, 15, 18, 25 a 35. Gweithgynhyrchir gan En-tech Energietechnikproduktion, Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH), Gewerbezone 3, A-9300 St Veit, Glan-Hunnenbrunn, Awstria.	Llawlyfr gosod y gweithgynhyrchydd, sydd â'r cyfeirnod "IMENP 10-35 11/2009" ar gyfer boeler pelenni y Firefox, dyddiedig Tachwedd 2009.	Pelenni coed ⁽¹⁾ .
Boeleri En-tech, modelau PK15 a 25. Gweithgynhyrchir gan En-tech Energietechnikproduktion, Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH), Gewerbezone 3, A-9300 St Veit, Glan-Hunnenbrunn, Awstria.	Llawlyfr gosod y gweithgynhyrchydd, sydd â'r cyfeirnod "IMPK PK 15/25 11/2009 EN" ar gyfer boeler pelenni y Firefox, dyddiedig Tachwedd 2009.	Pelenni coed ⁽¹⁾ .
Boeleri En-tech, model PK45. Gweithgynhyrchir gan En-tech Energietechnikproduktion, Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH), Gewerbezone 3, A-9300 St Veit, Glan-Hunnenbrunn, Awstria.	Llawlyfr gosod y gweithgynhyrchydd, sydd â'r cyfeirnod "IMPK PK 45 11/2009 EN" ar gyfer boeler pelenni y Firefox, dyddiedig Tachwedd 2009.	Pelenni coed ⁽¹⁾ .
Yr Endress USF-W 250. Gweithgynhyrchir gan Endress Holzfeuerungsanlagen GmbH, Industriestraße 18, D-91593 Burgbernheim.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau "Operating and Maintenance manual Endress USF -W250" sydd â'r cyfeirnod "EMAN USFW250" dyddiedig Mawrth 2010.	Sglodion coed a phelenni coed ⁽¹⁾ .
Yr Endress USF-W 350. Gweithgynhyrchir gan Endress Holzfeuerungsanlagen GmbH, Industriestraße 18, D-91593 Burgbernheim.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau "Operating and Maintenance manual Endress USF -W350" sydd â'r cyfeirnod "EMAN - USFW350" dyddiedig Mawrth 2010.	Sglodion coed a phelenni coed ⁽¹⁾ .
Yr Endress USF-W 500.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau	Sglodion coed a phelenni coed

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Gweithgynhyrchir gan Endress Holzfeuerungsanlagen GmbH, Industriestraße 18, D-91593 Burgbernheim.	“Operating and Maintenance manual Endress USF -W500” sydd â'r cyfeirnod “EMAN – USFW500” dyddiedig Mawrth 2010.	⁽¹⁾ .
Yr Endress USF-W 800. Gweithgynhyrchir gan Endress Holzfeuerungsanlagen GmbH, Industriestraße 18, D-91593 Burgbernheim.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau “Operating and Maintenance manual Endress USF –W800” sydd â'r cyfeirnod “EMAN – USFW800” dyddiedig Mawrth 2010.	Sglodion coed a phelenni coed ⁽¹⁾ .
Yr Endress USF-W 1000. Gweithgynhyrchir gan Endress Holzfeuerungsanlagen GmbH, Industriestraße 18, D-91593 Burgbernheim.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau “Operating and Maintenance manual Endress USF – W1000” sydd â'r cyfeirnod “EMAN – USFW1000” dyddiedig Mawrth 2010.	Pelenni coed a sglodion coed ⁽¹⁾ .
Yr Endress VR-S 300. Gweithgynhyrchir gan Endress Holzfeuerungsanlagen GmbH, Industriestraße 18, D-91593 Burgbernheim.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau “Operating and Maintenance manual Endress VR-S300” sydd â'r cyfeirnod “EMAN – VRS300” dyddiedig Mawrth 2010.	Sglodion coed a phelenni coed ⁽¹⁾ .
Yr Endress VR-W 400. Gweithgynhyrchir gan Endress Holzfeuerungsanlagen GmbH, Industriestraße 18, D-91593 Burgbernheim.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau “Operating and Maintenance manual Endress VR –W400” sydd â'r cyfeirnod “EMAN – VRW400” dyddiedig Mawrth 2010.	Sglodion coed a phelenni coed ⁽¹⁾ .
Yr Endress VR-W 600. Gweithgynhyrchir gan Endress Holzfeuerungsanlagen GmbH, Industriestraße 18, D-91593 Burgbernheim.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau “Operating and Maintenance manual Endress VR-W600” sydd â'r cyfeirnod “EMAN – VRW600” dyddiedig Mawrth 2010.	Sglodion coed a phelenni coed ⁽¹⁾ .
Yr Endress VR-W 900. Gweithgynhyrchir gan Endress Holzfeuerungsanlagen GmbH, Industriestraße 18, D-91593 Burgbernheim.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau “Operating and Maintenance manual Endress VR-W900” sydd â'r cyfeirnod “EMAN – VRW900” dyddiedig Mawrth 2010.	Sglodion coed a phelenni coed ⁽¹⁾ .
Boeler pelenni coed yr EOS 30	Y llawlyfr defnyddio a chynnal	Pelenni coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
346kW gydag amlseiclon. Gweithgynhyrchir gan Uniconfort srl, Via dell'Industria 21, 35018, San Martino Di Lupari (PD), Yr Eidal.	sydd â'r cyfeirnod "Uniconfort EOS30 Manual v1" dyddiedig Gorffennaf 2011.	
Boeler pelenni coed yr EOS 35 407kW gydag amlseiclon. Gweithgynhyrchir gan Uniconfort srl, Via dell'Industria 21, 35018, San Martino Di Lupari (PD), Yr Eidal.	Y llawlyfr defnyddio a chynnal sydd â'r cyfeirnod "Uniconfort EOS35 Manual v1" dyddiedig Gorffennaf 2011.	Pelenni coed ⁽¹⁾ .
Boeler pelenni coed yr EOS 40 464kW gydag amlseiclon. Gweithgynhyrchir gan Uniconfort srl, Via dell'Industria 21, 35018, San Martino Di Lupari (PD), Yr Eidal.	Y llawlyfr defnyddio a chynnal sydd â'r cyfeirnod "Uniconfort EOS40 Manual v1" dyddiedig Gorffennaf 2011.	Pelenni coed ⁽¹⁾ .
Boeler pelenni coed yr EOS 60 700kW gydag amlseiclon. Gweithgynhyrchir gan Uniconfort srl. Via dell'Industria 21, 35018, San Martino Di Lupari, (PD) Yr Eidal.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau gosod sydd â'r cyfeirnod "K135-07332 Uniconfort MUN v 2" dyddiedig Medi 2010.	Pelenni coed 6mm eu diamedr ⁽¹⁾ .
Stof llosgi coed yr Esse 100 SE Smoke Exempt. Gweithgynhyrchir gan ESSE Engineering Ltd., Ouzledale Foundry, Long Ing, Barnoldswick, Lancashire, BB18 6BN.	Llawlyfr cyfarwyddiadau'r gweithgynhyrchydd, sydd â'r cyfeirnod "100 SE Issue 1", dyddiedig Chwefror 2009.	Coed sych heb ei drin, sy'n cynnwys 20% o leithder ar y mwyaf, y mae ei hyd yn 200mm ar y mwyaf, a'i led neu ei ddiamedr yn 120 mm ar y mwyaf ⁽¹⁾ .
Stof yr Esse 100DD SE 5kW. Gweithgynhyrchir gan ESSE Engineering Ltd., Ouzedale Foundry, Long Ing, Barnoldswick, Lancashire,	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "10/11 (PP) INSTR.ST-100DDSE/u" dyddiedig Hydref 2011. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylbau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
BB18 6BN.	ffitio â system i atal y rheolyddion aer rhag cau y tu hwnt i'r safle 50% agored.	
Stof yr Esse 125 SE. Gweithgynhyrchir gan ESSE Engineering Ltd., Ouzledale Foundry, Long Ing, Barnoldswick, Lancashire, BB18 6BN.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Esse 125SE Issue 1" dyddiedig Awst 2009. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i'w atal rhag cau y tu hwnt i'r safle 50% agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof yr Esse 301 SE. Gweithgynhyrchir gan ESSE Engineering Ltd., Ouzledale Foundry, Long Ing, Barnoldswick, Lancashire, BB18 6BN.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "v45" dyddiedig 09/11/2010. Rhaid i'r prif reolydd aer beidio fod yn gwbl aerglos pan fydd ar gau.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof yr Esse 350. Gweithgynhyrchir gan ESSE Engineering Ltd., Ouzledale Foundry, Long Ing, Barnoldswick, Lancashire, BB18 6BN.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "v45" dyddiedig 09/11/2010.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof fewnosod yr Esse 1622. Gweithgynhyrchir gan ESSE Engineering Ltd., Ouzledale Foundry, Long Ing, Barnoldswick, Lancashire, BB18 6BN.	Y llawlyfr gosod a gweithredu sydd â'r cyfeirnod "1622/Integra INSET revision c" dyddiedig Gorffennaf 2010. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i gadw'r rheolydd aer eilaidd yn llwyr agored.	Boncyffion coed sych ⁽¹⁾ .
Boeleri sglodion coed yr ETA HACK 20, 25, 35, 50, 70, 90, 130 a 200. Gweithgynhyrchir gan ETA Heiztechnik Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH), A 4716, Hofkirchen an der Trattnach, Gewerbestraße 1, Awstria.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "HACK20-200_Bedienung_2011-06_EN" dyddiedig Mehefin 2011. Rhaid defnyddio system ailgylchredu nwyon fflw integredig wrth ddefnyddio sglodion coed sy'n cynnwys llai na 15% o leithder.	Sglodion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Boeleri sglodion coed yr ETA HACK 20, 25, 35, 50, 70, 90, 130 a 200. Gweithgynhyrchir gan ETA Heiztechnik Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH), A 4716, Hofkirchen an der Trattnach, Gewerbepark 1, Awstria.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "HACK20-200_Bedienun 2011-06_EN" dyddiedig Mehefin 2011. Rhaid defnyddio system nwy ffliw ailgylchredeg integredig wrth losgi pelenni coed.	Pelenni coed ⁽¹⁾ .
Boeleri pelenni coed yr ETA PC 20, 25 a 32. Gweithgynhyrchir gan ETA Heiztechnik Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH), A 4716, Hofkirchen an der Trattnach, Gewerbepark 1, Awstria.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "PC20-32_Bedienung_2011-06_EN" dyddiedig Mehefin 2011.	Pelenni coed ⁽¹⁾ .
Boeleri pelenni coed yr ETA PE-K 35, 50, 70 a 90. Gweithgynhyrchir gan ETA Heiztechnik Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH), A 4716, Hofkirchen an der Trattnach, Gewerbepark 1, Awstria.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "PE-K35-90_Bedienung_2011-06_EN" dyddiedig Mehefin 2011.	Pelenni coed ⁽¹⁾ .
Boeleri pelenni coed yr ETA PU 7, 11 a 15. Gweithgynhyrchir gan ETA Heiztechnik Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH), A 4716, Hofkirchen an der Trattnach, Gewerbepark 1, Awstria.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "PU7-15_Bedienung_2011-06_EN" dyddiedig Mehefin 2011.	Pelenni coed ⁽¹⁾ .
Boeleri nweiddio coed yr ETA SH 20, 30, 40, 50 a 60. Gweithgynhyrchir gan ETA Heiztechnik Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH), A 4716, Hofkirchen an der Trattnach, Gewerbepark 1,	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "SH20-60_Bedienung_2011-06_EN" dyddiedig Mehefin 2011.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Awstria.		
Yr eVolution 4 Inset. Gweithgynhyrchir gan Broseley Fires Ltd., Knights Way, Battlefield Enterprise Park, Shrewsbury, Shropshire, SY1 3AB.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "eVo 4&7 Inset MS11-11" dyddiedig 09/11/2011. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â system i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 15mm agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Yr eVolution 5, rhif y model: M-EVO5. Gweithgynhyrchir gan Broseley Fires Ltd., Knights Way, Battlefield Enterprise Park, Shrewsbury, Shropshire, SY1 3AB.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "eVo 5 MS07-11" dyddiedig 08/07/2011. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â system sy'n atal y rheolydd aer rhag cau y tu hwnt i 70% agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Yr eVolution 7 Inset. Gweithgynhyrchir gan Broseley Fires Ltd., Knights Way, Battlefield Enterprise Park, Shrewsbury, Shropshire, SY1 3AB.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "eVo 4&7 Inset MS11-11" dyddiedig 09/11/2011. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â system i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 8mm agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof boeler yr eVolution 26. Gweithgynhyrchir gan Broseley Fires Ltd., Knights Way, Battlefield Enterprise Park, Shrewsbury, Shropshire, SY1 3AB.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "MS10-11c" dyddiedig 09/01/2012. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i'w atal rhag cau y tu hwnt i'r safle 40% agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Boeleri pelenni coed yr Evotherm P50, P100, P120, P150, P170, a'r P200. Gweithgynhyrchir gan Evotherm, Heiztechnik Vertriebs Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH),	Cyfarwyddiadau'r gweithgynhyrchydd yn yr "Operating manual" sydd â'r cyfeirnod "Version 1/2010/Rev. 4.21".	Pelenni coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Seeleiten 24, AT 5120, St Pantaleon, Awstria.		
Yr Extraflame: Babyfiamma, Bella a Bella Lux, Clementina Comfort Maxi, Contessa, Divina, Divina Plus a Divina Steel, Duchessa a Duchessa Steel, Ecologica, Esmeralda ac Esmeralda Crystal, Falò 1CP, Falò 2CP a Falò 1XP, Isabella, Karolina, Preziosa. Gweithgynhyrchir gan Extraflame S.p.a ym Montecchio Precalcino (Vicenza), Yr Eidal.	Cyfarwyddiadau'r gweithgynhyrchydd, sydd â'r cyfeirnod "004275101 01", dyddiedig 05/03/2007.	Pelenni coed ⁽¹⁾ .
Yr Extraflame Comfort Mini. Gweithgynhyrchir gan Extraflame S.p.a ym Montecchio Precalcino (Vicenza), Yr Eidal.	Cyfarwyddiadau'r gweithgynhyrchydd, sydd â'r cyfeirnod "004275115 REV 005", dyddiedig 02/10/2006.	Pelenni coed ⁽¹⁾ .
Yr Extraflame Idro. Gweithgynhyrchir gan Extraflame S.p.a ym Montecchio Precalcino (Vicenza), Yr Eidal.	Cyfarwyddiadau'r gweithgynhyrchydd, sydd â'r cyfeirnod "004275128 REV 002", dyddiedig 28/08/2006.	Pelenni coed ⁽¹⁾ .
Yr Extraflame Lucrezia Idro a Lucrezia Steel. Gweithgynhyrchir gan Extraflame S.p.a ym Montecchio Precalcino (Vicenza), Yr Eidal.	Cyfarwyddiadau'r gweithgynhyrchydd, sydd â'r cyfeirnod "004275110 REV 011", dyddiedig 12/07/2006.	Pelenni coed ⁽¹⁾ .
Stof yr FDC5. Gweithgynhyrchir gan Charlton & Jenrick Ltd., Unit D, Stafford Park 2, Telford, Shropshire, TF3 3AR.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "FDC Issue 02" dyddiedig Ebrill 2012. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â system sy'n atal y slotiau rheoli aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 3.5mm agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Stof fewnosod yr FDC5i. Gweithgynhyrchir gan Charlton & Jenrick Ltd., Unit D, Stafford Park 2, Telford, Shropshire, TF3 3AR.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "FDCi Issue 06" dyddiedig Mawrth 2012. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â system sy'n atal y slotiau rheoli aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 3.5mm agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof fewnosod yr FDC5iT Taper. Gweithgynhyrchir gan Charlton & Jenrick Ltd., Unit D, Stafford Park 2, Telford, Shropshire, TF3 3AR.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "FDCiT Issue 1" dyddiedig Ebrill 2012. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â system sy'n atal y slotiau rheoli aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 5mm agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stofiau mewnosod yr FDC5iW Wide. Gweithgynhyrchir gan Charlton & Jenrick Ltd., Unit D, Stafford Park 2, Telford, Shropshire, TF3 3AR.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "FDCi Issue 06" dyddiedig Mawrth 2012. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â system sy'n atal y slotiau rheoli aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 9mm agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof yr FDC5W Wide. Gweithgynhyrchir gan Charlton & Jenrick Ltd., Unit D, Stafford Park 2, Telford, Shropshire, TF3 3AR.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "FDC Issue 02" dyddiedig Ebrill 2012. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â system sy'n atal y slotiau rheoli aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 7mm agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof rydd-sefyll llosgi coed yr FDC 8. Gweithgynhyrchir gan Charlton & Jenrick Ltd., Unit D, Stafford Park 2, Telford, Shropshire, TF3 3AR.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "FDC issue 03" dyddiedig Gorffennaf 2012. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 5mm	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
	agored.	
Stof fewnosod llosgi coed yr FDC 8i. Gweithgynhyrchir gan Charlton & Jenrick Ltd., Unit D, Stafford Park 2, Telford, Shropshire, TF3 3AR.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "FDCi issue 03" dyddiedig Gorffennaf 2012. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 1mm agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Y Fireball. Gweithgynhyrchir gan LaNordica Spa, Via Summano 104 M. Precalcino, 36030, Vicenza, Yr Eidal.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "7196801-Rev.07" dyddiedig 22/12/2010. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol sy'n atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 40% agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Y Firefox 5 Clean Burn II, Y Gallery Classic 5 Clean Burn, Y Sirius 405 Clean Burn a'r Sirius 405 Classic Clean Burn. Gweithgynhyrchir gan Percy Doughty & Co Ltd., Imperial Point, Express Trading Estate, Stonehill Road, Farnworth, Bolton, BL4 9TN.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "FF5CBII REV:A" dyddiedig Mehefin 2011. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol sy'n atal yr aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 50% agored.	Boncyffion coed sych ⁽¹⁾ .
Y Firefox 5CB (4.9kW); y Vega 100CB (4.9kW); y Sirius 405CB (4.9kW); y Flame 5CB (4.9kW). Gweithgynhyrchir gan Percy Doughty & Co Ltd., Imperial Point, Express Trading Estate, Stonehill Road, Farnworth, Bolton, BL4 9TN.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "FFXCBA" dyddiedig Ionawr 2010.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Y Firefox 8 Clean Burn, y Gallery Classic 8 Clean Burn, y Sirius 545 Clean Burn a'r Sirius 545 Classic Clean Burn.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "FF8CB REV:A" dyddiedig Mehefin 2011.	Boncyffion coed sych ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Gweithgynhyrchir gan Percy Doughty & Co Ltd., Imperial Point, Express Trading Estate, Stonehill Road, Farnworth, Bolton, BL4 9TN.	Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol sy'n atal yr aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 50% agored.	
Stof y Fireline FGi5. Gweithgynhyrchir gan Charlton & Jenrick Ltd., Unit D, Stafford Park 2, Telford, Shropshire, TF3 3AR.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "FGi.FPi.FXi Issue 06" dyddiedig Mawrth 2012. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â system sy'n atal y slotiau rheoli aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 3.5mm agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stofiau casét mewnosod llosgi coed y Fireline FGi8, FXi8, a'r FPi8. Gweithgynhyrchir gan Charlton & Jenrick Ltd., Unit D, Stafford Park 2, Telford, Shropshire, TF3 3AR.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "FGi.FPi.FXi issue 07" dyddiedig Gorffennaf 2012. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 1mm agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Y Fireline FP5W a stof rydd-sefyll yr FX5W. Gweithgynhyrchir gan Charlton & Jenrick Ltd., Unit D, Stafford Park 2, Telford, Shropshire, TF3 3AR.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "FX.FP.Issue 06" dyddiedig Mawrth 2012. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â system sy'n atal y slotiau rheoli aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 7mm agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stofiau mewnosod y Fireline FPi5T, FGi5T a'r FXi5T Taper. Gweithgynhyrchir gan Charlton & Jenrick Ltd., Unit D, Stafford Park 2, Telford, Shropshire, TF3 3AR.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "FXiT.FPiT.FGiT Issue 01" dyddiedig Mawrth 2012. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â system sy'n atal y slotiau rheoli aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 5mm agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Stofiau mewnosod y Fireline FPi5W, FGi5W, a'r FXi5W Wide. Gweithgynhyrchir gan Charlton & Jenrick Ltd., Unit D, Stafford Park 2, Telford, Shropshire, TF3 3AR.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "FGi.FPi.FXi Issue 06" dyddiedig Mawrth 2012. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â system sy'n atal y slotiau rheoli aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 9mm agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stofiau rhydd-sefyll llosgi coed y Fireline FX8 a'r FP8. Gweithgynhyrchir gan Charlton & Jenrick Ltd., Unit D, Stafford Park 2, Telford, Shropshire, TF3 3AR.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "FX.FP. issue 08" dyddiedig Medi 2012. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 5mm agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Y Fireline FXi 5kW, y Fireline FPi 5kW, y Fireline FX5 a'r Fireline FP5. Gweithgynhyrchir gan Charlton & Jenrick Ltd., Unit D, Stafford Park 2, Telford, Shropshire, TF3 3AR.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Issue 03" dyddiedig Mawrth 2010. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â system sy'n atal cau'r rheolydd aer eilaidd y tu hwnt i'r safle 3.5mm agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Y Firematic 25, 50, 90 a'r 150. Gweithgynhyrchir gan HERZ Armaturen Ges.m.b.H, Richard-Strauss-Straße 22, A-1230 Wien, Awstria.	Cyfarwyddiadau'r gweithgynhyrchydd, sydd â'r cyfeirnod "Bedienungsanleitung Firematic V 1.1 ENG doc.", dyddiedig Mehefin 2005.	Sglodion coed, pelenni coed, neu naddion coed a blaeniwyd. ⁽¹⁾ .
Y Firematic 45 a 60. Gweithgynhyrchir gan Herz Armaturen Ges.m.b.H. Richard-Strauss-Straße 22, A-1230 Wien, Awstria.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "05.007 Operating Instructions – FM (1Ph) 20 35 45 60 v2.3" dyddiedig "08/2009".	Pelenni coed sy'n cydymffurfio ag ÖNORM M7135 y mae eu diamedr yn 6mm, neu sglodion coed hyd at 50mm ar y mwyaf o ran eu maint ac nad yw'r ganran o ddŵr sydd ynddynt yn fwy na 35% ⁽¹⁾ .
Y Firematic FM 130, FM 151, FM 180 a'r FM 199.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Operating Instructions Herz firematic 130	Sglodion coed a phelenni coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Gweithgynhyrchir gan Herz Energietechnik GmbH, Herzstraße 1, 7423 Pinkafeld, Awstria.	– 199 BioControl” fersiwn Betriebsanleitung firematic 20-201 BioControl Englisch V 3.1.	
Stof y Firenzo Aucklander. Gweithgynhyrchir gan Firenzo Woodfires UK Ltd., 98 Niven Street, Napier 4142, Seland Newydd.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod “AL” dyddiedig 15/01/2013 a'r llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod “AU” dyddiedig 01/02/2013. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i atal y slotiau rheoli aer rhag cau y tu hwnt i'r safle 6.5mm agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof y Firenzo Bronte. Gweithgynhyrchir gan Firenzo Woodfires UK Ltd., 98 Niven Street, Napier 4142, Seland Newydd.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod “BI” dyddiedig 15/01/2013 a'r llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod “BU” dyddiedig 01/02/2013. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i atal y slotiau rheoli aer rhag cau y tu hwnt i'r safle 6.5mm agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof y Firenzo Contessa. Gweithgynhyrchir gan Firenzo Woodfires UK Ltd., 98 Niven Street, Napier 4142, Seland Newydd.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod “CI” dyddiedig 15/01/2013 a'r llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod “CU” dyddiedig 01/02/2013. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i atal y slotiau rheoli aer rhag cau y tu hwnt i'r safle 6mm agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof y Firenzo Lady Kitchener. Gweithgynhyrchir gan Firenzo Woodfires UK Ltd., 98 Niven Street, Napier 4142, Seland Newydd.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod “LKI” dyddiedig 15/01/2013 a'r llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod “LKU” dyddiedig 01/02/2013.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
	Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i atal y slotiau rheoli aer rhag cau y tu hwnt i'r safle 6.5mm agored.	
Stof y Firenzo Wellingtonian. Gweithgynhyrchir gan Firenzo Woodfires UK Ltd., 98 Niven Street, Napier 4142, Seland Newydd.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "WI" dyddiedig 15/01/2013 a'r llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "WU" dyddiedig 01/02/2013. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i atal y slotiau rheoli aer rhag cau y tu hwnt i'r safle 6.5mm agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Y Firestorm 4.5 SE. Gweithgynhyrchir gan The Heat Resistant Glass Company Ltd., Unit 2, Bracewell Avenue, Poulton Industrial Estate, Poulton Le Fylde, FY6 8JF.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "4.5KW SE Issue (6928) 1" dyddiedig 28/04/2012. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop y bydd ond yn caniatáu bwlch aer o isafswm o 3mm rhwng y plât rheoli aer a'r offeryn pan fydd yr aer eilaidd wedi'i droi i lawr i'w safle isaf.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Y Firestorm 6.5 SE. Gweithgynhyrchir gan The Heat Resistant Glass Company Ltd., Unit 2, Bracewell Avenue, Poulton Industrial Estate, Poulton Le Fylde, FY6 8JF.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "6.5KW SE Issue (6928) 3" dyddiedig 28/04/2012. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop y bydd ond yn caniatáu bwlch aer o isafswm o 6mm rhwng y plât rheoli aera'r offeryn pan fydd yr aer eilaidd wedi'i droi i lawr i'w safle isaf.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Y Firestorm 10 SE. Gweithgynhyrchir gan The Heat Resistant Glass Company Ltd., Unit 2, Bracewell	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "10 KW SE Issue (6928) 2" dyddiedig 28/04/2012.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Avenue, Poulton Industrial Estate, Poulton Le Fylde, FY6 8JF.	Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop y bydd ond yn caniatáu bwlch aer o isafswm o 6mm rhwng y plât rheoli aer a'r offeryn pan fydd yr aer eilaidd wedi'i droi i lawr i'w safle isaf.	
Stof y Firewarm 4SE. Gweithgynhyrchir gan Heat Design, 30 Hawthorn Road, Western Industrial Estate, Naas Road, Dublin 12, Iwerddon.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "FW468SE" dyddiedig 25/07/2012. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â system i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 5mm agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof fewnosod y Firewarm 06C. Gweithgynhyrchir gan Heat Design, 30 Hawthorn Road, Western Industrial Estate, Naas Road, Dublin 12, Iwerddon.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "FW06C" dyddiedig 26/07/2012. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop parhaol i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 20% agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof y Firewarm 6SE. Gweithgynhyrchir gan Heat Design, 30 Hawthorn Road, Western Industrial Estate, Naas Road, Dublin 12, Iwerddon.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "FW468SE" dyddiedig 25/07/2012. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â system i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i 75% o'r safle caeedig.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof y Firewarm 8SE. Gweithgynhyrchir gan Heat Design, 30 Hawthorn Road, Western Industrial Estate, Naas Road, Dublin 12, Iwerddon.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "FW468SE" dyddiedig 25/07/2012. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â system i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i 25% o'r safle caeedig.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof fewnosod y Firewarm 11C.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "FW11C" dyddiedig 26/07/2012.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Gweithgynhyrchir gan Heat Design, 30 Hawthorn Road, Western Industrial Estate, Naas Road, Dublin 12, Iwerddon.	Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop parhaol i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 20% agored.	
Stof amltanwydd fewnosod y Firewarm FW5i. Gweithgynhyrchir gan Heat Design Ltd., 30 Hawthorn Road, Western Industrial Estate, Naas Road, Dublin 12, Iwerddon.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau gosod a gweithredu sydd â'r cyfeirnod "FW5i" dyddiedig 02/05/2013. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 3.5mm agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stofiau llosgi coed y Flatford 5K, Barrington 5K a'r Hampstead 5K. Gweithgynhyrchir gan Chesneys Ltd., 194-200 Battersea Park Road, London, SW11 4ND.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "CH5K – V1" dyddiedig 14/03/2012. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 18mm agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof llosgi coed Franco Belge, Model 134 08 11 Savoy EA (allbwn 8 kW). Gweithgynhyrchir gan Franco Belge, Staub Fonderie SA, Rue Orphée Variscotte, 59660, Merville, Ffrainc.	Y llawlyfr technegol ar gyfer y Savoy EA, cyfeirnod "1290-1", a adolygwyd 09/07/2009.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof amltanwydd Franco Belge Model 134 08 09 Savoy Mk II Elegance gyda phe cyn rheoli mwg KEA 13408. Gweithgynhyrchir gan Franco Belge, Staub Fonderie SARL, Rue Orphée Variscotte, 59660, Merville, Ffrainc.	Y llawlyfr technegol ar gyfer y Savoy EA, cyfeirnod "1290-1", a adolygwyd 09/07/2009.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof llosgi coed Franco Belge Montford MK2. Gweithgynhyrchir gan Franco	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "1295-3" dyddiedig 17/11/2009.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Belge, Staub Fonderie SARL, Rue Orphée Variscotte, 59660, Merville, Ffrainc.	Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 25% agored.	
Boeleri sglodion coed masnachol y Fröling Lambdamat, modelau 500, 750 a 1000. Gweithgynhyrchir gan Fröling Heizkessel-und Behälterbau Ges.m.b.H., Industriestraße 12, A-4710 Grieskirchen, Awstria.	“Lambdamat communal Operating and Installation Manual”, sydd â'r cyfeirnod “B 069 01 04” dyddiedig Chwefror 2004.	Sglodion coed ⁽¹⁾ .
Boeleri pelenni'r Fröling P4 8, 15, 20, 25, 32, 38, 48 a'r 60. Gweithgynhyrchir gan Fröling Heizkessel-und Behälterbau Ges.m.b.H., Industriestraße 12, A-4710 Grieskirchen, Awstria.	Llawlyfr cyfarwyddiadau'r gweithgynhyrchydd, sydd â'r cyfeirnod “B0430408_en”, dyddiedig Gorffennaf 2009.	Pelenni coed y mae eu diamedr yn 6mm ⁽¹⁾ .
Boeleri pelenni coed y Fröling P4 80 a P4 100. Gweithgynhyrchir gan Fröling Heizkessel-und Behälterbau Ges.m.b.H., Industriestraße 12, A-4710 Grieskirchen, Awstria.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod “B043 – Version 8” dyddiedig Mai 2012.	Pelenni coed ⁽¹⁾ .
Y Fröling S4 Turbo 15 15kW, Fröling S4 Turbo 22 22kW, Fröling S4 Turbo 28 28kW, Fröling S4 Turbo 34 34kW, Fröling S4 Turbo 40 40kW, Fröling S4 Turbo 50 50kW, a'r Fröling S4 Turbo 60 60kW. Gweithgynhyrchir gan Fröling Heizkessel-und Behälterbau Ges.m.b.H., Industriestraße 12, A-4710 Grieskirchen, Awstria.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau cydosod sydd â'r cyfeirnod “M0970208” dyddiedig Tachwedd 2008 a'r llawlyfr cyfarwyddiadau gweithredu sydd â'r cyfeirnod “B0510108” dyddiedig Tachwedd 2008.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Boeleri y Fröling T4 24, 30, 40, 50, 60, 75, 90, 100 a 110kW. Gweithgynhyrchir gan Fröling Heizkessel-und Behälterbau Ges.m.b.H., Industriestraße 12,	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod “B071 - Version 05” dyddiedig Mai 2012.	Pelenni coed neu sglodion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
A-4710 Grieskirchen, Awstria.		
Y Fröling Turbomatic 28, 35, 48 a 55. Gweithgynhyrchir gan Fröling Heizkessel-und Behälterbau Ges.m.b.H., Industriestraße 12, A-4710 Grieskirchen, Awstria.	Rhaid gosod y lle tân yn unol â chyfarwyddiadau gosod y gweithgynhyrchydd, sydd â'r cyfeirnod "M 060 01 03", dyddiedig Tachwedd 2003. Rhaid cynnal a defnyddio'r lle tân yn unol â chyfarwyddiadau'r gweithgynhyrchydd, sydd â'r cyfeirnod "99229a", dyddiedig Awst 2002,.	Sglodion coed y mae'r lleithder sydd ynddynt yn llai na 35% ac yn bodloni ÖNORM (a) M 7133:1998 dosbarth maint G30, neu belenni coed y mae eu diamedr yn 6mm a'r lleithder sydd ynddynt yn is na 10% ⁽¹⁾ .
Y Fröling Turbomatic 85, 100 a 110. Gweithgynhyrchir gan Fröling Heizkessel-und Behälterbau Ges.m.b.H., Industriestraße 12, A-4710 Grieskirchen, Awstria.	Rhaid gosod y lle tân yn unol â chyfarwyddiadau gosod y gweithgynhyrchydd, sydd â'r cyfeirnod "M 060 01 03", dyddiedig Tachwedd 2003. Rhaid cynnal a defnyddio'r lle tân yn unol â chyfarwyddiadau'r gweithgynhyrchydd, sydd â'r cyfeirnod "99229a", dyddiedig Awst 2002.	Sglodion coed y mae'r lleithder sydd ynddynt yn llai na 35% ac yn bodloni ÖNORM (a) M 7133:1998 dosbarth maint G30 neu G50, neu belenni coed y mae eu diamedr yn 6mm a'r lleithder sydd ynddynt yn is na 10% ⁽¹⁾ .
Y Fröling Turbomat 150 a 220. Gweithgynhyrchir gan Fröling Heizkessel-und Behälterbau Ges.m.b.H., Industriestraße 12, A-4710 Grieskirchen, Awstria.	Cyfarwyddiadau'r gweithgynhyrchydd, sydd â'r cyfeirnod "BO310003", dyddiedig Awst 2003.	Pelenni coed, neu sglodion coed ⁽¹⁾ .
Y Fröling Turbomat 320 a 500. Gweithgynhyrchir gan Fröling Heizkessel-und Behälterbau Ges.m.b.H., Industriestraße 12, A-4710 Grieskirchen, Awstria.	Cyfarwyddiadau'r gweithgynhyrchydd, sydd â'r cyfeirnod "B0340004", dyddiedig Tachwedd 2004.	Pelenni coed, neu sglodion coed ⁽¹⁾ .
Boeler y Fröling TX150 150kW gyda dyfais ailgylchredu nwyon gwacáu. Gweithgynhyrchir gan Fröling Heizkessel- und Behälterbau, Ges.m.b.H., Industriestraße 12, Awstria.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau gosod sydd â'r cyfeirnod "M1130009" dyddiedig Medi 2010 a'r llawlyfr cyfarwyddiadau gweithredu sydd â'r cyfeirnod "B 067 00 09" dyddiedig Medi 2010.	Sglodion coed y mae'r lleithder sydd ynddynt yn $\leq 30\%$ a'u harwynebedd croestoriadol yn 5cm ² ar y mwyaf neu belenni coed y mae'r lleithder sydd ynddynt yn $\leq 10\%$, a'u diamedr yn 10mm ar y mwyaf ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Boeleri y Fröling TX 200 199kW a TX 250 250kW gyda dyfais ailgylchredu nwyon gwacáu. Gweithgynhyrchir gan Fröling Heizkessel- und Behälterbau, Ges.m.b.H., Industriestraße 12, Awstria.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "B067 – Version 03" dyddiedig Mai 2012.	Pelenni coed neu sglodion coed ⁽¹⁾ .
Fröling: Boeler SP Dual 15kW; Boeler SP Dual 22kW; Boeler SP Dual 28kW; Boeler SP Dual 34kW; a Boeler SP Dual 40kW. Gweithgynhyrchir gan Fröling Heizkessel- und Behälterbau, Ges.m.b.H., Industriestraße 12, A-4710 Grieskirchen, Awstria.	Cyfarwyddiadau gweithredu'r Dual fuel Boiler SP Dual, sydd â'r cyfeirnod "B0760212_en Edition 09/10/2012".	Boncyffion coed neu belenni coed ⁽¹⁾ .
Y Future Fires Panoramic FX1. Gweithgynhyrchir gan Gen-Fab Ltd., Swinton Bridge Industrial Estate, Whitelee Rd, Swinton, S64 8BH.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "PANFXREV2" dyddiedig 31/10/2012.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Y Gilles HPK-RA 13kW, 15kW, 20kW, 25kW, 30kW, 35kW, 40kW, 45kW, 49kW, 60kW, 70kW, 75kW, 85kW, 95kW, 100kW, 120kW, a 145kW. Gweithgynhyrchir gan Gilles Energie – und Umwelttechnik GmbH, Koaserbauer Str. 16A-4810 Gmunden, Awstria.	Cyfarwyddiadau'r gweithgynhyrhydd, sydd â'r cyfeirnod "Gilles/0—145/1", dyddiedig Ionawr 2007.	Pelenni coed, neu sglodion coed ⁽¹⁾ .
Y Gilles HPK-RA 160. Gweithgynhyrchir gan Gilles Energie – und Umwelttechnik GmbH, Koaserbauer Str. 16A-4810 Gmunden, Awstria.	Y llawlyfrau cyfarwyddiadau a gweithredu: "BD-200-01a-01" dyddiedig Tachwedd 2008, "BD-200-01a-02" dyddiedig Tachwedd 2008, "BD-200-01a-03" dyddiedig Tachwedd 2008, "BD-200-01a-04" dyddiedig Tachwedd 2008,	Sglodion coed a phelenni coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylbau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
	“BD-200-01a-06” dyddiedig Tachwedd 2008, “BD-200-03a-07” dyddiedig Tachwedd 2008, a “BD-200-03a-09” dyddiedig Tachwedd 2008.	
Y Gilles HPK USK 150kW, 180kW, 240kW a 300kW. Gweithgynhyrchir gan Gilles Energie – und Umwelttechnik Gmbh, Koaserbauer Str. 16A-4810 Gmunden, Awstria.	Cyfarwyddiadau'r gweithgynhyrchydd, sydd â'r cyfeirnod “Gilles/150-300/1”, dyddiedig Ionawr 2007.	Pelenni coed, neu sglodion coed ⁽¹⁾ .
Y Gilles HPK USK 360 kW. Gweithgynhyrchir gan Gilles Energie – und Umwelttechnik Gmbh, Koaserbauer Str. 16A-4810 Gmunden, Awstria.	Cyfarwyddiadau gweithredu'r gweithgynhyrchydd, sydd â'r cyfeirnod “Gilles 360/1”, dyddiedig Ionawr 2008.	Pelenni coed, neu sglodion coed ⁽¹⁾ .
Y Gilles HPKI-K 180, 195, 240, 300, 360, 450, 550, 700, 900, 995, 1200 a 1600. Gweithgynhyrchir gan Gilles Energie – und Umwelttechnik Gmbh, Koaserbauer Str. 16A-4810 Gmunden, Awstria.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod “Operating Instruction HPKI-K Underfeed Stoking. 1-general-hpki-k underfeed stoking” dyddiedig Tachwedd 2008.	Sglodion coed a phelenni coed ⁽¹⁾ .
Boeleri'r Gilles UTSK 450kW, 550kW, 700kW, 900kW, 1200kW, a 1600kW. Gweithgynhyrchir gan Gilles Energie – und Umwelttechnik Gmbh, Koaserbauer Str. 16A-4810 Gmunden, Awstria.	Cyfarwyddiadau gweithredu'r gweithgynhyrchydd, sydd â'r cyfeirnod “Gilles 360/1”, dyddiedig Ionawr 2008.	Pelenni coed, neu sglodion coed ⁽¹⁾ .
Ffyrnau pizza llosgi coed y Gozney G1200/W, G1400/W, G1600/W a'r G1800/W. Gweithgynhyrchir gan Gozney Ltd., Units 18 & 19, Radar Way, Christchurch Business Park, The Runway, Christchurch, BH23 4JE.	Llawlyfr cyfarwyddiadau gweithredol ffwrn wres-seliol llosgi coed Gozney G Series, sydd â'r cyfeirnod “Version 1.1”, dyddiedig Gorffennaf 2013.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Boeler cyddwyso pelenni coed	Y llawlyfr cyfarwyddiadau	Pelenni coed 6mm ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Grant Spira 6-26kW rhif y model WPS626 a 9-36kW rhif y model WPS936. Gweithgynhrychir gan Grant UK Ltd., Hopton House, Hopton Industrial Estate, Devizes, Wiltshire, SN10 2EU.	sydd â'r cyfeirnod "IRL NO.012 Rev; 1" dyddiedig Ebrill 2012.	
Stofiau amltanwydd y Greencast 5MF Traditional, Greencast 5MF Modern, Greencast 8MF Traditional a'r Greencast 8MF Modern. Gweithgynhrychir gan Capital Fireplaces Ltd., 12-17 Henlow Trading Estate, Henlow Camp, Hitchin, SG16 6DS.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau gosod a gweithredu sydd â'r cyfeirnod "Greencast MF&WD Version 1" dyddiedig Mehefin 2013. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â phecyn rheoli mwg y gweithgynhrychyd.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stofiau llosgi coed y Greencast 5WD Traditional a'r Greencast 5WD Modern. Gweithgynhrychir gan Capital Fireplaces Ltd., 12-17 Henlow Trading Estate, Henlow Camp, Hitchin, SG16 6DS.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau gosod a gweithredu sydd â'r cyfeirnod "Greencast MF&WD Version 1" dyddiedig Mehefin 2013.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stofiau llosgi coed y Greencast 8WD Traditional a'r Greencast 8WD Modern. Gweithgynhrychir gan Capital Fireplaces Ltd., 12-17 Henlow Trading Estate, Henlow Camp, Hitchin, SG16 6DS.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau gosod a gweithredu sydd â'r cyfeirnod "Greencast MF&WD Version 1" dyddiedig Mehefin 2013. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â phecyn rheoli mwg y gweithgynhrychyd.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Boeler pelenni'r Greenflame 28. Gweithgynhrychir gan Trianco Ltd., Thorncliffe, Chapletown, Sheffield, S35 2PH.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Installation & Operation Manual V.2.1" dyddiedig Gorffennaf 2012.	Pelenni coed 6mm ⁽¹⁾ .
Y Guntamatic Biocom a'r Powercorn 50 a 75. Gweithgynhrychir gan	Llawlyfr cyfarwyddiadau'r gweithgynhrychyd, sydd â'r cyfeirnod "GUN/BIO/OP/VI/0709",	Pelenni coed y mae eu diamedr yn 6mm a'u hyd rhwng 10 a 30 mm ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
GUNTAMATIC Heiztechnik GmbH A-4722 PEUERBACH Bruck 7, Awstria.	dyddiedig 29/07/2009.	
Y Guntamatic Biocom a'r Powercorn 100. Gweithgynhyrchir gan GUNTAMATIC Heiztechnik GmbH A-4722 PEUERBACH Bruck 7, Awstria.	Llawlyfr cyfarwyddiadau'r gweithgynhyrchydd, sydd â'r cyfeirnod "GUN/BIO/OP/VI/0709", dyddiedig 29/07/2009.	Pelenni coed y mae eu diamedr yn 6mm a'u hyd rhwng 10 a 30 mm, neu sglodion coed sy'n cynnwys llai na 35% o leithder ac yn bodloni ÖNORM M 7133:1998 maint dosbarth G30 ⁽¹⁾ .
Y Guntamatic Powerchip 50 a 75. Gweithgynhyrchir gan Guntamatic Heiztechnik GmbH A-4722 PEUERBACH Bruck 7, Awstria.	Llawlyfr cyfarwyddiadau'r gweithgynhyrchydd, sydd â'r cyfeirnod "GUN/POW/OP/VI/0709", dyddiedig 29/07/2009.	Pelenni coed y mae eu diamedr yn 6mm a'u hyd rhwng 10 a 30 mm ⁽¹⁾ .
Y Guntamatic Powerchip 100. Gweithgynhyrchir gan GUNTAMATIC Heiztechnik GmbH A-4722 PEUERBACH Bruck 7, Awstria.	Llawlyfr cyfarwyddiadau'r gweithgynhyrchydd, sydd â'r cyfeirnod "GUN/POW/OP/VI/0709", dyddiedig 29/07/2009.	Pelenni coed y mae eu diamedr yn 6mm a'u hyd rhwng 10 a 30 mm neu sglodion coed sy'n cynnwys llai na 35% o leithder ac yn bodloni ÖNORM M 7133:1998 maint dosbarth G30 ⁽¹⁾ .
Boeler pelenni'r Hamont CATfire 350 USZI sydd wedi ei ffitio â seiclun CATfire 300. Gweithgynhyrchir gan Hamont Contracting and Trading, spol. s.r.o., Sedliske Ústie 227, postal code 739 36, district Frýdek-Místek, Y Weriniaeth Tsiec.	Cyfarwyddiadau gweithredu'r gweithgynhyrchydd, sydd â'r cyfeirnod "Operating Manual for Boilers CATfire 150—500kW", sy'n effeithiol o 01/01/2008 ymlaen.	Pelenni coed y mae eu diamedr yn 6mm a'u hyd yn 30mm ar y mwyaf ⁽¹⁾ .
Stofiau yr Hampstead 8, Hampstead LS 8, Hampstead XLS 8, Belgravia 8, Barrington 8, Petworth 8 a'r Flatford 8. Gweithgynhyrchir gan Chesneys Ltd., 194-200 Battersea Park Road, London, SW11 4ND.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "CH8K - V12" dyddiedig 31/10/2011. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â system sy'n atal y rheolyddion aer rhag cau y tu hwnt i'r safle 40mm agored a gyda stop parhaol sy'n atal y llithren aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i 30% agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Yr Handöl 31, Handöl 31A, Handöl 32, Handöl 32A, Handöl 33T, Handöl 34T, Handöl 35T, Varde Ovne Look 1, Varde Ovne Look 2 a'r Varde Ovne Look 3. Gweithgynhyrchir gan Nibe AB, Box 134, SE-285 23 Markaryd, Sweden.	Cyfarwyddiadau gosod y gweithgynhyrchydd, sydd â'r cyfeirnod "IAV SE/EX 0811-4 511941" a'r cyfarwyddiadau tanio sydd â'r cyfeirnod "BAV SE/EX H30 511942". Rhaid gosod stop parhaol ar y fewnfa aer i atal ei chau y tu hwnt i'r safle 45% agored.	Coed sych heb ei drin, sy'n cynnwys llai nag 20% o leithder ⁽¹⁾ .
Yr Handöl 50, Handöl 51, Handöl 52, Handöl 52T, Handöl 53, Handöl 54, Handöl 54T, Handöl 51L, Varde Ovne S1, Varde Ovne S2, a'r Ovne S3. Gweithgynhyrchir gan Nibe AB, Box 134, SE-285 23 Markaryd, Sweden.	Cyfarwyddiadau gosod y gweithgynhyrchydd, sydd â'r cyfeirnod "IAV SE/EX 0737-4 511866" a'r cyfarwyddiadau tanio sydd â'r cyfeirnod "BAV SE/EX 0717-1 511865". Rhaid gosod stop parhaol ar y fewnfa aer i atal ei chau y tu hwnt i'r safle 45% agored.	Coed sych heb ei drin, sy'n cynnwys llai nag 20% o leithder ⁽¹⁾ .
Yr Harrie Leenders Cylon; Harrie Leenders Doran 160; Harrie Leenders Doran 190; Harrie Leenders Fuga S; Harrie Leenders Fuga eL; Harrie Leenders Stor; a'r Harrie Leenders Signa. Gweithgynhyrchir gan Harrie Leenders, Industrieweg 25, 5688 DP Oirschot, Yr Iseldiroedd.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Supplementary Instructions Amended June 2010". Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i atal y llithren aer rhag cau y tu hwnt i'r safle 15mm agored.	Boneyffion coed ⁽¹⁾ .
Boeleri sglodion a phelenni coed yr HDG Compact, modelau 25/35 (25kW, 35kW). Gweithgynhyrchir gan HDG Bavaria, Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH) Siemensstrasse 22, 84323 Massing, Yr Almaen.	Cyfarwyddiadau gweithredu'r gweithgynhyrchydd ar gyfer yr HDG Compact 25/35 gydag HDG Hydronic sydd â'r cyfeirnod "HDG Compact Version V01" dyddiedig Ebrill 2009.	Sglodion coed, neu belenni coed ⁽¹⁾ .
Boeleri sglodion a phelenni coed yr HDG Compact, modelau 50/65 (50kW, 65kW). Gweithgynhyrchir gan HDG	Cyfarwyddiadau gweithredu'r gweithgynhyrchydd ar gyfer yr HDG Compact 50/65 gydag HDG Hydronic sydd â'r cyfeirnod "HDG Compact	Sglodion coed, neu belenni coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Bavaria, Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH) Siemensstrasse 22, 84323 Massing, Yr Almaen.	Version V03” dyddiedig Ebrill 2009.	
Boeler sglodion a phelenni coed yr HDG Compact, model 80 (80kW). Gweithgynhyrchir gan HDG Bavaria, Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH) Siemensstrasse 22, 84323 Massing, Yr Almaen.	Cyfarwyddiadau gweithredu'r gweithgynhyrchydd ar gyfer yr HDG Compact 80 gydag HDG Hydronic sydd â'r cyfeirnod “HDG Compact Version V03” dyddiedig Ebrill 2009.	Sglodion coed, neu belenni coed ⁽¹⁾ .
Boeler sglodion a phelenni coed yr HDG Compact, model 100 (100kW); Boeleri sglodion a phelenni coed yr HDG Compact modelau 150, 200 (150kW, 200kW) â seiclun, model HDG 3113. Gweithgynhyrchir gan HDG Bavaria, Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH) Siemensstrasse 22, 84323 Massing, Yr Almaen.	Cyfarwyddiadau gweithredu'r gweithgynhyrchydd ar gyfer yr HDG Compact 100/150/200 sydd â'r cyfeirnod “HDG Compact 100-200 Version V1” dyddiedig Gorffennaf 2008.	Sglodion coed, neu belenni coed ⁽¹⁾ .
Boeleri boncyffion coed yr HDG Euro, modelau 30, 40 a 50 (30kW, 40kW a 50kW). Gweithgynhyrchir gan HDG Bavaria, Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH) Siemensstrasse 22, 84323 Massing, Yr Almaen.	Cyfarwyddiadau gweithredu'r gweithgynhyrchydd ar gyfer yr HDG Euro 30/40/50 gyda Lambda Control 1, sydd â'r cyfeirnod “HDG Euro V3.0 with HDG Lambda Control 1 Version V1”, dyddiedig Mehefin 2008.	Boncyffion coed wedi eu hollti, 500 mm o hyd, gyda hyd ymyl mwyaf o 120 mm a chynnwys lleithder gweddilliol mwyaf o 20% ⁽¹⁾ .
Boeleri boncyffion coed yr HDG Navaro, modelau 20, 25 a 30 (20kW, 25kW a 30kW). Gweithgynhyrchir gan HDG Bavaria, Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH) Siemensstrasse 22, 84323 Massing, Yr Almaen.	Cyfarwyddiadau gweithredu'r gweithgynhyrchydd ar gyfer yr HDG Navora 20/25/30 gyda Lambda Control 1, sydd â'r cyfeirnod “HDG Navora 20/25/30 with HDG Lambda Control 1 Version V2”, dyddiedig Mehefin 2008.	Boncyffion coed wedi eu hollti, 500 mm o hyd, gyda hyd ymyl mwyaf o 120 mm a chynnwys lleithder gweddilliol mwyaf o 20% ⁽¹⁾ .
Stof fewnosod yr Heat Design	Y llawlyfr cyfarwyddiadau	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
TR5c. Gweithgynhyrchir gan Charlton & Jenrick Ltd., Unit D Stafford Park 2, Telford, Shropshire, TF3 3AR.	sydd â'r cyfeirnod "TRc Issue 02" dyddiedig Ebrill 2012. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â system sy'n atal y slotiau rheoli aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 3.5mm agored.	
Stof fewnosod yr Heat Design TR5iT Taper. Gweithgynhyrchir gan Charlton & Jenrick Ltd., Unit D Stafford Park 2, Telford, Shropshire, TF3 3AR.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "TRiT Issue 01" dyddiedig Ebrill 2012. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â system sy'n atal y slotiau rheoli aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 5mm agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof fewnosod yr Heat Design TR6c Wide. Gweithgynhyrchir gan Charlton & Jenrick Ltd., Unit D Stafford Park 2, Telford, Shropshire, TF3 3AR.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "TRc Issue 02" dyddiedig Ebrill 2012. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â system sy'n atal y slotiau rheoli aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 9mm agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof llogsi coed grom, rydd-sefyll, yr Heat Design of Dublin TR8. Gweithgynhyrchir gan Charlton & Jenrick Ltd., Unit D, Stafford Park 2, Telford, Shropshire, TF3 3AR.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "HD TR Freestanding. Issue 01" dyddiedig Ionawr 2013. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 5mm agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof gasét fewnosod llogsi coed yr Heat Design of Dublin TR8c. Gweithgynhyrchir gan Charlton & Jenrick Ltd., Unit D, Stafford Park 2, Telford, Shropshire, TF3 3AR.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "TRc issue 03" dyddiedig Gorffennaf 2012. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 1mm agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Stof llosgi coed yr Henley Achill. Gweithgynhyrchir gan Henley Stoves Ltd., Ard Ri Marble, Curraheen, Tralee, Co. Kerry, Iwerddon.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Version 1" dyddiedig Tachwedd 2012. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i atal y slotiau rheoli aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 50% agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof amltanwydd yr Henley Druid 5. Gweithgynhyrchir gan Henley Stoves Ltd., Ard Ri Marble, Curraheen, Tralee, Co. Kerry, Iwerddon.	Y llawlyfr defnyddiwr sydd â'r cyfeirnod "Version 2.0" dyddiedig Mai 2013. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i atal y slot rheoli aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 30% agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof amltanwydd yr Henley Druid 8. Gweithgynhyrchir gan Henley Stoves Ltd., Ard Ri Marble, Curraheen, Tralee, Co. Kerry, Iwerddon.	Y llawlyfr defnyddiwr sydd â'r cyfeirnod "Version 2.0" dyddiedig Mehefin 2013. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i atal y slot rheoli aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 40% agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Yr Herz BioFire BF 500, BF 600, BF 800, a BF 1000. Gweithgynhyrchir gan Herz Energietechnik GmbH, Herzstrasse 1, 7423 Pinkafeld, Awstria.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau "Operating instructions HERZ BioFire 500 – 1000 Biocontrol" sydd â'r cyfeirnod "Betriebsanleitung Biofire 500-1000 Biocontrol Englisch V1.2.doc".	Sglodion coed a phelenni coed ⁽¹⁾ .
Boeleri yr Herz Firematic 201, 249, 251, 299, 301. Gweithgynhyrchir gan Herz Energietechnik GmbH, Herzstrasse 1, 7423 Pinkafeld, Awstria.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau gweithredu ar gyfer Herz firematic 20-301 sydd â'r cyfeirnod "Betriebsanleitung_firematic_20-301_Touch_Englisch V1 2 (2)" dyddiedig Mai 2013.	Pelenni coed a sglodion coed ⁽¹⁾ .
Yr Herz Firematic FM 80 a'r Herz Firematic FM 100.	Y cyfarwyddiadau cydosod a gosod "HERZ firematic 20 - 101 BioControl" sydd â'r	Sglodion coed a phelenni coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Gweithgynhyrchir gan Herz Energietechnik GmbH, Herzstrasse 1, 7423 Pinkafeld, Awstria.	cyfeirnod "04.001", y cyfarwyddiadau gosod "Herz Firematic (1Ph) 20-101", a'r cyfarwyddiadau gweithredu "HERZ firematic 20 - 101 BioControl" sydd â'r cyfeirnod "Betriebsanleitung firematic 20-101 BioControl Englisch V 2.53.doc".	
Stofiau yr Heta Inspire 40 a'r Heta Inspire 45. Gweithgynhyrchir gan Heta A/S, Jupitervej 22, 7620 Lemvig, Denmarc.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau gweithredu a gosod sydd â'r cyfeirnod "Pevex1020/AH/ver1: Jan 2013" dyddiedig Ionawr 2013. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop parhaol i gadw'r falf rheoli aer yn 41% agored pan ei fod yn y safle llwyr gaeedig.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stofiau llosgi coed yr Heta Scanline 500D, 510D, 520D a 530D. Gweithgynhyrchir gan Heta A/S, Jupitervej 22, 7620 Lemvig, Denmarc.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Pevex1005/AH/ver2" dyddiedig Mehefin 2011. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stopiau parhaol i atal y prif reolydd aer a'r rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i 95% a 50% yn eu tro.	Boncyffion coed sych ⁽¹⁾ .
Stofiau llosgi coed yr Heta Scanline 7D, 7AD, 7BD, 7CD a 7DD. Gweithgynhyrchir gan Heta A/S, Jupitervej 22, 7620 Lemvig, Denmarc.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Pevex1006/AH/ver2" dyddiedig Mehefin 2011. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stopiau parhaol i atal y prif reolydd aer a'r rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i 95% a 50% yn eu tro.	Boncyffion coed sych ⁽¹⁾ .
Stofiau llosgi coed: Yr Heta Scanline 800; Yr Heta Scanline 810 safonol; Yr Heta Scanline 810 gyda drws lludw uchel a sebonfaen;	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Pevex1019/AH/ver1" dyddiedig Ionawr 2013. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
<p>Yr Heta Scanline 820 gyda ffwrn bobî;</p> <p>Yr Heta Scanline 820 gyda sebonfaen a ffwrn bobî;</p> <p>Yr Heta Scanline 820 gyda chronnwr;</p> <p>Yr Heta Scanline 820 gyda sebonfaen a chronnwr;</p> <p>Yr Heta Scanline 820 gyda silff;</p> <p>Yr Heta Scanline 820 gyda sebonfaen a silff;</p> <p>Yr Heta Scanline 830 gyda chronnwr ychwanegol;</p> <p>Yr Heta Scanline 830 gyda chronnwr ychwanegol a sebonfaen;</p> <p>Yr Heta Scanline 840 gyda drws lludw uchel a silff;</p> <p>Yr Heta Scanline 840 gyda drws lludw uchel, silff a sebonfaen;</p> <p>Yr Heta Scanline 840 gyda drws lludw uchel a chronnwr;</p> <p>Yr Heta Scanline 840 gyda drws lludw uchel, cronnwr a sebonfaen;</p> <p>Yr Heta Scanline 840 gyda ffwrn bobî a drws lludw uchel;</p> <p>Yr Heta Scanline 840 gyda ffwrn bobî, drws lludw uchel a sebonfaen;</p> <p>Yr Heta Scanline 850 ar bedestal;</p> <p>Yr Heta Scanline 850 sebonfaen ar bedestal;</p> <p>Yr Heta Scanline 80;</p> <p>Yr Heta Scanline 80 B; a'r Heta Scanline 80 BF.</p> <p>Gweithgynhyrchir gan Heta A/S, Jupitervej 22, 7620 Lemvig, Denmarc.</p>	<p>ffitio gyda stop parhaol i gadw'r rheolydd aer yn 31% agored pan fo yn y safle llwyr gaeedig.</p>	
<p>Stofiau llosgi coed:</p> <p>Yr Heta Scanline 810 gyda drws lludw uchel a seramig;</p> <p>Yr Heta Scanline 820 gyda ffwrn bobî a seramig;</p>	<p>Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Pevex1019/AH/ver1" dyddiedig Ionawr 2013.</p> <p>Rhaid i'r offeryn fod wedi ei</p>	<p>Boneyffion coed⁽¹⁾.</p>

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
<p>Yr Heta Scanline 820 gyda thermastone a seramig; Yr Heta Scanline 820 gyda silff a thop o dywodfaen; Yr Heta Scanline 820 gyda silff, seramig; Yr Heta Scanline 830 gyda thermastone ychwanegol a thop sebonfaen; Yr Heta Scanline 830 gyda thermastone ychwanegol a seramig; Yr Heta Scanline 840 gyda drws lludw uchel, silff a seramig; Yr Heta Scanline 840 gyda drws lludw uchel, thermastone a seramig; Yr Heta Scanline 840 gyda drws lludw uchel, ffwrn bobi a seramig; Yr Heta Scanline 850 ar golofn a seramig; a'r Heta Scanline 850 ar golofn sy'n troi, a seramig.</p> <p>Gweithgynhyrchir gan Heta A/S, Jupitervej 22, 7620 Lemvig, Denmarc.</p>	ffitio gyda stop parhaol i gadw'r rheolydd aer yn 31% agored pan fo yn y safle llwyr gaeedig.	
<p>Stofiau boeler yr Heta Scanline 800 Aqua a'r Heta Scanline 800 Aqua low.</p> <p>Gweithgynhyrchir gan Heta A/S, Jupitervej 22, 7620 Lemvig, Denmarc.</p>	<p>Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Pevex1018/AH/ver1" dyddiedig Ionawr 2013.</p> <p>Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop parhaol i gadw'r rheolydd aer yn 52% agored pan fo yn y safle llwyr gaeedig.</p>	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
<p>Boeleri pelenni coed yr Highland Biomass Solutions Bio-Flame 55, 85, 100, 125, a 199.</p> <p>Gweithgynhyrchir gan Wood Energy Solutions Ltd., Donaskeigh, Tipperary, Co. Tipperary, Iwerddon.</p>	Y cyfarwyddiadau gosod, gweithredu a gwasanaethu sydd â'r cyfeirnod "Manual Edition: Bio-Flame Commercial Series" dyddiedig Gorffennaf 2013.	Pelenni coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Stof amlndanwydd mwg esempt Highlander 3 Enviro-burn. Gweithgynhyrchir gan Dunsley Heat Ltd., Bridge Mills, Huddersfield Road, Holmfirth, Yorkshire, HD9 3TW.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "ENVIRO 3 DB005" dyddiedig 11/02/2013. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â system i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 3mm agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Yr Highlander 5 Clean Burn. Gweithgynhyrchir gan Dunsley Heat Ltd., Bridge Mills, Huddersfield Road, Holmfirth, Yorkshire, HD9 3TW.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau y gweithgynhyrchydd sydd â'r cyfeirnod "Highlander. The Dunsley-Enviroburn-5. Clean Burn Stove Installation and operating instructions, D12-01-09, D060-01-09, D13-01-09, D12-12-08."	Boncyffion coed sy'n cydymffurfio â BS EN 13240:2001 ⁽¹⁾ .
Stof amlndanwydd mwg esempt yr Highlander 5 Enviro-burn SOLO Slimline. Gweithgynhyrchir gan Dunsley Heat Ltd., Bridge Mills, Huddersfield Road, Holmfirth, Yorkshire, HD9 3TW.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "ENVIRO 5 DB002" dyddiedig 02/02/2013. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â system i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 3mm agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof amlndanwydd yr Highlander 7 Enviroburn Solo (codau y cynnyrch 00325, 00326 a 00327). Gweithgynhyrchir gan Dunsley Heat Ltd., Bridge Mills, Huddersfield Road, Holmfirth, Yorkshire, HD9 3TW.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau gosod a gweithredu sydd â'r cyfeirnod "ENVIRO 7 DB001" dyddiedig 15/06/2012. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i atal y system aerolchi eilaidd rhag cau y tu hwnt i 2mm. Caiff pedwar twll aer gosod, 5mm o ddiamedr eu darparu ar gyfer y cyflenwad aer trydyddol.	Boncyffion coed sych ⁽¹⁾ .
Stofiau amlndanwydd yr Hillandale Silverdale 5SE, Amalia 5 a'r Oppdal 5. Gweithgynhyrchir gan	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "GB12A Version 1" dyddiedig Chwefror 2013. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Broseley Fires Ltd., Knights Way, Battlefield Enterprise Park, Shrewsbury, Shropshire, SY1 3AB.	ffitio â stop parhaol i atal y llithren aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 23mm agored.	
Stofiau amlndanwydd yr Hillandale Silverdale 7SE, Amalia 7 a'r Oppdal 7. Gweithgynhyrchir gan Broseley Fires Ltd., Knights Way, Battlefield Enterprise Park, Shrewsbury, Shropshire, SY1 3AB.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "GB12A Version 1" dyddiedig Chwefror 2013. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop parhaol i atal y llithren aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 50mm agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof amlndanwydd Hopwood, rhif model HW1MF. Gweithgynhyrchir gan ACR Heat Products Ltd., Unit 1, Weston Works, Weston Lane, Tyseley, Birmingham, B11 3RP.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "HW1MF 0101" dyddiedig 17/07/2013. Rhaid i'r llithren aer eilaidd fod wedi ei ffitio â stop parhaol i'w hatal rhag cau y tu hwnt i'r safle 5mm agored a gosodir yr agorfeydd aer trydyddol yng nghefn yr offeryn ar 50% agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof llosgi coed yr Horse Flame Little Artemis, rhif y model: HF277-SE. Gweithgynhyrchir gan Hi-Flame Fireplace UK Ltd., Unit 5A, Holmes Chapel Business Park, Manor Lane, Holmes Chapel, Cheshire, CW4 8AF.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "AL905-SE/UK-NI-ROI/V2-D.18-07-12" dyddiedig Gorffennaf 2012. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 3mm agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Yr Horse Flame Precision 1, rhif y model: HF905-SE. Gweithgynhyrchir gan Henan Hi-Flame Metal Co. Ltd., Eastside, Yugang Avenue, Airport District, Zheng Zhou 451163, Henan, Tsieina.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "HF905/UK-NI-ROI/V2.1-06-11" dyddiedig Mehefin 2011. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i atal y prif reolydd aer rhag cau y tu hwnt i'r safle 50% agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Stof llosgi coed yr Horse Flame Precision II, rhif y model: HF907-SE. Gweithgynhyrchir gan Hi-Flame Fireplace UK Ltd., Unit 5A, Holmes Chapel Business Park, Manor Lane, Holmes Chapel, Cheshire, CW4 8AF.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "HF907-SE/UK-NI-ROI/V3-D. 14-07-12" dyddiedig Gorfennaf 2012. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 20% agored, ac agorfa o 70mm i'r drws â sêl raff i ganiatáu llif cyson o aer.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof yr Hothouse 4SE. Gweithgynhyrchir gan Heat Design, 30 Hawthorn Road, Western Industrial Estate, Naas Road, Dublin 12, Iwerddon.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "HH468SE" dyddiedig 25/07/2012. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â system i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i 5mm agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof fewnosod yr Hothouse 06C. Gweithgynhyrchir gan Heat Design, 30 Hawthorn Road, Western Industrial Estate, Naas Road, Dublin 12, Iwerddon.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "HH06C" dyddiedig 26/07/2012. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop parhaol i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i 20% agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof yr Hothouse 6SE. Gweithgynhyrchir gan Heat Design, 30 Hawthorn Road, Western Industrial Estate, Naas Road, Dublin 12, Iwerddon.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "HH468SE" dyddiedig 25/07/2012. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â system i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i 75% o'r safle caeedig.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof yr Hothouse 8SE. Gweithgynhyrchir gan Heat Design, 30 Hawthorn Road, Western Industrial Estate, Naas Road, Dublin 12, Iwerddon.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "HH468SE" dyddiedig 25/07/2012. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â system i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
	25% o'r safle caeedig.	
Stof fewnosod yr Hothouse 11C. Gweithgynhyrchir gan Heat Design, 30 Hawthorn Road, Western Industrial Estate, Naas Road, Dublin 12, Iwerddon.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "HH11C" dyddiedig 26/07/2012. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop parhaol i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i 20% agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof amlanwydd yr Hothouse Breeze 4SE. Gweithgynhyrchir gan Heat Design Ltd., 30 Hawthorn Road, Western Industrial Estate, Naas Road, Dublin 12, Iwerddon.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau gosod a gweithredu sydd â'r cyfeirnod "HHB468SE" dyddiedig 02/05/2013. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 5mm agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof amlanwydd fewnosod yr Hothouse Breeze 5i. Gweithgynhyrchir gan Heat Design Ltd., 30 Hawthorn Road, Western Industrial Estate, Naas Road, Dublin 12, Iwerddon.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau gosod a gweithredu sydd â'r cyfeirnod "HHB5i" dyddiedig 02/05/2013. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 3.5mm agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof amlanwydd yr Hothouse Breeze 6SE. Gweithgynhyrchir gan Heat Design Ltd., 30 Hawthorn Road, Western Industrial Estate, Naas Road, Dublin 12, Iwerddon.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau gosod a gweithredu sydd â'r cyfeirnod "HHB468SE" dyddiedig 02/05/2013. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 25% agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof amlanwydd yr Hothouse Breeze 8SE. Gweithgynhyrchir gan Heat Design Ltd., 30 Hawthorn Road, Western Industrial Estate, Naas Road, Dublin 12,	Y llawlyfr cyfarwyddiadau gosod a gweithredu sydd â'r cyfeirnod "HHB468SE" dyddiedig 02/05/2013. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i atal	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Iwerddon.	y rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 75% agored.	
Stof amldanwydd fewnosod yr Hothouse HH5i. Gweithgynhyrchir gan Heat Design Ltd., 30 Hawthorn Road, Western Industrial Estate, Naas Road, Dublin 12, Iwerddon.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau gosod a gweithredu sydd â'r cyfeirnod "HH5i" dyddiedig 02/05/2013. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 3.5mm agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Yr Hotpod Unlimited; yr Hotpod Limited Edition. Gweithgynhyrchir gan Hotpod LLP, PO Box 137, St Ives, Cornwall, TR26 2WW.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Version 3" dyddiedig Mehefin 2011.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Yr Hoval AgroLyt 20, 25, 35, 45 a 50. Gweithgynhyrchir gan Hoval AG, Austrasse 70, 9490 Vaduz, Liechtenstein.	Gwybodaeth dechnegol a chyfarwyddiadau gosod y gweithgynhyrhydd, sydd â'r cyfeirnod "4 205 194/00", dyddiedig Ionawr 2006 a'r cyfeirnod "4 205 193/00" dyddiedig Mehefin 2006.	Boncyffion coed sy'n cynnwys llai nag 20% o leithder ⁽¹⁾ .
Boeler Pelenni Coed yr Hoval BioLyt. Gweithgynhyrchir gan Hoval UK Ltd., Northgate, Newark, Nottinghamshire, NG24 1JN.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Hoval Operating Instructions, wood pellet heating boiler BioLyt (50,70,120,140,160)" dyddiedig 03/07/2008 a'r cyfeirnod "Technical information assembly instructions" dyddiedig 03/10/2009.	Pelenni coed ⁽¹⁾ .
Boeler pelenni coed yr Hoval BioLyt 50 (allbwn thermol 49kW). Gweithgynhyrchir gan Hoval AG, Austrasse 70, 9490 Vaduz, Liechtenstein.	Gwybodaeth dechnegol a chyfarwyddiadau gosod y gweithgynhyrhydd, sydd â'r cyfeirnod "4 204794/00", dyddiedig Hydref 2005, a'r cyfarwyddiadau gweithredu sydd â'r cyfeirnod "4 204 793/01" dyddiedig Ionawr 2006.	Pelenni coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Yr Hoval BioLyt, modelau 50 a 70. Gweithgynhyrchir gan Hoval AG, Austrasse 70, 9490 Vaduz, Liechtenstein.	Gwybodaeth dechnegol a chyfarwyddiadau gosod y gweithgynhyrchydd, sydd â'r cyfeirnodau "4 204 794/01" a "4 204 793/02", dyddiedig Mehefin 2007.	Pelenni coed ⁽¹⁾ .
Boeler pelenni yr Hoval BioLyt 160. Gweithgynhyrchir gan Hoval UK Ltd., Northgate, Newark, Nottinghamshire, NG24 1JN.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Hoval Operating Instructions, wood pellet heating boiler BioLyt (50,70,120,140,160)" dyddiedig 03/07/2008, a'r "Technical information assembly instructions" dyddiedig 03/10/2009.	Pelenni coed. ⁽¹⁾
Boeleri'r Hoval Forester MGS 150, 180, 240, 300, 360, 450, 550, 700, a 900. Gweithgynhyrchir gan Schmid AG Woodfiring systems, PO Box 42, CH-8380 Eschikon, Y Swistir.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau perthnasol sydd â'r cyfeirnod "Hoval Forester MGS_MMXXXv1" (lle y mae XXX yn cyfateb i faint yr uned, er enghraifft 150) dyddiedig Gorffennaf 2011.	Pelenni coed neu sglodion coed sy'n bodloni CEN/TS 14961 ⁽¹⁾ .
Yr Hoval Forester UFS 180, 240, 300, 360, 450, 550, 700, 900, 1200, 1600. Gweithgynhyrchir gan Schmid AG Woodfiring systems, PO Box 42, CH-8360 Eschlikon, Y Swistir.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Forester UFS" dyddiedig Tachwedd 2009.	Pelenni coed neu sglodion coed sy'n bodloni CEN/TS 14961 ⁽¹⁾ .
Yr Hoval STU 150, 200, 250, 300, 350, 425 a 500. Gweithgynhyrchir gan Hoval UK Ltd., Northgate, Newark, Nottinghamshire, NG24 1JN.	Gwybodaeth dechnegol a chyfarwyddiadau gosod y gweithgynhyrchydd, sydd â'r cyfeirnod "STUman/01", dyddiedig Tachwedd 2007, neu'r cyfeirnod "TU/man/01/1" dyddiedig Mehefin 2008.	Pelenni coed ⁽¹⁾ .
Yr Hoval STU 600, 800 a 1000. Gweithgynhyrchir gan Hoval UK Ltd., Northgate, Newark, Nottinghamshire, NG24 1JN.	Y llawlyfr gosod a gweithredu sydd â'r cyfeirnod "STU/man/01" dyddiedig Tachwedd 2007 neu'r llawlyfr gosod a gweithredu sydd â'r cyfeirnod "STU/man/01/1"	Pelenni coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
	dyddiedig Mehefin 2008.	
Yr HSV 50 + WTH 45, 49 neu 55; yr HSV 80 + WTH 70 neu 80; yr HSV 100 + WTH 100. Gweithgynhyrchir gan Hargassner Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH), Gunderding 8, A-4952, Weng, Awstria.	Llawlyfr gosod y gweithgynhyrchydd fersiwn 44 ar gyfer Stofiau Sglodion a Pheleenni Coed, Math HSV 30-100, sydd â'r cyfeirnod "BA HSV30-100 RA/RAP V44 0608".	Sglodion coed, neu belenni coed ⁽¹⁾ .
Stof fewnosod Hunter Avalon 5. Gweithgynhyrchir gan Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "JINAVI05 Rev B" dyddiedig 10/10/2012. Rhaid i'r plât falfiau a amrywir gan y rheolydd aer eilaidd gynnwys chwe thwll 5mm.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Yr Hunter Herald 4. Gweithgynhyrchir gan Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "JINHH04 revC" dyddiedig 22/09/2011 a "JINHH04&HHC05 Slider Stop revA" dyddiedig 22/07/2011. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop parhaol sy'n atal y llithren aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i 30% agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Yr Hunter Herald 5 Compact. Gweithgynhyrchir gan Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "JINHHC05 revC" dyddiedig 22/09/2011 a "JINHH04&HHC05 Slider Stop revA" dyddiedig 22/07/2011. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop parhaol sy'n atal y llithren aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i 30% agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Yr Hunter Herald 5 Slimline. Gweithgynhyrchir gan Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park,	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "JINHHW05 revC" dyddiedig 22/09/2011.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.		
Yr Hunter Herald 6. Gweithgynhyrchir gan Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "JINHH04 revC" dyddiedig 22/09/2011.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof yr Hunter Herald 8 slimline CE vII. Gweithgynhyrchir gan Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "JINHHW08 revB" dyddiedig 24/01/2013.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Yr Hunter Herald i4. Gweithgynhyrchir gan Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "JINHVR04 Rev E" dyddiedig 02/12/2011 a'r llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "JINHVR04SCK revB" dyddiedig 05/12/2011. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â pheccyn ardal rheoli mwg JHVR0401.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof fewnosod yr Hunter Telford 5. Gweithgynhyrchir gan Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "JINTDI05 rev B" dyddiedig 10/10/2012. Rhaid i'r plât falfiau a amrywir gan y rheolydd aer eilaidd gynnwys chwe thwll 5mm.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Yr Huntingdon 25 â drws clir (rhif y model: 7057) a'r Huntingdon 25 â drws rhwyllwaith (rhif y model: 7058). Gweithgynhyrchir gan Stovax Ltd, Falcon Road, Sowerton Industrial Estate, Exeter, Devon EX2 7LF.	Llawlyfr cyfarwyddiadau'r gweithgynhyrchydd, sydd â'r cyfeirnod "PM 249 Issue 1". Rhaid bod stop parhaol wedi ei osod ar y fewnfa aer eilaidd i'w atal rhag cau y tu hwnt i'r safle 75% agored.	Coed sych heb ei drin ⁽¹⁾ .
Yr Hwam Beethoven a'r Hwam	Cyfarwyddiadau gweithredol	Coed sych heb ei drin ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Beethoven H, yr Hwam Mozart, yr Hwam Ravel, yr Hwam Vivaldi a'r Hwam 30 (allbwn thermol nominal o 4.5kW). Gweithgynhyrchir gan HWAM Heat Design AS Nydamsvej 53, 8362 Hørning, Denmarc.	Euroheat Distributors (HBS) Ltd., sydd â'r cyfeirnod "IN1 141 Ed B", dyddiedig Tachwedd 2006. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â mecanwaith i atal cau'r system aerolchi/system aer-reoli eilaidd.	
Stofiau'r Ild 1 a'r Ild 4. Gweithgynhyrchir gan Color Emajl d.o.o., Alaginci 87/a, HR-34000 Požega, Croatia.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "11.1c" dyddiedig Chwefror 2012. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 83mm agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stofiau'r Ild 2 a'r Ild 5. Gweithgynhyrchir gan Color Emajl d.o.o., Alaginci 87/a, HR-34000 Požega, Croatia.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "11-1d" dyddiedig Chwefror 2012. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 83mm agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof fewnosod yr Ild 6. Gweithgynhyrchir gan Color Emajl d.o.o., Alaginci 87/a, HR-34000 Požega, Croatia.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau ar gyfer stof fewnosod yr Ild 6, sydd â'r cyfeirnod "12-1b GB", dyddiedig 25/02/2013. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop parhaol i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 18% agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stofiau llosgi coed yr Ild 7 a'r Ild 8. Gweithgynhyrchir gan Color Emajl d.o.o., Alaginci 87/a, HR-34000 Požega, Croatia.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Manual version. No. 13-1 GB 01.07.13" dyddiedig 01/07/2013. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop parhaol i gadw'r rheolydd aer eilaidd yn 7.5% agored pan fo yn y safle llwyr	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylbau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
	gaeedig.	
Yr Insert 50 Crystal, yr Insert 70 Crystal a'r Insert 80 Crystal. Gweithgynhyrchir gan LaNordica Spa, Via Summano 104 M. Precalcino, 36030, Vicenza, Yr Eidal.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "6096801-Rev.17" dyddiedig 22/12/2010. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 40% agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Yr Insert 100 Crystal. Gweithgynhyrchir gan LaNordica Spa, Via Summano 104 M. Precalcino, 36030, Vicenza, Yr Eidal.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "6096801-Rev.17" dyddiedig 22/12/2010.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Yr Instyle 400; yr Instyle 550. Gweithgynhyrchir gan Dik Geurts Haardkachels BV, Industrieweg Oost 11, 6662 NE Elst (Gld), Yr Iseldiroedd.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Instruction_manual_Instyle_1209_ENG".	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Yr Italy Built In. Gweithgynhyrchir gan La Nordica Spa, Via Summano 104 M. Precalcino, 36030, Vicenza, Yr Eidal.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "7095401 Rev.02" dyddiedig 13/12/2010.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Ffyrnau llosgi coed Italy Imported: yr Etna, yr Amiata, Stromboli a'r Vesuvius. Gweithgynhyrchir gan Italy Imported Ltd., Avenue House, Southgate, Chichester, PO19 1ES.	Y llawlyfr gosod a gweithredu sydd â'r cyfeirnod "E.A.S.V. ISSUE 1" dyddiedig Gorffennaf 2013.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Yr Italy Termo Built-in DSA (cwcer â boeler ôl). Gweithgynhyrchir gan La Nordica SPA, Via Summano, 104 Montecchio Precalcino, Vicenza, 36030, Yr Eidal.	Y llawlyfr gosod, defnyddio a chynnal sydd â'r cyfeirnod "7095703 – IT-EN-DE-FR" dyddiedig Gorffennaf 2013.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Yr Italy Termo DSA; Termosuprema Compact DSA. Gweithgynhyrchir gan LaNordica Spa, Via Summano 104 M. Precalcino, 36030, Vicenza, Yr Eidal.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "7095802 Rev.06" dyddiedig 01/02/2011.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Yr Ivanhoe JS5000 multi-fuel. Gweithgynhyrchir gan James Smellie Ltd., Unit N, Leona Industrial Estate, Nimmings Road, Halesowen, West Midlands B62 9JQ.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Ivanhoe multi-fuel stove instruction manual Issue 1" dyddiedig Mehefin 2012.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof gaeedig llosgi coed y JC Bordelet EVA 992 Centrale Foyer Fermé (vitrée); Stof gaeedig llosgi coed y JC Bordelet EVA 992 Murale (vitrée); a Stof gaeedig llosgi coed y JC Bordelet EVA 992 Angle (vitrée). Gweithgynhyrchir gan Groupe Seguin, Cheminees Seguin Duteriez, Zone Industrielle de Lhéat, 63310 Ffrainc.	Llawlyfr cyfarwyddiadau'r EVA 992, sydd â'r cyfeirnod "FIREPLACES MANUAL INSTALLATION – USE – 1 / 04 / 07 CHARACTERISTICS OF THE FIREPLACE", dyddiedig 01/04/2007.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof gaeedig llosgi coed y JC Bordelet LEA 998 centrale foyer fermé (vitrée); a stof gaeedig llosgi coed y JC Bordelet LEA 998 Murale (vitrée). Gweithgynhyrchir gan Groupe Seguin, Cheminees Seguin Duteriez, Zone Industrielle de Lhéat, 63310 Ffrainc.	Llawlyfr cyfarwyddiadau'r LEA 998, sydd â'r cyfeirnod "FIREPLACES MANUAL INSTALLATION – USE – 1 / 04 / 07 CHARACTERISTICS OF THE FIREPLACE", dyddiedig 01/04/2007.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof y Jetmaster 18f. Gweithgynhyrchir gan Jetmaster Fires Ltd., Unit 2, Peacock Trading Estate, Goodwood Road, Eastleigh, Hampshire, SO50 4NT.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "106870/18f/60f/Issue No.5" dyddiedig "June 2011".	Boncyffion coed sych ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Stof y Jotul F100. Gweithgynhyrchir gan Jotul UK Ltd., Unit 1, The IO Centre, Nash Road, Park Farm, Redditch, Worcestershire, B98 7AS.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "129980" dyddiedig Medi 2002 a'r addasiad ardal rheoli mwg sydd â'r cyfeirnod "UK F100 SC appendix" dyddiedig 2010. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop parhaol sy'n atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 50% agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Y Jotul F162, F163, F262 a'r F263. Gweithgynhyrchir gan Jotul UK Ltd., Unit 1, The IO Centre, Nash Road, Park Farm, Redditch, Worcestershire, B98 7AS.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Jotul F162/F162C/F163 Manual Version Po6" dyddiedig Ionawr 2011 a'r llawlyfr cyfarwyddiadau atodol sydd â'r cyfeirnod "Jotul F162/F163/262/263 SMOKE" dyddiedig 01/01/2012. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 20% agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stofiau'r Jydepejsen Country 510 a 760 5kW. Gweithgynhyrchir gan Jydepejsen A/S, Ahornsvinget 3-7, Nr.Felding, DK-7500, Holstebro, Denmarc.	Llawlyfr cyfarwyddiadau'r defnyddiwr "Country001" sydd â'r cyfeirnod "Jydepejsen A/S - June 2011" dyddiedig Mehefin 2011. Rhaid i stop parhaol fod wedi ei ffitio ar y rheolydd aer eilaidd i'w atal rhag cau y tu hwnt i 35%.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Boeler sglodion coed y KARA KW990. Gweithgynhyrchir gan KARA Energy Systems B.V., P.O. Box 570, 7600 AN Almelo, Plesmanweg 27, 7602 PD Almelo, Yr Iseldiroedd.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Maintenance and Operation Guide KARA Wood Fired Boiler Version 2012.02" dyddiedig 26/07/2012.	Sglodion coed ⁽¹⁾ .
Y KÖB Pyromat-DYN (KPM-DYN) 45, 65, 85.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "ID	Boncyffion coed (hyd at 0.5m eu hyd) a thorbrennau o bren

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Gweithgynhyrchir gan Viessman Ltd., Hortonwood 30, Telford, Shropshire, TF1 7YP.	103689-L English" dyddiedig 01/01/2005 a'r llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "ID: 103708-G English".	naturiol, sglodion coed a phelenni coed ⁽¹⁾ .
Y KÖB Pyromat-ECO (KPM-ECO), modelau 35, 45, 55, 65, 75, 85. Gweithgynhyrchir gan Viessman Ltd., Hortonwood 30, Telford, Shropshire, TF1 7YP.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "ID 104646-D English" dyddiedig 01/01/2005 a'r llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "ID: 104642-B English".	Boncyffion coed (hyd at 0.5m o hyd) a thorbrennau o bren naturiol ⁽¹⁾ .
Y KÖB Pyromat-ECO (KPM-ECO), modelau 61, 81, 101, 151. Gweithgynhyrchir gan Viessman Ltd., Hortonwood 30, Telford, Shropshire, TF1 7YP.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "ID 104646-D English" dyddiedig 01/01/2005 a'r llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "ID: 104642-B English".	Boncyffion coed (hyd at 1.0m eu hyd) a thorbrennau o bren naturiol ⁽¹⁾ .
Y KÖB Pyrot (KRT) modelau 100, 150, 220, 300, 400, 540. Gweithgynhyrchir gan Viessman Ltd., Hortonwood 30, Telford, Shropshire, TF1 7YP.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "ID 104654-H English" dyddiedig 01/01/2005 a'r llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "ID: 106811-H English".	Sglodion coed neu belenni coed ⁽¹⁾ .
Y KÖB Pyrtec (KPT) modelau 390, 530, 720, 950 a 1250. Gweithgynhyrchir gan Viessman Ltd., Hortonwood 30, Telford, Shropshire, TF1 7YP.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "ID 104661-F English" dyddiedig 01/01/2005 a'r llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "ID: 105174-F English". Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â thynnwyr llwch amlseiclon.	Sglodion coed neu belenni coed ⁽¹⁾ .
Stof y Kooga Cleanburn. Gweithgynhyrchir gan Percy Doughty & Co Ltd., Imperial Point, Express Trading Estate, Stonehill Road, Farnworth,	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "KCB 04/10A" dyddiedig Ebrill 2010.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Bolton, BL4 9TN.		
Boeler pelenni y KOZ550, 639kW. Gweithgynhyrchir gan Kayalioglu Kasabasi (Izmir-Istanbul Yolu Uzeri), PK23 Akhisar/Manisa, Twrci.	Llawlyfr y Green Energy Engineering Ltd. ar gyfer perchennog/gweithredwr y boeler pelenni (GEE) KOZ550, sydd â'r cyfeirnod "version 1A 2010", dyddiedig Rhagfyr 2010. Llawlyfr cynnal a chyfarwyddiadau Glosfume Ltd. ar gyfer unedau hidlo Glosfume BMF Biomass (50 i 1000kW), sydd â'r cyfeirnod "version AEE001-VER4", dyddiedig Rhagfyr 2010. Rhaid defnyddio'r offeryn gyda hidlwr gronynnau seramig Glosfume model BMF 208.	Pelenni coed o ddiamedr 6mm ⁽¹⁾ .
Boeleri pelenni coed y KP12, KP22 a'r KP62. Gweithgynhyrchir gan PONAŠT spol. s r.o., Na Potůčkách 163, Valašské Meziříčí, 757 01, Y Weriniaeth Tsiec.	Y llawlyfr gwasanaethu sydd â'r cyfeirnod "QPP051-2" dyddiedig 25/05/2012 a'r llawlyfr cyfarwyddiadau ar gyfer gweithredu sydd â'r cyfeirnod "QPP049-3" dyddiedig 25/05/2012.	Pelenni coed ⁽¹⁾ .
Boeleri pelenni coed y KWB Easyfire EF2 S/GS/V 8, 12, 15, 22, 25, 30 a'r 35. Gweithgynhyrchir gan KWB – Kraft und Wärme aus Biomasse Gesellschaft mit Beschränkter Haftung (GmbH), Industriestrasse 235, A-8321 St. Margarethen an der Raab, Awstria.	Y llawlyfr gweithredu sydd â'r cyfeirnod "B KWB Easyfire EN, 05.2011" dyddiedig Mai 2011 a'r llawlyfr gosod sydd â'r cyfeirnod "M KWB Easyfire, 05.2011" dyddiedig Mai 2011.	Pelenni coed ⁽¹⁾ .
Boeleri llosgi pelenni coed a sglodion coed y KWB Multifire 15, 25, 30, 40, 50, 60, 80, 99 a'r 100. Gweithgynhyrchir gan KWB –	Rhaid i'r lleoedd tân gael eu gosod, cynnal a'u gweithredu yn unol â chyfarwyddiadau'r gweithgynhyrchydd, sydd â'r cyfeirnod "BA-USV 0803", dyddiedig Awst 2003.	Sglodion coed a phelenni coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Kraft und Wärme aus Biomasse Gesellschaft mit Beschränkter Haftung (GmbH), Industriestrasse 235, A-8321 St. Margarethen an der Raab, Awstria.		
Boeler llosgi sglodion coed a phelenni coed y KWB Multifire USV 49.5kW. Gweithgynhyrchir gan KWB – Kraft und Wärme aus Biomasse Gesellschaft mit Beschränkter Haftung (GmbH), Industriestrasse 235, A-8321 St. Margarethen an der Raab, Awstria.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod “BA Multifire 06.2010” dyddiedig Mehefin 2010.	Sglodion coed a phelenni coed ⁽¹⁾ .
Boeler y KWB Powerfire TDS 200 199kW. Gweithgynhyrchir gan KWB – Kraft und Wärme aus Biomasse Gesellschaft mit Beschränkter Haftung (GmbH), Industriestrasse 235, A-8321 St. Margarethen an der Raab, Awstria.	Y llawlyfr gweithredu sydd â'r cyfeirnod “B KWB Powerfire 200–300kW, EN, 09.2012” dyddiedig Ebrill 2013.	Pelenni coed neu sglodion coed ⁽¹⁾ .
Y KWB TDS Powerfire 130, 240 a 300. Gweithgynhyrchir gan KWB – Kraft und Wärme aus Biomasse Gesellschaft mit Beschränkter Haftung (GmbH), Industriestrasse 235, A-8321 St. Margarethen an der Raab, Awstria.	Cyfarwyddiadau'r gweithgynhyrchydd, sydd â'r cyfeirnod “BA TDS-05.2008”, dyddiedig 14 Mai 2008, gan gynnwys manyleb y tanwyddau a argymhellir.	Pelenni coed neu sglodion coed ⁽¹⁾ .
Y KWB TDS Powerfire 150. Gweithgynhyrchir gan KWB – Kraft und Wärme aus Biomasse Gesellschaft mit Beschränkter Haftung (GmbH), Industriestrasse 235, A-8321 St. Margarethen an der Raab, Awstria.	Cyfarwyddiadau'r gweithgynhyrchydd, sydd â'r cyfeirnod “BA TDS – 0805”, dyddiedig Awst 2005.	Pelenni coed neu sglodion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylbau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Boeler Dŵr Poeth y Lin-ka H 1500 sydd wedi ei ffitio naill ai â monoseiclôn (math LIN-KA 2000) neu ag amlseiclôn (math LIN-KA 3x2). Gweithgynhyrchir gan LIN-KA Maskinfabrik A/S, Nylandsvej 38, DK-6940 Lem St. Denmarc.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "LIN-KA H 1500 Hot Water Manual/Ver. 2005/Rev. 1.10" dyddiedig 27/01/2010.	Pelenni coed y mae eu diamedr yn 8mm ar y mwyaf ⁽¹⁾ .
Stof llosgi coed y Little Thurlow. Gweithgynhyrchir gan Town and Country Fires Ltd., 1 Enterprise Way, Thornton Road Industrial Estate,, Pickering, North Yorkshire, YO18 7NA.	Cyfarwyddiadau'r gweithgynhyrchydd, sydd â'r cyfeirnod "issue No. 3.", dyddiedig 30/06/2007.	Boncyffion wedi eu sychu sy'n cynnwys llai nag 20% o leithder ac y mae eu hyd yn 350mm ar y mwyaf ⁽¹⁾ .
Stof tanwydd coed y Little Wenlock Classic SE. Gweithgynhyrchir gan Aga, Station Road, Ketley, Telford, Shropshire, TF1 5AQ.	Y cyfarwyddiadau gweithredu sydd â'r cyfeirnod "N00471AXX Rev 001 DP 081219" dyddiedig 19/12/2008.	Boncyffion coed sych wedi eu hollti ac y mae eu hyd yn 25cm ar y mwyaf a'u diamedr yn 10cm ar y mwyaf ⁽¹⁾ .
Stof llosgi coed y LogFire LF6cT. Gweithgynhyrchir gan LogFire Stoves Ltd., Britannia House, Junction Street, Darwen, Lancashire, BB3 2RB.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "LF6cT-1" dyddiedig 18/12/2012. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i atal y slotiau rheoli aer rhag cau y tu hwnt i'r safle 21mm agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Lotus H370 Petite 6.6kW insert stove. Gweithgynhyrchir gan Lotus Heating Systems A/S; Agertoften 6, 5550 Langeskov, Denmarc.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Fireplace Insert, Lotus H370 Petite Version 1" dyddiedig 11/10/2012. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i atal y damper aer rhag cau y tu hwnt i'r safle 5mm agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Stofiau'r Lotus Liva 1, Liva 2, Liva 3 a Liva 4G. Gweithgynhyrchir gan Lotus Heating Systems A/S; Agertoften 6, 5550 Langeskov, Denmarc.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Mounting and User Instructions Lotus-Liva series Stoves Version 4" dyddiedig Ionawr 2010.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stofiau'r Lotus Sola, Sola S, Sola M a Sola MST. Gweithgynhyrchir gan Lotus Heating Systems A/S; Agertoften 6, 5550 Langeskov, Denmarc.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Mounting and User Instructions Lotus-Sola series Stoves Version 2" dyddiedig Ionawr 2010.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Y Løvenholm. Gweithgynhyrchir gan Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Llawlyfr gosod a defnyddio'r gweithgynhyrchydd, sydd â'r cyfeirnod "version 07/08".	Coed heb ei drin sy'n cynnwys llai nag 20% o leithder ⁽¹⁾ .
Stofiau'r Løvenholm, y Løvenholm Traditional, yr European a'r Pedestal. Gweithgynhyrchir gan Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Cyfarwyddiadau'r gweithgynhyrchydd "Løvenholm Multifuel stove installation and operating manual", sydd â'r cyfeirnod "version 06/09".	Coed heb ei drin sy'n cynnwys llai nag 20% o leithder ⁽¹⁾ .
Stofiau'r Loxton 3. Gweithgynhyrchir gan Mendip Stoves Ltd., Unit H1, Mendip Industrial Estate, Mendip Road, Rooksbridge, Somerset, BS26 2UG.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Mendip Stoves Ltd., 2012, ver 3" dyddiedig Gorffennaf 2012. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop parhaol sy'n atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i 25% agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stofiau'r Loxton 5, y Churchill 5 a'r Sqabox Uno. Gweithgynhyrchir gan Mendip Stoves Ltd., Unit H1, Mendip Industrial Estate, Mendip Road, Rooksbridge, Somerset, BS26 2UG.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Mendip Stoves Ltd., 2012, ver 3" dyddiedig Gorffennaf 2012. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop parhaol fel bod 'safle cau' yr aer eilaidd yn	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
	sicrhau bwlch o 2.5mm yn y ddau agoriad aer eilaidd.	
Stofiau'r Loxton 6, y Loxton 8, y Churchill 6, y Churchill 8 a'r Sqabox Duo. Gweithgynhyrchir gan Mendip Stoves Ltd, Unit H1, Mendip Industrial Estate, Mendip Road, Rooksbridge, Somerset, BS26 2UG.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Mendip Stoves Ltd., 2012, ver 3" dyddiedig Gorffennaf 2012. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop parhaol ar y rheolydd aer eilaidd i'w atal rhag cau y tu hwnt i 35% agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Y Ludlow Wood Burning Smoke Exempt Stove (Ludlow Stove SE). Gweithgynhyrchir gan Aga, Station Road, Ketley, Telford, Shropshire, TF1 5AQ.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "N00529AXX REV:001" dyddiedig 13/07/2011.	Boncyffion coed sych ⁽¹⁾ .
Gwresogydd (mewniod) ar gyfer ystafell y Marvic Multifuel Cassette. Gweithgynhyrchir gan Wanders Fires & Stoves, Amtweg 4, Netterden, NL-7077 AL, Yr Iseldiroedd.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "INK.00.7927" dyddiedig 20/12/2011. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio ag addasiad i'r rheolydd aer eilaidd i gadw'r tyllau cyflenwi aer 3mm ar agor pan fydd y gweithredwr wedi cau'r rheolydd yn enwol.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof y Meg 5.0 a stof y Sirius 600 Inset. Gweithgynhyrchir gan F.E Robinson, (Hooton) Ltd., Station Works, Hooton Road, Hooton, South Wirral, CH66 7NF.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Manual Version 1.3" dyddiedig 27/07/2012. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 10mm agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Y MEG 7.5/Sirius 750 a'r MEG 4.5/Sirius 450. Gweithgynhyrchir gan Meg Stoves, F.E. Robinson	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Meg Solid Fuel Stoves Manual (107)" dyddiedig 28/01/2011.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
(Hooton) Ltd., Station Works, Hooton Road, Hooton, South Wirral, CH66 7NF.		
Stof llosgi coed gwresogi gofod y Mendip SE 5kW. Gweithgynhyrchir gan TR Engineering Ltd., Unit 7, Newton Chambers Way, Thorncliffe Industrial Estate, Chapelton, Sheffield, S35 2PH.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "700273 Iss. 2 Rev. 1" dyddiedig Ionawr 2012.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof llosgi coed gwresogi gofod y Mendip SE 8kW. Gweithgynhyrchir gan TR Engineering Ltd., Unit 7, Newton Chambers Way, Thorncliffe Industrial Estate, Chapelton, Sheffield, S35 2PH.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "700275 Iss. 2 Rev. 1" dyddiedig Ionawr 2012.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stofiau amltanwydd y Merlin Midline ST-C a'r Merlin Slimline ST-D. Gweithgynhyrchir gan Merlin Stoves Ltd., Foregates, Holmer, Hereford, HR4 9RJ.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau gosod a gweithredu sydd â'r cyfeirnod "MerlinST-C&D_v1" dyddiedig 16/07/2013. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i atal y rheolydd aer rhag cau y tu hwnt i'r safle 50mm agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Y Mescoli PB50, PB35, PB28. Gweithgynhyrchir gan MESCOLI CALDAIE S.r.l. Caldaie-Termocucine, Via del Commercio, 285 4 1058 Vignola, (MO) Yr Eidal.	Llawlyfr cyfarwyddiadau a gosod y gweithgynhyrchydd, sydd â'r cyfeirnod "SY315EVO P,C,B-COMBIFIRE 2 PB28/35/50 BOILERS Edition 1.7", dyddiedig Ionawr 2006.	Pelenni coed sy'n bodloni ÖNORM M7 135 neu DIN plus (DIN 51731) ⁽¹⁾ .
Y Micromet MEG 7.5 (a elwir hefyd y Sirius 750); y Micromet MEG 4.5 (a elwir hefyd y Sirius 450). Gweithgynhyrchir gan Micromet, 125 Bridge St,	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Micromet Solid Fuel Stoves Manual (24)" dyddiedig 16/06/2010.	Boncyffion coed sych ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Birkenhead, Merseyside, CH41 1BD.		
Y Milan Series 4. Gweithgynhrychir gan Chesneys Ltd., 194-200 Battersea Park Road, London, SW11 4ND.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "CH4K Milan-V2" dyddiedig 18/11/2010. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â system i atal y rheolydd aer rhag cau y tu hwnt i'r safle 25mm agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Y Milan Series 6. Gweithgynhrychir gan Chesneys Ltd., 194-200 Battersea Park Road, London, SW11 4ND.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "CH6K Milan-V2" dyddiedig 18/11/2010. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â system i atal y rheolydd aer rhag cau y tu hwnt i'r safle 40mm agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof amldanwydd y Monaco, model 1340605 Staub Fonderie-Franco Belge. Gweithgynhrychir gan Staub Fonderie-Franco Belge, Rue Orphée Variscotte, 59660, Merville, Ffrainc.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "1303 - 1" dyddiedig 04/05/2010. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i 4mm o'r safle caeedig.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stofiau y Mondo 1, Mondo 2 a'r Mondo Petite. Gweithgynhrychir gan Lotus Heating Systems A/S, Agertoften 6, 5550 Langeskov, Denmarc.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Lotus-Mondo Series Stoves Version 1" dyddiedig 15/10/2012. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i atal y damperi aer rhag cau y tu hwnt i'r safle 8mm agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Y Morsø-Ø4. Gweithgynhrychir gan Morsø Jernstoberi A/S, DK-7900 Nykobing, Mors, Denmarc.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Ø-Collection" dyddiedig 01/02/2010 a'r llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "72000400" dyddiedig 01/02/2010.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
	Yn gymwys i unedau a weithgynhyrchwyd ar ôl 01/02/2010.	
Cyfes y Morsø 1400, sef modelau 1412 a 1442. Gweithgynhyrchir gan Morsø Jernstøberi A/S DK-7900 Nykøbing, Mors, Denmark.	Cyfarwyddiadau'r gweithgynhyrchydd, sydd â'r cyfeirnod "72146800", dyddiedig 10/01/2008.	Boncyffion coed sy'n cynnwys llai nag 20% o leithder ⁽¹⁾ .
Stofiau 4kW y Morsø 1416, 1418, 1446 a'r 1448. Gweithgynhyrchir gan Morsø Jernstøberi A/S DK-7900 Nykøbing, Mors, Denmark.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Morsø 1416, 1418, 1446 & 1448. Instruction for Installation and use" dyddiedig 31/01/2012. Rhif y Gydran: 72150000.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Cyfes y Morsø 3100, sef modelau 3112 a 3142. Gweithgynhyrchir gan Morsø Jernstøberi A/S DK-7900 Nykøbing, Mors, Denmark.	Cyfarwyddiadau'r gweithgynhyrchydd, sydd â'r cyfeirnod "72311200", dyddiedig 04/02/2008.	Boncyffion coed sy'n cynnwys llai nag 20% o leithder ⁽¹⁾ .
Cyfes y Morsø 6140, sef modelau 6140 a 6148. Gweithgynhyrchir gan Morsø Jernstøberi A/S DK-7900 Nykøbing, Mors, Denmark.	Cyfarwyddiadau'r gweithgynhyrchydd, sydd â'r cyfeirnod "72610400", dyddiedig 04/09/2007.	Boncyffion coed sy'n cynnwys llai nag 20% o leithder ⁽¹⁾ .
Y Morsø Model 7600, gan gynnwys Model 7642, 7644 a 7648. Gweithgynhyrchir gan Morsø Jernstøberi A/S DK-7900 Nykøbing, Mors, Denmark.	Cyfarwyddiadau ar gyfer gosod a defnyddio 7600, sydd â'r cyfeirnod "72762200", dyddiedig 14/07/2010. Mae'r rheolydd aer wedi ei addasu mewn modd sy'n gyfystyr â chynyddu'r safle agored lleiaf. Cyfeirier at luniadau'r Morsø 7600-137, 7600-138, 7600-139, 7600-140 a 7600-141.	Boncyffion coed sy'n cynnwys llai nag 20% o leithder ⁽¹⁾ .
Y Morsø Owl 3410, 3420 a 3440 ar gyfer llosgi coed.	Cyfarwyddiadau'r gweithgynhyrchydd, sydd â'r cyfeirnod "72345600",	Coed sych heb ei drin ac sydd wedi ei hollti, ei stacio a'i awyrsychu; neu friciau coed

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylbau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Gweithgynhyrchir gan Morsø Jernstøberi A/S DK-7900 Nykøbing, Mors, Denmark.	dyddiedig 01/01/2000.	wedi eu hawyrsychu ⁽¹⁾ .
Stof y Morsø S10-40 5kW. Gweithgynhyrchir gan Morsø Jernstøberi A/S DK-7900 Nykøbing, Mors, Denmark.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Morsø S10. Instruction for Installation and use" dyddiedig 31/01/2012. Rhif y Gydran: 72104000.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof y Morsø S10-70 5kW. Gweithgynhyrchir gan Morsø Jernstøberi A/S DK-7900 Nykøbing, Mors, Denmark.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Morsø S10-70. Instruction for Installation and use" dyddiedig 31/01/2012. Rhif y Gydran: 72103000.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stofiau 4kW y Morsø S11-40, S11-42, S11-43 a'r S11-90. Gweithgynhyrchir gan Morsø Jernstøberi A/S DK-7900 Nykøbing, Mors, Denmark.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Morsø S11. Instruction for Installation and use" dyddiedig 31/01/2012. Rhif y Gydran: 72114200.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof y Morsø S81-90 4kW. Gweithgynhyrchir gan Morsø Jernstøberi A/S DK-7900 Nykøbing, Mors, Denmark.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Morsø S81-90. Instruction for Installation and use" dyddiedig 30/01/2012.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Boeler pelenni y Multibio 49. Manufactured by Ekoefekt Inc. Semecska 187, 411 15 Trebivlice, Y Weriniaeth Tsiec.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "MB49/IM/ISSUE 001" dyddiedig 04/07/2012.	Pelenni coed neu gnewyll olewydd ⁽¹⁾ .
Stof amlanwydd y Nestor Martin C23 (7.7kW); Stof amlanwydd y Nestor Martin C33 (9.2kW); Stof amlanwydd y Nestor Martin D33 (8kW).	Cyfarwyddiadau gweithredu Euroheat Distributors (HBS) Ltd., sydd â'r cyfeirnod "IN 1213 Edition B", dyddiedig Mehefin 2010.	Coed sych heb ei drin ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Gweithgynhyrchir gan Nestor Martin S.A. 11 Rue de Lion, B-5660, Frasnes Lez Couvin, Gwlad Belg.		
Stof amlanwydd y Nestor Martin 'Harmony' H13 (allbwn thermol nominal o 3.5kW). Gweithgynhyrchir gan Nestor Martin S.A. 11 Rue de Lion, B-5660, Frasnes Lez Couvin, Gwlad Belg.	Cyfarwyddiadau gweithredol Euroheat Distributors (HBS) Ltd., sydd â'r cyfeirnod "IN 1116 Edition D", dyddiedig Ionawr 2007.	Coed sych heb ei drin ⁽¹⁾ .
Stof amlanwydd y Nestor Martin 'Harmony' H13 (5kW); Stof amlanwydd y Nestor Martin 'Stanford' S13 (3.5kW). Gweithgynhyrchir gan Nestor Martin S.A. 11 Rue de Lion, B-5660, Frasnes Lez Couvin, Gwlad Belg.	Cyfarwyddiadau gweithredol Euroheat Distributors (HBS) Ltd., sydd â'r cyfeirnod "IN 1116 Edition D5", dyddiedig Mehefin 2010. Rhaid gosod y llabed lleiafswm gollyngiad aer ar leiafswm o 14.5mm.	Coed sych heb ei drin ⁽¹⁾ .
Stofiau amlanwydd y Nestor Martin 'Harmony' H23 (6kW) ac H33 (8kW); Stofiau amlanwydd y Nestor Martin 'Stanford' S23 (6kW) SP23 (6kW) S33 (8kW) ac SP33 (8kW). Gweithgynhyrchir gan Nestor Martin S.A. 11 Rue de Lion, B-5660, Frasnes Lez Couvin, Gwlad Belg.	Cyfarwyddiadau gweithredol Euroheat Distributors (HBS) Ltd., sydd â'r cyfeirnod "IN 1116 Edition D5", dyddiedig Mehefin 2010.	Coed sych heb ei drin ⁽¹⁾ .
Stof amlanwydd y Nestor Martin IN13 Insert (5kW). Gweithgynhyrchir gan Nestor Martin S.A. 11 Rue de Lion, B-5660, Frasnes Lez Couvin, Gwlad Belg.	Cyfarwyddiadau gweithredol Euroheat Distributors (HBS) Ltd., sydd â'r cyfeirnod "IN 1214 Edition B", dyddiedig Mehefin 2010. Rhaid gosod y llabed lleiafswm gollyngiad aer ar leiafswm o 14.5mm.	Coed sych heb ei drin ⁽¹⁾ .
Stof amlanwydd y Nestor	Cyfarwyddiadau gweithredol	Coed sych heb ei drin ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Martin IT 13 (3.5kW). Gweithgynhrychir gan Nestor Martin S.A. 11 Rue de Lion, B-5660, Frasnes Lez Couvin, Gwlad Belg.	Euroheat Distributors (HBS) Ltd., sydd â'r cyfeirnod "IN 1180 Edition D1", dyddiedig Mehefin 2010. Rhaid gosod y llabed lleiafswm gollyngiad aer ar leiafswm o 14.5mm.	
Stof amlanwydd y Nestor Martin R23 (6kW). Gweithgynhrychir gan Nestor Martin S.A. 11 Rue de Lion, B-5660, Frasnes Lez Couvin, Gwlad Belg.	Cyfarwyddiadau gweithredol Euroheat Distributors (HBS) Ltd., sydd â'r cyfeirnod "IN 1141 Edition B", dyddiedig Tachwedd 2006.	Coed sych heb ei drin ⁽¹⁾ .
Stof amlanwydd y Nestor Martin R33 (8kW). Gweithgynhrychir gan Nestor Martin S.A. 11 Rue de Lion, B-5660, Frasnes Lez Couvin, Gwlad Belg.	Cyfarwyddiadau gweithredol Euroheat Distributors (HBS) Ltd., sydd â'r cyfeirnod "IN 1116 Edition D", dyddiedig Ionawr 2007.	Coed sych heb ei drin ⁽¹⁾ .
Y Newark EGTL05. Gweithgynhrychir gan Elite Group Trading Ltd., Room 1208, Kak Tak Commercial Building, 317-319 Des Voeux Road Central, Hong Kong, 999077.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "EGTL05 Version 1.4" dyddiedig 05/07/2011. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop parhaol y gwneuthurwr i atal y rheolydd aer trydyddol rhag cau.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stofiau rhydd-sefyll y Newbourne 40 a'r Newbourne 50. Gweithgynhrychir gan Pevex Enterprises Ltd., Unit 16, Seven Acres Business Park, Newbourne Road, Waldringfield, Nr Woodbridge, IP12 4PS.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Pevex1012/AH/ver1" dyddiedig Ionawr 2013. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop parhaol i gadw'r brif lithren aer yn agored o isafwm o 1cm ² pan fo wedi ei chau i'r eithaf gydag arwynebedd o 4cm ² i'r fewnfa aer drydyddol.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof fewnosod y Newbourne 40.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Gweithgynhyrchir gan Pevex Enterprises Ltd., Unit 16, Seven Acres Business Park, Newbourne Road, Waldringfield, Nr Woodbridge, IP12 4PS.	<p>“Pevex1015/AH/ver1” dyddiedig Ionawr 2013.</p> <p>Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stopiau parhaol i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 1.1cm agored a'r rheolydd aer trydyddol rhag cau y tu hwnt i'r safle 2cm agored.</p>	
<p>Stof llosgi coed gwresogi gofod y Newton SE 5kW.</p> <p>Gweithgynhyrchir gan TR Engineering Ltd., Unit 7, Newton Chambers Way, Thorncliffe Industrial Estate, Chapelton, Sheffield, S35 2PH.</p>	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod “700504 Iss. 2 Rev 1” dyddiedig Ionawr 2012.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
<p>Stof llosgi coed gwresogi gofod y Newton SE 8kW.</p> <p>Gweithgynhyrchir gan TR Engineering Ltd., Unit 7, Newton Chambers Way, Thorncliffe Industrial Estate, Chapelton, Sheffield, S35 2PH.</p>	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod “700506 Iss. 3 Rev. 2” dyddiedig Ionawr 2012.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
<p>Y Nordic 350.</p> <p>Gweithgynhyrchir gan C DE A Ingenieria Ltda, Jose Miguel Carrera 6, Colina, Santiago, 9361294, Chile.</p>	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r rhif cyfeirnod “1001” dyddiedig 20/07/2012.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
<p>Y Nørreskoven MkII.</p> <p>Gweithgynhyrchir gan Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.</p>	<p>Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod “Cleanburn, Nørreskoven MkII, Multifuel Stove. Installation and Operating Instructions, v01.11” dyddiedig Ionawr 2011.</p> <p>Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio yn y ffatri â stop i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau y</p>	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
	tu hwnt i 40%.	
Y Norvik 5. Gweithgynhyrchir gan Elite Group Trading Ltd., Room 1208, Kak Tak Commercial Building, 317-319 Des Voeux Road Central, Hong Kong, 999077.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "EGTL05A Version 1.5" dyddiedig 12/09/2011. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop parhaol i atal y rheolydd aer trydyddol rhag cau.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Boeleri'r Octoplus 10 a'r Octoplus 15. Gweithgynhyrchir gan Solarfocus Ltd., Werkstrasse 1, 4451 St.Ulrich, Steyr, Awstria.	Y cyfarwyddiadau gosod sydd â'r cyfeirnod "Version 1.1" dyddiedig 19/04/2010 a'r llawlyfr gweithredu sydd â'r cyfeirnod "Version 10.051" dyddiedig 10/05/2010.	Pelenni coed ⁽¹⁾ .
Yr ÖkoFEN Pellematic PE08, PE12, PE16, PE20, PE25, PE32, PEK12, PEK16, PEK20, PEK25, PEK32, PES12, PES16, PES20, PES25, PES32, PESK12, PESK16, PESK20, PESK25, a'r PESK32. Gweithgynhyrchir gan ÖkoFEN Forschungs-und Entwicklungs Ges.m.b.H of Gewerbepark1, 4133 Niederkappel, Awstria.	Cyfarwyddiadau'r gweithgynhyrchydd, sydd â'r cyfeirnod "PE/HB/001.E", dyddiedig Chwefror 2007.	Pelenni coed y mae eu diamedr yn 6mm ar y mwyaf a'u hyd yn 4cm ar y mwyaf ⁽¹⁾ .
Yr ÖkoFEN Pellematic PE36, PE48, PE56, PEK36, PEK48, PEK56, PES36, PES48, PES56, PESK36, PESK48 a'r PESK56. Gweithgynhyrchir gan ÖkoFEN Forschungs-und Entwicklungs Ges.m.b.H of Gewerbepark1, 4133 Niederkappel, Awstria.	Cyfarwyddiadau'r gweithgynhyrchydd, sydd â'r cyfeirnod "PBV 2000 CMP 1.4 (V2.31)", dyddiedig Mawrth 2008.	Pelenni coed â'u diamedr ar y mwyaf yn 6mm â'u hyd ar y mwyaf yn 4cm ⁽¹⁾ .
Yr Olymberyl Baby Gabriel, rhif y model: HF217-SE. Gweithgynhyrchir gan Henan	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "HF217-SE/UK-NI-ROI/V2.16-06-11" dyddiedig Mehefin 2011.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>																																	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>																																
Hi-Flame Metal Co. Ltd., Eastside, Yugang Avenue, Airport District, Zheng Zhou 451163, Henan, Tsieina.	Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 3mm agored.																																	
Stofiau llosgi coed yr Optifire 800 Green a'r Infire 800 Green. Gweithgynhyrchir gan Bodart & Gonay Ltd., Rue De Lambinon, 3 Harze, Gwlad Belg, 4920.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "07DH8000A" dyddiedig Tachwedd 2011. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio ag "UK kit for smokeless areas OPTI IF 800".	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .																																
Ffyrnau Orchard Ovens, modelau: FVR Speciale 80, 100, 110, 110 × 160 a 120; TOP Superiore 100 a 120; GR 100, 120, 140, 120 × 160, 140 × 160, 140 × 180 a 180; OT 100, 120, 140, 120 × 160, 140 × 160, 140 × 180 a 180; y Valoriani Piccolo. Gweithgynhyrchir gan Valoriani o Via Caselli alla Fornace, 213 50066 Reggello, Firenze, Yr Eidal.	Cyfarwyddiadau'r gweithgynhyrchydd, sy'n dwyn y dyddiad 25/10/2004, a'r cyfeirnodau: <table border="1"> <thead> <tr> <th>Cyfarwydd yd</th> <th>Model</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>OOL inst.1</td> <td>FVR 80</td> </tr> <tr> <td>OOL inst.2</td> <td>FVR100</td> </tr> <tr> <td>OOL inst.3</td> <td>FVR 110</td> </tr> <tr> <td>OOL inst.4</td> <td>FVR 120</td> </tr> <tr> <td>OOL inst.5</td> <td>FVR 110x160</td> </tr> <tr> <td>OOL inst.6</td> <td>TOP 100</td> </tr> <tr> <td>OOL inst.7</td> <td>TOP 120</td> </tr> <tr> <td>OOL inst.8</td> <td>GR 100 ac OT 100</td> </tr> <tr> <td>OOL inst.9</td> <td>GR 120 ac OT 120</td> </tr> <tr> <td>OOL inst.10</td> <td>GR 140 ac OT 140</td> </tr> <tr> <td>OOL inst.11</td> <td>GR 120x160 ac OT 120x160</td> </tr> <tr> <td>OOL inst.12</td> <td>GR 140x160 ac OT 140x160</td> </tr> <tr> <td>OOL inst.13</td> <td>GR 140x180 ac OT 140x180</td> </tr> <tr> <td>OOL inst.14</td> <td>GR 180 ac OT 180</td> </tr> <tr> <td>OOL inst.15</td> <td>Valoriani Piccolo</td> </tr> </tbody> </table>	Cyfarwydd yd	Model	OOL inst.1	FVR 80	OOL inst.2	FVR100	OOL inst.3	FVR 110	OOL inst.4	FVR 120	OOL inst.5	FVR 110x160	OOL inst.6	TOP 100	OOL inst.7	TOP 120	OOL inst.8	GR 100 ac OT 100	OOL inst.9	GR 120 ac OT 120	OOL inst.10	GR 140 ac OT 140	OOL inst.11	GR 120x160 ac OT 120x160	OOL inst.12	GR 140x160 ac OT 140x160	OOL inst.13	GR 140x180 ac OT 140x180	OOL inst.14	GR 180 ac OT 180	OOL inst.15	Valoriani Piccolo	Coed sych heb ei drin ⁽¹⁾ .
Cyfarwydd yd	Model																																	
OOL inst.1	FVR 80																																	
OOL inst.2	FVR100																																	
OOL inst.3	FVR 110																																	
OOL inst.4	FVR 120																																	
OOL inst.5	FVR 110x160																																	
OOL inst.6	TOP 100																																	
OOL inst.7	TOP 120																																	
OOL inst.8	GR 100 ac OT 100																																	
OOL inst.9	GR 120 ac OT 120																																	
OOL inst.10	GR 140 ac OT 140																																	
OOL inst.11	GR 120x160 ac OT 120x160																																	
OOL inst.12	GR 140x160 ac OT 140x160																																	
OOL inst.13	GR 140x180 ac OT 140x180																																	
OOL inst.14	GR 180 ac OT 180																																	
OOL inst.15	Valoriani Piccolo																																	

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Yr Oregon EGTL03. Gweithgynhrychir gan Elite Group Trading Ltd., Room 1208, Kak Tak Commercial Building, 317-319 Des Voeux Road Central, Hong Kong, 999077.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "EGTL03 Version 1.3" dyddiedig 05/07/2011.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Boeler pelenni coed yr Osby Parca P500 Type 30 sy'n defnyddio llosgwr pelenni y Bioline 300. Gweithgynhrychir gan Enertech AB, Osby Parca Division, PO Box 93, SE-283 22 Osby, Sweden. The burner is manufactured by Ecotec varmesystem AB Hedbovagen 42, PO Box 2103, S-511 02 Skene, Sweden.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Osby Parca P500 Type P30 biomass O & M: Version 1" dyddiedig 18/07/2013. Rhaid i'r offeryn fod wedi'i ffitio â system reoli wedi'i chynllunio fel na all y boeler weithredu ar unrhyw beth ar wahân i 100% o'r Raddfa Barhaus Uchaf.	Pelenni coed ⁽¹⁾ .
Boeler yr Osby Parca PB2 2000kW. Gweithgynhrychir gan Enertech AB, Osby Parca Division, PO Box 93, SE-283 22 Osby, Sweden.	Y llawlyfr gweithredu a chynnal sydd â'r cyfeirnod boeler PB2 "manual PB2_ENG_Rev2_JAN2012" dyddiedig Ionawr 2012.	Pelenni coed ⁽¹⁾ .
Boeler yr Osby Parca PB2 3000kW. Gweithgynhrychir gan Enertech AB, Osby Parca Division, PO Box 93, SE-283 22 Osby, Sweden.	Y llawlyfr gweithredu a chynnal sydd â'r cyfeirnod boeler PB2 "manual PB2_ENG_Rev2_JAN2012" dyddiedig Ionawr 2012.	Pelenni coed, sglodion coed, briciau coed ⁽¹⁾ .
Y Parkray Caprice 4. Gweithgynhrychir gan Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "JINCAP04 Rev E" dyddiedig 02/12/2011 a'r llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "JINCAP04SCK revB" dyddiedig 05/12/2011. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â phe cyn ardal rheoli	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
	mwg JCAP0401.	
Stof fewnosod y Parkray Caprice 5. Gweithgynhyrchir gan Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "JINCAP05 Rev B" dyddiedig 10/12/2012 a'r llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "JINCAP05SCK Rev A" dyddiedig 06/07/2012. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â phecyn ardal rheoli mwg JCAP0501.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof fewnosod y Parkray Caprice 6. Gweithgynhyrchir gan Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "JINCAP06 Rev B" dyddiedig 10/12/2012 a'r llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "JINCAP05SCK Rev A" dyddiedig 06/07/2012. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â phecyn ardal rheoli mwg JCAP0501.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof fewnosod y Parkray Chevin 5. Gweithgynhyrchir gan Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "JINCHI05 Rev B" dyddiedig 10/10/2012. Rhaid i'r plât falfiau a amrywir gan y rheolydd aer eilaidd gynnwys chwe thwll 5mm.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Y Parkray Consort 5. Gweithgynhyrchir gan Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "JINCND05 revC" dyddiedig 22/09/2011 a "JINCND05&CNC05 Slider Stop revA" dyddiedig 22/07/2011. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop parhaol sy'n atal y llithren aer rhag cau y tu hwnt i 30% agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Parkray Consort 5 Compact.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "JINCNC05	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Gweithgynhyrchir gan Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	revC” dyddiedig 22/09/2011 a “JINCND05&CNC05 Slider Stop revA” dyddiedig 22/07/2011. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop parhaol sy'n atal y llithren aer rhag cau y tu hwnt i 30% agored.	
Y Parkray Consort 5 Slimline. Gweithgynhyrchir gan Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod “JINHHW05 revC” dyddiedig 22/09/2011.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Y Parkray Consort 7. Gweithgynhyrchir gan Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod “JNCS07 revC” dyddiedig 22/09/2011.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Y Parkray Consort slimline 9. Gweithgynhyrchir gan Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod “JINCSS09 revC” dyddiedig 14/12/2012.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Boeler sglodion coed y PCE 50 500kW. Gweithgynhyrchir gan Groupe Compte, R, Zl de Vaureil, F – 63220 Arlanc, Ffrainc.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod “PCE50 rev00” dyddiedig 29/01/2013.	Sglodion coed ⁽¹⁾ .
Boeler sglodion coed y PCE 70 700kW. Gweithgynhyrchir gan Groupe Compte, R, Zl de Vaureil, F – 63220 Arlanc, Ffrainc.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod “PCE70 rev00” dyddiedig 29/01/2013.	Sglodion coed ⁽¹⁾ .
Boeler sglodion coed y PCE 90 900kW. Gweithgynhyrchir gan Groupe Compte, R, Zl de Vaureil, F –	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod “PCE90 rev00” dyddiedig 29/01/2013.	Sglodion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
63220 Arlanc, Ffrainc.		
Boeler sglodion coed y PCE 120 1200kW. Gweithgynhyrchir gan Groupe Compte, R, Zl de Vaureil, F – 63220 Arlanc, Ffrainc.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "PCE120 rev00" dyddiedig 29/01/2013.	Sglodion coed ⁽¹⁾ .
Boeler y PCE 150 1500kW. Gweithgynhyrchir gan Groupe Compte, R, Zl de Vaureil, F – 63220 Arlanc, Ffrainc.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "PCE150 rev00" dyddiedig 29/01/2013.	Sglodion coed ⁽¹⁾ .
Stofiau'r Pelle 5kW, y Vidar Small 5kW a'r Vidar Medium 7.6kW. Gweithgynhyrchir gan Dik Geurts Haardkachels BV, Industrieweg Oost 11, 6662 NE Elst (Gld), Yr Iseldiroedd.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "8900009004" dyddiedig Gorffennaf 2011.	Boneyffion coed sych ⁽¹⁾ .
Boeler pelenni coed y Pelletmaster PM15, 15kW. Gweithgynhyrchir gan HDG Bavaria Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH), Siemensstrasse 22, 84323 Massing, yr Almaen.	Cyfarwyddiadau gweithredu'r gweithgynhyrchydd ar gyfer yr HDG Pelletmaster 15/25, sydd â'r cyfeirnod "HDG Pelletmaster Version V1", dyddiedig Hydref 2006.	Pelenni coed ⁽¹⁾ .
Y Pelletstar 10, 20, 30, 45 a 60 Gweithgynhyrchir gan HERZ Armaturen Ges.m.b.H, Richard-Strauss-Straße 22, A-1230 Wien, Awstria.	Cyfarwyddiadau gweithredu'r gweithgynhyrchydd, sydd â'r cyfeirnod "V2.2", dyddiedig Tachwedd 2007.	Pelenni coed 6 mm eu diamedr, sy'n cyfateb i ÖNORM M7135 ⁽¹⁾ .
Boeleri'r PelletTop 15 a'r PelletTop 25. Gweithgynhyrchir gan Solarfocus Ltd., Werkstrasse 1, 4451 St.Ulrich, Steyr, Awstria.	Y cyfarwyddiadau gosod sydd â'r cyfeirnod "Version 020905" dyddiedig 02/09/2005 a'r llawlyfr gweithredu sydd â'r cyfeirnod "Version 270906" dyddiedig 27/09/2006.	Pelenni coed ⁽¹⁾ .
Stofiau amldanwydd y Penman	Y llawlyfr cyfarwyddiadau	Boneyffion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Heritage 100M, Mode 100M, Heritage 200M a'r Mode 200M. Gweithgynhrychir gan Capital Fireplaces Ltd., 12-17 Henlow Trading Estate, Henlow Camp, Hitchin, SG16 6DS.	gosod a gweithredu sydd â'r cyfeirnod "Her/Mod M&W Version 1" dyddiedig Mai 2013. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â phecyn rheoli mwg y gweithgynhrychyd.	
Stofiau llosgi coed y Penman Heritage 100W a'r Mode 100W. Gweithgynhrychir gan Capital Fireplaces Ltd., 12-17 Henlow Trading Estate, Henlow Camp, Hitchin, SG16 6DS.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau gosod a gweithredu sydd â'r cyfeirnod "Her/Mod M&W Version 1" dyddiedig Mai 2013.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stofiau llosgi coed y Penman Heritage 200W a'r Mode 200W. Gweithgynhrychir gan Capital Fireplaces Ltd., 12-17 Henlow Trading Estate, Henlow Camp, Hitchin, SG16 6DS.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau gosod a gweithredu sydd â'r cyfeirnod "Her/Mod M&W Version 1" dyddiedig Mai 2013. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â phecyn rheoli mwg y gweithgynhrychyd.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof ddarvoudol y Pevex 60. Gweithgynhrychir gan Pevex Enterprises Ltd., Unit 16, Seven Acres Business Park, Newbourne Road, Waldringfield, Nr Woodbridge, IP12 4PS.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Pevex1016/AH/ver1" dyddiedig Ionawr 2013. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop parhaol ar y cyflenwad aer eilaidd i atal y llithren rhag cael ei chau y tu hwnt i'r safle 40% agored. Rhaid i'r cyflenwad aer trydyddol aros yn y safle 100% agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stofiau amltanwydd y Pevex Bohemia X30, X40, X40 Cube, X50 ac X60. Gweithgynhrychir gan Enterprises Ltd., Unit 16, Seven Acres Business Park, Newbourne Road,	Llawlyfr cyfarwyddiadau'r gweithgynhrychyd, sydd â'r cyfeirnod "AH/Ver3", dyddiedig Gorffennaf 2010.	Boncyffion coed sych ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Waldringfield, Nr Woodbridge, IP12 4PS.		
Offeryn amlndanwydd y PeveX Bohemia X40 Inset. Gweithgynhyrchir gan PeveX Enterprises Ltd., Unit 16, Seven Acres Business Park, Newbourne Road, Waldringfield, Nr Woodbridge, IP12 4PS.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "PeveX1004/AH/ver2" dyddiedig Mehefin 2011. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stopiau parhaol i atal y prif reolydd aer a'r rheolydd aer trydyddol rhag cau y tu hwnt i'r safleoedd 0.5cm agored a 2cm agored yn eu tro.	Boncyffion coed sych ⁽¹⁾ .
Offeryn amlndanwydd mewnosod y PeveX Serenity 40D. Gweithgynhyrchir gan PeveX Enterprises Ltd., Unit 16, Seven Acres Business Park, Newbourne Road, Waldringfield, Nr Woodbridge, IP12 4PS.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "PeveX1003/AH/ver2" dyddiedig Mehefin 2011. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stopiau parhaol i atal y rheolyddion eilaidd a thrydyddol rhag cau y tu hwnt i'r safleoedd 1.1cm agored a 2cm agored yn eu tro.	Boncyffion coed sych ⁽¹⁾ .
Boeleri pelenni awtomatig y PONAŠT KP 12S, KP 22S, KP 52S a'r KP 62S. Gweithgynhyrchir gan PONAŠT spol. s r. o., Na Potůčkách 163, Valašské Meziříčí, 757 01, Y Weriniaeth Tsiec.	Y llawlyfr gwasanaethu a gweithredu boeler awtomatig sydd â'r cyfeirnod "Version 1.1" dyddiedig 29/07/2013.	Pelenni coed ⁽¹⁾ .
Y Portway 1. Gweithgynhyrchir gan BFM Europe Ltd, Trentham Lakes, Stoke on Trent, Staffordshire, ST4 4TJ.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod: "Solid Fuel Stoves Manual issued - 20/08/2009 (291) 2". Rhaid defnyddio'r offeryn gydag addasiad i'r llithren aer eilaidd sy'n atal ei chau ymhellach na 25mm o'r safle chwith.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Y Portway 2; Y Portway 3.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod: "Solid Fuel	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylbau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Gweithgynhyrchir gan BFM Europe Ltd, Trentham Lakes, Stoke on Trent, Staffordshire, ST4 4TJ.	Stoves Manual issued - 20/08/2009 (291) 2". Rhaid defnyddio'r offeryn gydag addasiad i'r llithren aer eilaidd sy'n atal ei chau ymhellach na 20mm o'r safle chwith.	
Y Portway Inset. Gweithgynhyrchir gan BFM Europe Ltd., Trentham Lakes, Stoke on Trent, Staffordshire, ST4 4TJ.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Solid Fuel Stoves Manual issued - 20/08/2009 (291) 2". Rhaid gwneud addasiad i'r rheolydd aer eilaidd, fel bod y safle 20mm o'r chwith yn cael ei gynnal drwy gydol yr amser y defnyddir yr offer. Yn ychwanegol, rhaid addasu'r prif reolydd aer, fel bod y gosodiad lleiaf yn caniatáu i ollyngiad aer basio trwodd.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Boeler pelenni coed y Potterton Commercial BBS 199 199kW pan fo amlseiclôn WVT, y MK02 wedi'i osod. Gweithgynhyrchir gan WVT - Wirtschaftliche Verbrennungs-Technik GmbH Bahnhofstrasse 55-59, D-51491 Overath-Untereschbach, Yr Almaen.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Rev 1.1" dyddiedig Gorffennaf 2013.	Pelenni coed ⁽¹⁾ .
Y Pyroclassic IV. Gweithgynhyrchir gan Pyroclassic Fires Ltd., PO Box 28150, Havelock North 4157, Hawke Bay, Seland Newydd.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "PYROS 04" dyddiedig Awst 2011.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Boeleri pelenni'r PZ 65 RL a'r PZ 100 RL. Gweithgynhyrchir gan Biotech Energietechnik GmbH, Furtmühlstrasse 32, A-5101 Bergheim bei Salzburg,	Y llawlyfr cyfarwyddiadau "Assembly instruction—Instruction manual—servicing & cleaning PZ65RL/PZ100RL/PZ101RL" sydd â'r cyfeirnod "BTMoBeWe ENG"	Pelenni coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Awstria.	dyddiedig Gorffennaf 2012.	
Stof rydd-sefyll llosgi coed y Quadra-Fire 2100 Millennium. Gweithgynhyrchir gan Hearth & Home Technologies, 1445 North Highway, Colville, WA 99114, UDA.	Cyfarwyddiadau'r gweithgynhyrchydd, sydd â'r cyfeirnod "250-6931B", dyddiedig 09/10/2003.	Coed sych sydd wedi ei sychu ond heb ei drin ac sydd, o ran ei faint, yn 38.1 cm × 10.16 cm × 5.08 cm ar y mwyaf ⁽¹⁾ .
Stof rydd-sefyll llosgi coed y Quadra-Fire Cumberland Gap. Gweithgynhyrchir gan Hearth & Home Technologies, 1445 North Highway, Colville, WA 99114, UDA.	Cyfarwyddiadau'r gweithgynhyrchydd, sydd â'r cyfeirnod "7006-186", dyddiedig 08/07/2003.	Coed sych sydd wedi ei sychu ond heb ei drin ac sydd, o ran ei faint, yn 43.18 cm × 10.16 cm × 5.08 cm ar y mwyaf ⁽¹⁾ .
Stof rydd-sefyll llosgi coed y Quadra-Fire Yosemite. Gweithgynhyrchir gan Hearth & Home Technologies, 1445 North Highway, Colville, WA 99114, UDA.	Cyfarwyddiadau'r gweithgynhyrchydd, sydd â'r cyfeirnod "7004-187", dyddiedig 04/06/2003.	Coed sych sydd wedi ei sychu ond heb ei drin ac sydd, o ran ei faint, yn 38.1 cm × 10.16 cm × 5.08 cm ar y mwyaf ⁽¹⁾ .
Stof fewnosod y Rais 2:1. Gweithgynhyrchir gan Rais A/S, Industrivej 20, 9900, Frederikshavn, Denmarc.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "USER MANUAL Rais 2:1 Revision 2" dyddiedig Rhagfyr 2009. Rhif y gydran: 9106510.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof fewnosod y Rais 700. Gweithgynhyrchir gan Rais A/S, Industrivej 20, 9900, Frederikshavn, Denmarc.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "USER MANUAL Rais 700 Revision 0" dyddiedig 2010.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stofiau'r Rais Epoca, y Rais Poleo 95 a'r Rais Poleo 106. Gweithgynhyrchir gan Rais A/S, Industrivej 20, 9900, Frederikshavn, Denmarc.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "USER MANUAL Rais Poleo 95 & Rais Poleo 106 Rais Epoca Revision 1" dyddiedig Rhagfyr 2009. Rhif y gydran: 2106510.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Y RAIS Q-Tee 57, 65 a 85. Gweithgynhyrchir gan Rais A/S Industrivej 20, 9900,	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Manual for RAIS Q-Tee Revision 1" dyddiedig 28/06/2011 a'r	Boncyffion coed sych ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Frederikshavn, Denmarc.	llawlyfr cyfarwyddiadau atodol sydd â'r cyfeirnod "Rais Q-Tee" dyddiedig 07/07/2011. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i atal y rheolydd aer rhag cau y tu hwnt i'r safle 11.7mm agored.	
Y RAIS Q-Tee Wall 57, Rais Q-Tee Wall 65 a'r Rais Q-Tee Inset. Gweithgynhyrchir gan Rais A/S, Industrivej 20, 9900, Frederikshavn, Denmarc.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Manual for RAIS Q-Tee Revision 2" dyddiedig 07/12/2012 a'r cyfarwyddiadau atodol sydd â'r cyfeirnod "Supplementary Instructions Rais Rev.3" dyddiedig 31/01/2013. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i atal y rheolydd aer rhag cau y tu hwnt i'r safle 11.7mm agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stofiau'r Rais Rondo 92 a'r Rais Rondo 120. Gweithgynhyrchir gan Rais A/S, Industrivej 20, 9900, Frederikshavn, Denmarc.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "USER MANUAL Rais Rondo 92 & Rais Rondo 120 revision 2" dyddiedig Rhagfyr 2009. Rhif y gydran: 4076510.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stofiau'r Rais Rondo Classic a'r Rais Mino II. Gweithgynhyrchir gan Rais A/S, Industrivej 20, 9900, Frederikshavn, Denmarc.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "USER MANUAL Rais Rondo & Rais Mino II revision 2" dyddiedig Mawrth 2008. Rhif y gydran: 5056510.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stofiau llosgi coed y RAIS VIVA 98, RAIS VIVA 98G, RAIS VIVA 120, RAIS VIVA 120G a'r RAIS RINA 90. Gweithgynhyrchir gan Rais A/S, Industrivej 20, 9900, Frederikshavn, Denmarc.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Manual for RAIS Rina, RAIS Viva" dyddiedig 29/08/2011 a'r llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Supplementary Instructions Rais" dyddiedig 27/09/2011. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i atal y damper aer rhag cau y tu hwnt i'r safle 8.5mm agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Y Redfyre Kensal 20 top gwastad (cod y cynnyrch: RF-EN20M), y Redfyre Kensal 33 top gwastad (cod y cynnyrch: RF-KEN33M ac RF-KEN33W). Gweithgynhyrchir gan Redfyre Cookers, Osprey Road, Sowton Industrial Estate, Exeter, Devon, EX2 7JG.	Llawlyfr cyfarwyddiadau'r gweithgynhyrchydd, sydd â'r cyfeirnod "PM247 issue 1", dyddiedig Gorffennaf 2008, a'r llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "PM280 issue 1" dyddiedig Ionawr 2009. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop parhaol ar y fewnfa aer eilaidd i'w hatal rhag cau y tu hwnt i'r safle 50% agored.	Coed sych heb ei drin ⁽¹⁾ .
Stof pelenni'r Rika Como. Gweithgynhyrchir gan RIKA Innovative Ofentechnik GmbH Müllerviertel 20 AT - 4563 Micheldorf, Awstria.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "IN1226 Edition 1" dyddiedig Mehefin 2011.	Pelenni coed 6mm ⁽¹⁾ .
Y Rika Evo Aqua 9 a 15. Gweithgynhyrchir gan SHT Heiztechnik aus Salzburg GmbH, Rechtes Salzachufer 40 A-5101, Salzburg-Bergheim, Awstria.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "J18/HB" dyddiedig 27/02/2009.	Pelenni coed 6mm ⁽¹⁾ .
Stof pelenni'r Rika Memo. Gweithgynhyrchir gan RIKA Innovative Ofentechnik GmbH Müllerviertel 20 AT - 4563 Micheldorf, Awstria.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "IN1228 Edition 1" dyddiedig Mehefin 2011.	Pelenni coed 6mm ⁽¹⁾ .
Stof pelenni'r Rika Pico. Gweithgynhyrchir gan RIKA Innovative Ofentechnik GmbH Müllerviertel 20 AT - 4563 Micheldorf, Awstria.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "IN1230 Edition 1" dyddiedig Mehefin 2011.	Pelenni coed 6mm ⁽¹⁾ .
Stof pelenni'r Rika Revo. Gweithgynhyrchir gan RIKA Innovative Ofentechnik GmbH Müllerviertel 20 AT - 4563	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "IN1229 Edition 1" dyddiedig Mehefin 2011.	Pelenni coed 6mm ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Micheldorf, Awstria.		
Stof y Rika Tema 6kW. Gweithgynhyrchir gan RIKA Innovative Ofentechnik GmbH, Müllerviertel 20, AT - 4563 Micheldorf, Awstria.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "IN1218 Edition 2" dyddiedig Ionawr 2012.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof pelenni y Rika Topo. Gweithgynhyrchir gan RIKA Innovative Ofentechnik GmbH Müllerviertel 20 AT - 4563 Micheldorf, Awstria.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "IN1227 Edition 1" dyddiedig Mehefin 2011.	Pelenni coed 6mm ⁽¹⁾ .
Stofiau'r Riva 40 Cassette 4.9kW. Gweithgynhyrchir gan Stovax Ltd., Falcon Road, Sowton Industrial Estate, Exeter, Devon, EX2 7LF.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "PM235 Issue 2" dyddiedig Awst 2009 a llawlyfr cyfarwyddiadau'r pecyn rheoli mwg, sydd â'r cyfeirnod "PM375 Issue 2", dyddiedig Ionawr 2010. Rhaid bod stop parhaol wedi ei osod i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau islaw'r safle 50% agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stofiau 4.9kW y Riva 40 rhydd-sefyll, y Riva 40 Avanti 4, y Riva 40 Avanti Midi, a'r Riva 40 Avanti Highline. Gweithgynhyrchir gan Stovax Ltd., Falcon Road, Sowton Industrial Estate, Exeter, Devon, EX2 7LF.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "PM226 Issue 2" dyddiedig Awst 2009 a llawlyfr cyfarwyddiadau'r pecyn rheoli mwg, sydd â'r cyfeirnod "PM375 Issue 2", dyddiedig Ionawr 2010. Rhaid lleoli stop parhaol i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau islaw'r safle 50% agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stofiau llosgi coed y Riva 45 Cassette (rhifau y modelau RV45 & RV45B). Gweithgynhyrchir gan Stovax Ltd., Falcon Road, Sowton Industrial Estate, Exeter, Devon, EX2 7LF.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "PM375 Issue 5" dyddiedig Mehefin 2012 a'r llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "PM235 Issue 5" dyddiedig Mehefin 2012. Rhaid lleoli stop parhaol i atal	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
	y rheolydd aer eilaidd rhag cau islaw'r safle 50% agored.	
Stofiau llosgi coed y Riva 50 Cassette (rhifau y modelau RV50 & RV50B). Gweithgynhrychir gan Stovax Ltd., Falcon Road, Sowton Industrial Estate, Exeter, Devon, EX2 7LF.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "PM375 Issue 5" dyddiedig Mehefin 2012 a'r llawlyfr cyfarwyddiadau "PM235 Issue 5" dyddiedig Mehefin 2012. Rhaid lleoli stop parhaol i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau islaw'r safle 50% agored, a gosod y prif reolydd aer i ganiatáu gollyngiad o aer i mewn i'r blwch tân o fan sydd islaw'r grât.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stofiau'r Riva 55 Cassette, y Riva 66 Cassette, a'r Riva 66 Avanti Cassette. Gweithgynhrychir gan Stovax Ltd., Falcon Road, Sowton Industrial Estate, Exeter, Devon, EX2 7LF.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "PM235 Issue 2" dyddiedig Awst 2009 a llawlyfr cyfarwyddiadau'r pecyn rheoli mwg, sydd â'r cyfeirnod "PM375 Issue 2", dyddiedig Ionawr 2010. Rhaid lleoli stop parhaol i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau islaw'r safle 50% agored, a gosod y prif reolydd aer i ganiatáu gollyngiad o aer i mewn i'r blwch tân o fan sydd islaw'r grât.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof 8kW y Riva 55 Avanti Midi, a stof 8kW Rydd-sefyll y Riva 66. Gweithgynhrychir gan Stovax Ltd, Falcon Road, Sowton Industrial Estate, Exeter, Devon, EX2 7LF.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "PM226 Issue 2" dyddiedig Awst 2009 a llawlyfr cyfarwyddiadau'r pecyn rheoli mwg, sydd â'r cyfeirnod "PM375 Issue 2", dyddiedig Ionawr 2010. Rhaid lleoli stop parhaol i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau islaw'r safle 50% agored, a gosod y prif reolydd aer i ganiatáu gollyngiad o aer i mewn i'r blwch tân o fan sydd islaw'r grât.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
<p>Stofiau'r Riva Plus Small (5kW), y Riva Plus Midi (6.5kW), a'r Riva Plus Medium (8kW).</p> <p>Gweithgynhrychir gan Stovax Ltd., Falcon Road, Sowton Industrial Estate, Exeter, Devon, EX2 7LF.</p>	<p>Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "PM231 Issue 3" dyddiedig Mehefin 2009 a llawlyfr cyfarwyddiadau'r pecyn rheoli mwg, sydd â'r cyfeirnod "PM402 Issue 1", dyddiedig Tachwedd 2009.</p> <p>Rhaid lleoli stop parhaol i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau islaw'r safle 25% agored.</p>	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
<p>Stof llosgi coed rydd-sefyll y Riva Studio 1 (5kW).</p> <p>Gweithgynhrychir gan Stovax Ltd., Falcon Road, Sowton Industrial Estate, Exeter, Devon, EX2 7LF.</p>	<p>Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "PM452 Issue 1" dyddiedig Mehefin 2010 a llawlyfr cyfarwyddiadau'r pecyn rheoli mwg, sydd â'r cyfeirnod "PM400 Issue 3", dyddiedig Mehefin 2010.</p> <p>Rhaid lleoli stop parhaol i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau islaw'r safle 45% agored, a gosod y prif reolydd aer i rwystro cau'n llawn, er mwyn caniatáu gollyngiad o aer i mewn i'r blwch tân wrth waelod y gwely tanwydd.</p>	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
<p>Stof llosgi coed rydd-sefyll y Riva Studio 2 (8kW).</p> <p>Gweithgynhrychir gan Stovax Ltd., Falcon Road, Sowton Industrial Estate, Exeter, Devon, EX2 7LF.</p>	<p>Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "PM452 Issue 1" dyddiedig Mehefin 2010 a llawlyfr cyfarwyddiadau'r pecyn rheoli mwg, sydd â'r cyfeirnod "PM400 Issue 3", dyddiedig Mehefin 2010.</p> <p>Rhaid lleoli stop parhaol i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau islaw'r safle 25% agored, a gosod y prif reolydd aer i rwystro cau'n llawn, er mwyn caniatáu gollyngiad o aer i mewn i'r blwch tân wrth waelod y gwely tanwydd.</p>	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Y Riva Studio 1 Cassette	Y llawlyfr cyfarwyddiadau	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylbau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
(5kW). Gweithgynhychir gan Stovax Ltd., Falcon Road, Sowton Industrial Estate, Exeter, Devon, EX2 7LF.	sydd â'r cyfeirnod "PM274 Issue 2" dyddiedig Hydref 2009 a llawlyfr cyfarwyddiadau'r pecyn rheoli mwg, sydd â'r cyfeirnod "PM400 Issue 1", dyddiedig Tachwedd 2009. Rhaid bod stop parhaol wedi ei osod i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau islaw'r safle 45% agored, a gosod y prif reolydd aer i rwystro cau'n llawn, er mwyn caniatáu gollyngiad o aer i mewn i'r blwch tân wrth waelod y gwely tanwydd.	
Y Riva Studio 2 Cassette (8kW). Gweithgynhychir gan Stovax Ltd., Falcon Road, Sowton Industrial Estate, Exeter, Devon, EX2 7LF.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "PM274 Issue 2" dyddiedig Hydref 2009 a llawlyfr cyfarwyddiadau'r pecyn rheoli mwg, sydd â'r cyfeirnod "PM400 Issue 1", dyddiedig Tachwedd 2009. Rhaid lleoli stop parhaol i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau islaw'r safle 25% agored, a gosod y prif reolydd aer i rwystro cau'n llawn, er mwyn caniatáu gollyngiad o aer i mewn i'r blwch tân wrth waelod y gwely tanwydd.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof llosgi coed y Riva Studio Cassette 500 RVS-500. Gweithgynhychir gan Stovax Ltd., Falcon Road, Sowton Industrial Estate, Exeter, Devon, EX2 7LF.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "PM400 Issue 4" dyddiedig Hydref 2012 a'r llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "PM274 Issue 9" dyddiedig Awst 2012. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â pheccyn rheoli mwg RVS500SCKIT i atal yr aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 50% agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Stof llosgi coed y Riva Studio Duplex RVS-2DS. Gweithgynhyrchir gan Stovax Ltd., Falcon Road, Sowton Industrial Estate, Exeter, Devon, EX2 7LF.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "PM935 Issue 1" dyddiedig Hydref 2012 a'r llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "PM904 – Issue 1" dyddiedig Awst 2012. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â phecyn rheoli mwg RVS-2DSSCKIT i atal yr aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 91mm agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof llosgi coed y Riva Studio Freestanding 500 RVFS-500. Gweithgynhyrchir gan Stovax Ltd., Falcon Road, Sowton Industrial Estate, Exeter, Devon, EX2 7LF.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "PM400 Issue 4" dyddiedig Hydref 2012 a'r llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "PM452 Issue 3" dyddiedig Awst 2012. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â phecyn rheoli mwg RVS500SCKIT i atal yr aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 50% agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Y Riva Vision Small (5kW) – Amlndanwydd; a Riva Vision Midi (6.5kW) - Amlndanwydd. Gweithgynhyrchir gan Stovax Ltd., Falcon Road, Sowton Industrial Estate, Exeter, Devon, EX2 7LF.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "PM278 Issue 2a" dyddiedig Hydref 2009 a llawlyfr cyfarwyddiadau'r pecyn rheoli mwg, sydd â'r cyfeirnod "PM401 Issue 1", dyddiedig Ionawr 2010. Rhaid lleoli stop parhaol i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau islaw'r safle 50% agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Y Riva Vision Medium (8kW) – Amlndanwydd. Gweithgynhyrchir gan Stovax Ltd., Falcon Road, Sowton Industrial Estate, Exeter, Devon, EX2 7LF.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "PM278 Issue 2a" dyddiedig Hydref 2009 a llawlyfr cyfarwyddiadau'r pecyn rheoli mwg, sydd â'r cyfeirnod "PM401 Issue 1", dyddiedig Ionawr 2010.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
	Rhaid lleoli stop parhaol i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau islaw'r safle 25% agored.	
Boeleri pelenni coed y Robus Black Star 10, 14, 24 a'r 45 comfort. Gweithgynhyrchir gan OPOP spol s.r.o, Zašovská 750, Valašské Meziříčí, Y Weriniaeth Tsiec.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "MCS 0001RE Issue 1" dyddiedig Mai 2013.	Pelenni coed ⁽¹⁾ .
Gwresogydd mewnosod ar gyfer ystafell y Rosedale Inset Smoke Control. Gweithgynhyrchir gan Town & Country Fires Ltd., 1 Enterprise Way, Thornton Road Industrial Estate, Pickering, North Yorkshire, YO18 7NA.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Issue No. 04" dyddiedig 11/01/2012. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 30% agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof llosgi coed y Rosedale SC Amlndanwydd. Gweithgynhyrchir gan Town & Country Fires Ltd., 1 Enterprise Way, Thornton Road Industrial Estate, Pickering, North Yorkshire, YO18 7NA.	"Rosedale Smoke Control Stove Installation and User Instructions Issue 1" dyddiedig 01/05/2010. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 50% agored.	Boncyffion coed sy'n cynnwys 20% o leithder ar y mwyaf ⁽¹⁾ .
Boeler stof pelenni coed y Royal Klima 18 Idro. Gweithgynhyrchir gan Palazzetti Lelio S.p.A, Via Roveredo 103, Porcia (PN), 33080, Yr Eidal.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "cod. 0047700880" dyddiedig Medi 2011 a gwybodaeth atodol "Clean Air Act 1993 and Smoke Control Areas" cyfeirnod "004723000" dyddiedig Ionawr 2012.	Pelenni coed ⁽¹⁾ .
Stof y Salamander Hobbit SE Model 0901. Gweithgynhyrchir gan Salamander Stoves Ltd., Cosemount Cottage, Canada Hill, East Ogwell, Newton	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Ref 0901SE" dyddiedig Mawrth 2013. Rhaid addasu plât troi yr aer eilaidd i'w atal rhag cau y tu	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Abbot, Devon, TQ12 6AF.	hwnt i'r safle 4mm agored. Rhaid addasu olwyn droelli'r prif aer i'w gosod fel ei bod yn cael ei chadw'n agored ar isafswm o 1 hanner tro.	
Stof llosgi coed y Saltfire Double Sided DS1. Gweithgynhyrchir gan Saltfire Stoves Ltd., Station Works, Johns Road, Wareham, BH20 4BG.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau gosod a gweithredu sydd â'r cyfeirnod "Saltfire Double Sided DS1 Manual 1.0" dyddiedig 04/07/2013. Rhaid addasu'r offeryn er mwyn cadw'r prif reolydd aer a'r rheolydd aer eilaidd yn 3.5mm agored pan eu bod yn y safle llwyr gaeedig. Rhaid gweithredu system aer drydyddol o ddau dwll 7mm ar y naill ochr a'r llall i'r offeryn ac agorfa osod 4cm ² ar waelod y stof.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stofiau y Saltfire Ecoview 5, Fireglow Eco 5, a'r Ecowarm Crystal 5. Gweithgynhyrchir gan Saltfire Stoves Ltd., Station Works, Johns Road, Wareham, BH20 4BG.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Evoview5 Manual 1.0" dyddiedig 15/12/2011. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i atal yr aer trydyddol rhag cau y tu hwnt i'r safle 4mm agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stofiau y Saltfire Ecoview 12, Fireglow Eco 12, a'r Ecowarm Crystal 12. Gweithgynhyrchir gan Saltfire Stoves Ltd., Station Works, Johns Road, Wareham, BH20 4BG.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Evoview12 Manual 1.0" dyddiedig 15/12/2011. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i atal yr aer trydyddol rhag cau y tu hwnt i'r safle 4mm agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Y Saltfire Oslo-Eco, y Fireglow Eco 7 a'r Ecowarm Crystal 6.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "ECO7operation-Revision 2A" dyddiedig 24/01/2011.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Gweithgynhyrchir gan Saltfire Stoves Ltd., Station Works, Johns Road, Wareham, BH20 4BG.		
Stof llosgi coed y Saltfire Sturminster Inset. Gweithgynhyrchir gan Saltfire Stoves Ltd., Station Works, Johns Road, Wareham, BH20 4BG.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau gosod a gweithredu sydd â'r cyfeirnod "Saltfire Sturminster Manual 1.0" dyddiedig 04/07/2013.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof y San Remo 4SE. Gweithgynhyrchir gan Heat Design, 30 Hawthorn Road, Western Industrial Estate, Naas Road, Dublin 12, Iwerddon.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "SR468SE" dyddiedig 25/07/2012. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â system i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i 5mm agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof y San Remo 6SE. Gweithgynhyrchir gan Heat Design, 30 Hawthorn Road, Western Industrial Estate, Naas Road, Dublin 12, Iwerddon.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "SR468SE" dyddiedig 25/07/2012. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â system i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i 75% o'r safle caeedig.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof y San Remo 8SE. Gweithgynhyrchir gan Heat Design, 30 Hawthorn Road, Western Industrial Estate, Naas Road, Dublin 12, Iwerddon.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "SR468SE" dyddiedig 25/07/2012. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â system i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i 25% o'r safle caeedig.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof amlanwydd fewnosod y San Remo SR5i. Gweithgynhyrchir gan Heat Design Ltd., 30 Hawthorn Road, Western Industrial Estate, Naas Road, Dublin 12, Iwerddon.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau gosod a gweithredu sydd â'r cyfeirnod "SR5i" dyddiedig 02/05/2013. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 3.5mm agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Y Scan Anderson 4-5. Gweithgynhyrchir gan Krog Iversen 7 Co., A/S DK-5492 Vissenbjerg, Denmarc.	Cyfarwyddiadau'r gweithgynhyrchydd, sydd â'r enw "Scan-Andersen 4-5" a'r cyfeirnod "09/05-GB", dyddiedig 15/11/2007. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop parhaol ar y fewnfa aer eilaidd i rwystro'i chau y tu hwnt i 20mm.	Coed sych heb ei drin ⁽¹⁾ .
Scan 58-1, Scan 58-1 Wall; Scan 58-2, Scan 58-2 Wall; Scan 58-3, Scan 58-3 Wall; Scan 58-4, Scan 58-4 Wall; Scan 58-5, Scan 58-5 Wall; Scan 58-6, Scan 58-6 Wall; Scan 58-7, Scan 58-7 High Top; Scan 58-8, Scan 58-8 High Top; Scan 58-9, Scan 58-9 High Top; Scan 58-10, Scan 58-10 High Top. Gweithgynhyrchir gan Scan A/S, Glasvænget 3-9, 5492 Vissenbjerg, Denmarc.	Y llawlyfr cydosod a chyfarwyddiadau ar gyfer y Scan 58 sydd â'r cyfeirnod "GB 90358500-5" dyddiedig 24/03/2011 a chyfarwyddiadau atodol cyfres y Scan 58 ar gyfer ardaloedd rheoli mwg yn y DU sydd â'r cyfeirnod "SCAN58SCA" dyddiedig 01/03/2013. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 1/3 agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Gwresogydd llosgi coed mewnosod ar gyfer ystafell y Scan DSA 7-5. Gweithgynhyrchir gan Scan A/S, Glasvænget 3-9, 5492 Vissenbjerg, Denmarc.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau "Instructions for installation and use: SCAN DSA 6 & DSA 7-5" sydd â'r cyfeirnod "17.09.2010 – GB", atodiad "DSA 7-5 – UK smoke control areas" cyfeirnod "DSA 7-5 SMOKE" dyddiedig 01/01/2012, a chyfarwyddiadau gosod (gan gynnwys cyfarwyddiadau defnyddio a bwydo) cyfeirnod "Edition 05.10.2010 – GB". Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i atal y lifer rheoli aerolchi rhag cau y tu hwnt i'r safle 50% agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Stofiau amltanwydd y Scandian 5MF Traditional, Scandian 5MF Modern, Scandian 8MF Traditional a'r Scandian 8MF Modern. Gweithgynhyrchir gan Capital Fireplaces Ltd., 12-17 Henlow Trading Estate, Henlow Camp, Hitchin, SG16 6DS.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau gosod a gweithredu sydd â'r cyfeirnod "Scandian MF&WD Version 1" dyddiedig Mehefin 2013. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â phecyn rheoli mwg y gweithgynhyrchydd.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stofiau llosgi coed y Scandian 5WD Traditional a'r Scandian 5WD Modern. Gweithgynhyrchir gan Capital Fireplaces Ltd., 12-17 Henlow Trading Estate, Henlow Camp, Hitchin, SG16 6DS.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau gosod a gweithredu sydd â'r cyfeirnod "Scandian MF&WD Version 1" dyddiedig Mehefin 2013.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stofiau llosgi coed y Scandian 8WD Traditional a'r Scandian 8WD Modern. Gweithgynhyrchir gan Capital Fireplaces Ltd., 12-17 Henlow Trading Estate, Henlow Camp, Hitchin, SG16 6DS.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau gosod a gweithredu sydd â'r cyfeirnod "Scandian MF&WD Version 1" dyddiedig Mehefin 2013. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â phecyn rheoli mwg y gweithgynhyrchydd.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Y Schmid UTSK 180, 240, 300, 360, 450, 550, 700, 900, 1200, 1600kW. Gweithgynhyrchir gan Schmid AG Woodfiring Systems, PO Box 42, CH/8380 Eschikon, Y Swistir.	Llawlyfr cyfarwyddiadau'r gweithgynhyrchydd, sydd â'r cyfeirnod "UTSK-ABC.22-AME-S-PPU", dyddiedig 25/09/2008, lle y mae 'ABC' yn cynrychioli rhif y model (h.y. 180, 240, 300, 360, 450, 550, 700, 900, 1200, neu 1600).	Pelenni coed neu sglodion coed sy'n bodloni CEN/TS 14961:2005 ⁽¹⁾ .
Y Schmid UTSL 30, 40, 50, 65, 80, 110, 150kW. Gweithgynhyrchir gan Schmid AG Woodfiring Systems, PO Box 42, CH/8380 Eschikon, Y Swistir.	Llawlyfr cyfarwyddiadau'r gweithgynhyrchydd sydd â'r cyfeirnod "Operating Manual Wooden Chips and Pellets Plant. Lignumat UTSL" dyddiedig 23/12/2004.	Pelenni coed neu sglodion coed sy'n bodloni CEN/TS 14961:2005 ⁽¹⁾ .
Y Schmid UTSP 180, 240,	Llawlyfr cyfarwyddiadau'r	Pelenni coed sy'n bodloni

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
300kW. Gweithgynhyrchir gan Schmid AG Woodfiring Systems, PO Box 42, CH-8380 Eschikon, Y Swistir.	gweithgynhyrchydd, sydd â'r cyfeirnod "UTSK-ABC-22-AME-S-PPU", dyddiedig 25/09/2008, lle y mae 'ABC' yn cynrychioli rhif y model (h.y. 180, 240, 300).	CEN/TS 14961:2005 ⁽¹⁾ .
Y Schmid UTSR 150, 180, 240, 300, 360, 450, 550, 700, 900kW. Gweithgynhyrchir gan Schmid AG Woodfiring Systems, PO Box 42, CH-8380 Eschikon, Y Swistir.	Llawlyfr cyfarwyddiadau'r gweithgynhyrchydd, sydd â'r cyfeirnod "UTSR-ABC-22-AME-S-PPV", dyddiedig 25/09/2008 lle y mae 'ABC' yn cynrychioli rhif y model (h.y. 150, 180, 240, 300, 360, 450, 550, 700 neu 900).	Pelenni coed neu sglodion coed sy'n bodloni CEN/TS 14961:2005 ⁽¹⁾ .
Y Schmid UTSR 1200. Gweithgynhyrchir gan Schmid AG Energy Solutions, PO Box 42, CH-8380 Eschikon, Y Swistir.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau ar gyfer ffwrnais sglodion coed gyda boeler o'r math Schmid Pyrotronic Modular sydd â'r cyfeirnod "60110797.doc" dyddiedig 24/04/2012.	Sglodion coed a phelenni coed ⁽¹⁾ .
Y Schmid UTSW 900.32. Gweithgynhyrchir gan Schmid AG Woodfiring Systems, PO Box 42, CH-8380 Eschikon, Y Swistir.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Instruction manual. Wood chip furnace with boiler type Schmid Pyrotronic Modular issue 1" dyddiedig 07/01/2013 a'r llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "PersonalTouch Version 2010 EVO10 V531\PT_2010_C3." dyddiedig 2010.	Sglodion coed a phelenni coed ⁽¹⁾ .
Stof llosgi coed y Seguin Jade. Gweithgynhyrchir gan Groupe Seguin, Cheminees Seguin Duteriez, Zone Industrielle de Lhérat, 63310 Ffrainc.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau Jade sydd â'r cyfeirnod "WOOD STOVES MANUAL INSTALLATION – USE 1 / 1 / 2013 CHARACTERISTICS OF THE STOVE" dyddiedig 01/01/2013. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop parhaol i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 40% agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof llosgi coed y Seguin	Y llawlyfr cyfarwyddiadau	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Saphir. Gweithgynhyrchir gan Groupe Seguin, Cheminees Seguin Duteriez, Zone Industrielle de Lhérat, 63310 Ffrainc.	Saphir sydd â'r cyfeirnod "WOOD STOVES MANUAL INSTALLATION – USE 1 / 1 / 2013 CHARACTERISTICS OF THE STOVE" dyddiedig 01/01/2013. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop parhaol i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 15mm agored.	
Stofiau y Serenity 40 FS, Serenity 40 LS a'r Serenity 40 FW. Gweithgynhyrchir gan Pevex Enterprises Ltd., Unit 16, Seven Acres Business Park, Newbourne Road, Waldringfield, Nr Woodbridge, IP12 4PS.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Pevex1014/AH/ver1" dyddiedig Ionawr 2013. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stopiau parhaol i atal y rheolyddion aer eilaidd a thrydyddol rhag cau y tu hwnt i'r safleoedd 1.1cm agored a 2cm agored yn eu tro.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stofiau y Serenity 50FS, Serenity 50LS, Serenity 50FW, Serenity 50 Ped a'r Serenity 50 Inset. Gweithgynhyrchir gan Pevex Enterprises Ltd., Unit 16, Seven Acres Business Park, Newbourne Road, Waldringfield, Nr Woodbridge, IP12 4PS.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Pevex1014/AH/ver1" dyddiedig Ionawr 2013. Rhaid i'r llithren aer eilaidd fod wedi'i ffitio â stop mewnol i atal y llithren rhag cael ei chau'n llwyr ac i'w chadw'n 40% agored. Rhaid i'r rheolydd aer trydyddol fod heb llithren a fod wedi'i cynllunio gan y gweithgynhyrchydd i fod â slot agored o 2cm ac i aros yn 100% agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stofiau'r Serrano 5; y York Midi a'r Monterrey 6. Gweithgynhyrchir gan Broseley Ltd., Knights Way, Battlefield Enterprise Park, Shrewsbury, Shropshire, SY1	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "09TJD" dyddiedig Ionawr 2010. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â system i atal y llabedi aer eilaidd rhag cau ymhellach	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
3AB.	na'r safle 8mm agored.	
Stofiau Amltanwydd y Serrano 5 Multi Fuel a'r Monterrey 6. Gweithgynhyrchir gan Broseley Fires Ltd., Knights Way, Battlefield Enterprise Park, Shrewsbury, Shropshire, SY1 3AB.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "TJ09C" dyddiedig 21/12/2009. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â system i atal y llabedi aer eilaidd rhag cau ymhellach na'r safle 8mm agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof Amltanwydd y Serrano 7. Gweithgynhyrchir gan Broseley Fires Ltd., Knights Way, Battlefield Enterprise Park, Shrewsbury, Shropshire, SY1 3AB.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "TJ09C" dyddiedig 21/12/2009. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â system i atal y llabedi aer eilaidd rhag cau ymhellach na'r safle 10mm agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stofiau amltanwydd y Sirius 490 Sigma MF, Sirius 490 Scene MF, Sirius 790 Sigma MF a'r Sirius 790 Scene MF. Gweithgynhyrchir gan Capital Fireplaces Ltd., 12-17 Henlow Trading Estate, Henlow Camp, Hitchin, SG16 6DS.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau gosod a gweithredu sydd â'r cyfeirnod "Sirius MF&WD Version 1" dyddiedig Mai 2013. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â phecyn rheoli mwg y gweithgynhyrchydd.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stofiau llosgi coed y Sirius 490 Sigma WD a'r Sirius 490 Scene WD. Gweithgynhyrchir gan Capital Fireplaces Ltd., 12-17 Henlow Trading Estate, Henlow Camp, Hitchin, SG16 6DS.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau gosod a gweithredu sydd â'r cyfeirnod "Sirius MF&WD Version 1" dyddiedig Mai 2013.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stofiau llosgi coed y Sirius 790 Sigma WD and Sirius 790 Scene WD. Gweithgynhyrchir gan Capital Fireplaces Ltd., 12-17 Henlow Trading Estate, Henlow Camp, Hitchin, SG16 6DS.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau gosod a gweithredu sydd â'r cyfeirnod "Sirius MF&WD Version 1" dyddiedig Mai 2013. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â phecyn rheoli mwg y gweithgynhyrchydd.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof y Sirius Traditional.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau a	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Gweithgynhyrchir gan Tianjin Focus Arts & Crafts Co, Industrial Area Gao Zhuangzi Village, Xin Zhuang Town, Jin Nan District, Tianjin, P.R. Tsieina 300350.	chyfarwyddiadau gweithredu sydd â'r cyfeirnod "v173 of 09/11/2010" dyddiedig 09/11/2010.	
Stofiau llosgi coed y Spartherm Stovo S, M, & L. Gweithgynhyrchir gan Spartherm, Feuerungstechnik GmbH, Maschweg 38, Melle, Yr Almaen.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau gosod a gweithredu sydd â'r cyfeirnod "Version 07/2013" dyddiedig Gorffennaf 2013. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 13% agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Y Stockton 3 top gwastad (cod y cynnyrch: 7118), Stockton 4 top gwastad (codau'r cynnyrch: 7101 a 7102), Stockton 5 top gwastad (cod y cynnyrch: 7127), Stockton 5 Midline (cod y cynnyrch: 7130), Stockton 6 top gwastad (codau'r cynnyrch: 7100 a 7162), Stockton 6 Highline (cod y cynnyrch: 7117), a'r Stockton 7 top gwastad (codau'r cynnyrch: 7120 a 7163). Gweithgynhyrchir gan Stovax Ltd., Falcon Road, Sowton Industrial Estate, Exeter, Devon, EX2 7LF.	Llawlyfr cyfarwyddiadau'r gweithgynhyrchydd, sydd â'r cyfeirnod "PM227 ENG Issue 2", dyddiedig Gorffennaf 2008, a'r llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "PM271 Issue 2" dyddiedig Ionawr 2009. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop parhaol ar y fewnfa aer eilaidd i atal ei chau y tu hwnt i'r safle 50% agored.	Coed sych heb ei drin ⁽¹⁾ .
Y Stockton 5 top gwastad (rhif y model 7119), y Stockton 5 Canopy (rhif y model 7160), a Stockton 5 Midline (rhif y model 7133). Gweithgynhyrchir gan Stovax Ltd., Falcon Road, Sowerton Industrial Estate, Exeter, Devon, EX2 7LF.	Cyfarwyddiadau'r gweithgynhyrchydd sydd â'r cyfeirnod "PM176 – issue 4". Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop parhaol ar y fewnfa aer eilaidd i atal ei chau y tu hwnt i'r safle 50% agored.	Coed sych heb ei drin ⁽¹⁾ .
Y Stockton 7 Inset Convector (codau'r cynnyrch: 7125F a	Llawlyfr cyfarwyddiadau'r gweithgynhyrchydd, sydd â'r	Coed sych heb ei drin ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
7125C). Gweithgynhrychir gan Stovax Ltd., Falcon Road, Sowton Industrial Estate, Exeter, Devon, EX2 7LF.	cyfeirnod "PM230 Issue 1", dyddiedig Mai 2008 a'r llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "PM281 Issue 1" dyddiedig Ionawr 2009. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop parhaol ar y fewnfa aer eilaidd i atal ei chau y tu hwnt i'r safle 50% agored.	
Stof fewnosod y Stockton Milner (4.6kW) – fersiwn rheoli mwg. Gweithgynhrychir gan Stovax Ltd., Falcon Road, Sowton Industrial Estate, Exeter, Devon, EX2 7LF.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "PM416 Issue 1" dyddiedig Mehefin 2010 a llawlyfr cyfarwyddiadau'r pecyn rheoli mwg, sydd â'r cyfeirnod "PM501 Issue 2", dyddiedig Mehefin 2010. Rhaid bod stop parhaol wedi ei osod i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau islaw'r safle 50% agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stofiau llosgi coed y Stoven Mayfair SE & Stoven Kensington SE 5kW. Gweithgynhrychir gan Ciang Stoves Ltd., South Chuangye Road, (Hanling Industrial Estate), Beiguan Section, Anyang City, Henan Province, Tsieina 455000.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "3-4" dyddiedig 27/11/2011. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stopiau mecanyddol i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 25% agored a'r aer trydyddol y tu hwnt i'r safle 1mm agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Boeler pelenni'r Strebel SRP TR 90, allbwn 90kW. Gweithgynhrychir gan Strebel Ltd., 1F Albany Park Industrial Estate, Frimley Road, Camberley, Surrey, GU15 7P.	Llawlyfr gosod boeler pelenni'r Strebel SRP TR 90, sydd â'r cyfeirnod "Installation and operation instructions for special pellet-furnace version 09:2010".	Pelenni coed 6mm eu diamedr ⁽¹⁾ .
Stof llosgi coed esempt y Stretton Insert Smoke Exempt (Stretton Stove SE). Gweithgynhrychir gan Aga, Station Road, Ketley, Telford,	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "N00530AXX REV:001" dyddiedig 12/07/2011.	Boncyffion coed sych ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Shropshire, TF1 5AQ.		
Y STU 195 a'r STU 975. Gweithgynhyrchir gan Hoval Ltd., Northgate, Newark, Nottinghamshire, NG24 1JN.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Installation, Operation and Maintenance Instructions. STU wood-pellet fired hot water boiler skid assembly STUman CAA (SM)" dyddiedig Mai 2011.	Pelenni coed ⁽¹⁾ .
Y Stuv 30 Compact H. Gweithgynhyrchir gan Stuv Sa, Rue Jules Borbouse 4, B-5170 Bois-de-Villers, Gwlad Belg.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "SN 131766" dyddiedig Ionawr 2013 a'r llawlyfr cyfarwyddiadau gosod sydd â'r cyfeirnod "SN 131766" dyddiedig Ionawr 2013. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i atal y rheolydd aer rhag cau y tu hwnt i'r safleoedd rhwng gosodiadau 3 a 4.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Y Stuv 30 Compact IN a'r Stuv 30 Compact R. Gweithgynhyrchir gan Stuv Sa, Rue Jules Borbouse 4, B-5170 Bois-de-Villers, Gwlad Belg.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "SN 112787" dyddiedig Ionawr 2013 a'r llawlyfr cyfarwyddiadau gosod sydd â'r cyfeirnod "112787" dyddiedig Ionawr 2013. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i atal y rheolydd aer rhag cau y tu hwnt i'r safleoedd rhwng gosodiadau 3 a 4.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Y Stuv 30 Compact. Gweithgynhyrchir gan Stuv Sa, Rue Jules Borbouse 4, B-5170 Bois-de-Villers, Gwlad Belg.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "SN 94770" dyddiedig Ionawr 2013 a'r llawlyfr cyfarwyddiadau gosod sydd â'r cyfeirnod "SN 94770" dyddiedig Ionawr 2013. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i atal y rheolydd aer rhag cau y tu	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
	hwnt i'r safleoedd rhwng gosodiadau 3 a 4.	
Y Suprema, y Mamy a'r Italy Hard Top. Gweithgynhyrchir gan La Nordica Spa, Via Summano 104 M. Precalcino, 36030, Vicenza, Yr Eidal.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "7095701 Rev.09" dyddiedig 13/12/2010.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Gwresogydd aer biomas y Talbott 150-CMH (allbwn 150kW). Gweithgynhyrchir gan Talbott's Biomass Energy Systems Ltd, Tollgate Drive, Tollgate Industrial Estate, Stafford, ST16 3HS.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau ar gyfer pecyn gweithredu'r gwresogydd aer biomas Talbott 150-CMH a fwydir â llaw, ac sydd â'r cyfeirnod "OM-150-CMH version.1", dyddiedig Ionawr 2011.	Coed meddal, coed caled, byrddau ffibr dwysedd canolig neu dorbrennau sglodfwrdd ⁽¹⁾ .
Gwresogyddion aer biomas awtomatig Talbott, modelau T1.5/A, T3/A, T5/A a TM/A. Gweithgynhyrchwyd yn flaenorol gan Talbott's Heating Ltd., ac fe'u gweithgynhyrchir bellach gan Talbott's Biomass Energy Systems Ltd., Tollgate Drive, Tollgate Industrial Estate, Stafford, ST16 3HS.	Cyfarwyddiadau'r gweithgynhychyd, sydd â'r cyfeirnod "T/A JANUARY 1990".	Naddion neu flawd llif coed caled neu goed meddal ⁽¹⁾ .
Modelau C1, C2, C3 a C4 Talbott's Biomass Energy. Gweithgynhyrchwyd yn flaenorol gan Talbott's Heating Ltd., ac fe'u gweithgynhyrchir bellach gan Talbott's Biomass Energy Systems Ltd., Tollgate Drive, Tollgate Industrial Estate, Stafford, ST16 3HS.	Cyfarwyddiadau'r gweithgynhyrchyd, sydd â'r cyfeirnod "Issue C1000/C/Range", dyddiedig Awst 1995.	Naddion sglodfwrdd, naddion coed neu sglodion coedwigaeth ⁽¹⁾ .
Gwresogyddion aer biomas Talbott modelau T75, T150, T300. Gweithgynhyrchwyd yn flaenorol gan Talbott's Heating	Cyfarwyddiadau'r gweithgynhyrchyd, sydd â'r cyfeirnod "models T75, T150 and T300: gen/sttech", dyddiedig 01/01/1995.	Torbrennau coed, gwastraff coed, pelenni, sglodfwrdd ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Ltd., ac fe'u gweithgynhrychir bellach gan Talbott's Biomass Energy Systems Ltd., Tollgate Drive, Tollgate Industrial Estate, Stafford, ST16 3HS.		
Gwresogydd aer biomas T500 Talbott (y model ôl-losgi). Gweithgynhrychwyd yn flaenorol gan Talbott's Heating Ltd., ac fe'i gweithgynhrychir bellach gan Talbott's Biomass Energy Systems Ltd., Tollgate Drive, Tollgate Industrial Estate, Stafford, ST16 3HS.	Cyfarwyddiadau'r gweithgynhrychyd, sydd â'r cyfeirnod "A10000", dyddiedig 01/01/1983. Rhaid i'r gylchred ôl-losgi barhau am 25 munud o leiaf, a rhaid iddi ddod yn weithredol bob tro y caiff y drws llwytho ei agor.	Torbrennau coed, gwastraff coed, pelenni, sglodfwrdd ⁽¹⁾ .
Boeleri'r Therminator II 22 a'r Therminator II 30. Gweithgynhrychir gan Solarfocus Ltd., Werkstrasse 1, 4451 St.Ulrich, Steyr, Awstria.	Y cyfarwyddiadau gosod sydd â'r cyfeirnod "Version.:11/08/06" dyddiedig Gorffennaf 2006, y llawlyfr gweithredu sydd â'r cyfeirnod "V8.051" dyddiedig Medi 2009 a'r cyfarwyddiadau cynnal sydd â'r cyfeirnod "Ver.:01/09/06" dyddiedig 2006.	Pelenni coed ⁽¹⁾ .
Boeleri'r Therminator II 27 a'r Therminator II 36. Gweithgynhrychir gan Solarfocus Ltd., Werkstrasse 1, 4451 St.Ulrich, Steyr, Awstria.	Y cyfarwyddiadau gosod sydd â'r cyfeirnod "Version.:11/08/06" dyddiedig Gorffennaf 2006, y llawlyfr gweithredu sydd â'r cyfeirnod "V8.051" dyddiedig Medi 2009 a'r cyfarwyddiadau cynnal sydd â'r cyfeirnod "Ver.:01/09/06" dyddiedig 2006.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Boeler y Therminator II 40. Gweithgynhrychir gan Solarfocus Ltd., Werkstrasse 1, 4451 St.Ulrich, Steyr, Awstria.	Y cyfarwyddiadau gosod sydd â'r cyfeirnod "Version.:11/08/06" dyddiedig Gorffennaf 2006, y llawlyfr gweithredu sydd â'r cyfeirnod "V8.051" dyddiedig Medi 2009 a'r cyfarwyddiadau cynnal sydd â'r cyfeirnod "Ver.:01/09/06" dyddiedig 2006.	Pelenni coed neu sglodion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Boeleri'r Therminator II 49 a'r Therminator II 60 Boiler. Gweithgynhyrchir gan Solarfocus Ltd., Werkstrasse 1, 4451 St.Ulrich, Steyr, Awstria.	Y cyfarwyddiadau gosod sydd â'r cyfeirnod "Version.:11/08/06" dyddiedig Gorffennaf 2006, y llawlyfr gweithredu sydd â'r cyfeirnod "V8.051" dyddiedig Medi 2009 a'r cyfarwyddiadau cynnal sydd â'r cyfeirnod "Ver.:01/09/06" dyddiedig 2006.	Boncyffion coed, pelenni coed neu sglodion coed ⁽¹⁾ .
Y Thornhill T3 Small. Gweithgynhyrchir gan Thornhill Eco Design Ltd., 58-60 Wincheap, Canterbury, Kent, CT1 3RS.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "ED/11/05" dyddiedig Ionawr 2011. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â phlât aer sy'n atal y rheolydd aer trydyddol rhag cau y tu hwnt i 17mm, neu agor y tu hwnt i 45mm.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Y Tiger SuperClean. Gweithgynhyrchir gan Tiger stoves, Focus Arts & Crafts Co., Industrial Area Gao Zhuangzi Village, Xin Zhuang Town, Jin Nan District, Tainjin, Gweriniaeth Pobl Tsieina 300350.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "INSTALLATION AND OPERATING INSTRUCTIONS document v.148" dyddiedig Ebrill 2010.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Boeler pelenni coed y Trianco Greenflame 15. Gweithgynhyrchir gan T.R Engineering Ltd., Unit 7, Newton Chambers Way, Thorncliffe Industrial Estate, Chapelton, Sheffield, S35 2PH.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Item No. 400001 Iss. 2" dyddiedig 25/06/2012.	Pelenni coed 6mm ⁽¹⁾ .
Boeleri pelenni coed y Trianco Greenflame 55, 85, 100, 125, & 199. Gweithgynhyrchir gan Wood Energy Solutions Ltd., Donaskeigh, Tipperary, Co. Tipperary, Iwerddon.	Y cyfarwyddiadau gosod, gweithredu a gwasanaethu sydd â'r cyfeirnod "Manual Edition: Greenflame Commercial Series" dyddiedig Mai 2012.	Pelenni coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Stof amltanwydd fewnosod y Tripp TR5i. Gweithgynhyrchir gan Heat Design Ltd., 30 Hawthorn Road, Western Industrial Estate, Naas Road, Dublin 12, Iwerddon.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau gosod a gweithredu sydd â'r cyfeirnod "TR5i" dyddiedig 02/05/2013. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 3.5mm agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Mewnosodiadau lle tân y Turbhogar Alfa 80T a 65T, y Turbhogar Beta 80T, y Turbhogar Delta 80T a 65T, y Turbhogar Lambda 80T a 65T, y Turbhogar Sigma 80T a 65T, y Turbhogar Omega 80T, a'r Turbhogar Tau 80T a 65T. Gweithgynhyrchir gan Rofer & Rodi UK Ltd., Unit 10, Millennium Road, Airedale Business Centre, Skipton, North Yorkshire, BD23 2TZ.	Y llawlyfr cydosod a defnyddio sydd â'r cyfeirnod "RR100920" dyddiedig 20/09/2010 a'r llawlyfr cyfarwyddiadau atodol sydd â'r cyfeirnod "UK100920" dyddiedig 20/09/2010. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â system i rwystro cau agoriad y rheolydd aer yn llwyr er mwyn cadw'r agoriadau aer 3mm (30%) yn agored ar y gosodiad lleiaf.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Boeler pelenni coed y Turkington Engineering Woodlander 28; a boeler pelenni coed yr Highland Biomass Solutions Bio-Flame 28. Gweithgynhyrchir gan Wood Energy Solutions Ltd., Donaskeigh, Tipperary, Co. Tipperary, Iwerddon.	Y llawlyfr gosod a gweithredu sydd â'r cyfeirnod "Version 2.1" dyddiedig Gorffennaf 2013.	Pelenni coed ⁽¹⁾ .
Boeleri pelenni coed y Turkington Engineering Woodlander 55, 85, 100, 125, & 199. Gweithgynhyrchir gan Wood Energy Solutions Ltd., Donaskeigh, Tipperary, Co. Tipperary, Iwerddon.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau gosod, gweithredu a gwasanaethu sydd â'r cyfeirnod "Manual Edition: Woodlander Commercial Series" dyddiedig Gorffennaf 2013.	Pelenni coed ⁽¹⁾ .
Y Twin Heat CS 150i.	Cyfarwyddiadau gweithredu'r gweithgynhyrchydd, sydd â'r	Pelenni coed y mae eu hyd yn 30mm ar y mwyaf a'u diamedr

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylbau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Gweithgynhyrchir gan TWIN HEAT A/S, Norrevangen 7, DK-9631 Gedsted, Denmarc.	cyfeirnod “version 6.0.03.”, dyddiedig 17/12/2008.	yn 6mm ar y mwyaf ac yn cydymffurfio â CEN/TS 14961:2005 ⁽¹⁾ .
Y boeleri llogi pelenni coed a sglodion coed Math USV, modelau rhif USV-15, 25, 30, 40, 50, 60, 80 a 100. Gweithgynhyrchir gan KWB — Kraft und Wärme aus Biomasse Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH) of Industriestrasse 235, A-8321 St. Margarethen an der Raab, Awstria.	Cyfarwyddiadau'r gweithgynhyrchydd, sydd â'r cyfeirnod “BA-USV 0803”, dyddiedig Awst 2003.	Pelenni coed neu sglodion coed ⁽¹⁾ .
Boeleri llogi pelenni coed Math USP, modelau rhif USP-10, 15, 20, 25 a 30. Gweithgynhyrchir gan KWB — Kraft und Wärme aus Biomasse Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH) of Industriestrasse 235, A-8321 St. Margarethen an der Raab, Awstria.	Cyfarwyddiadau'r gweithgynhyrchydd, sydd â'r cyfeirnod “BA-USP 0703”, dyddiedig 28/07/2003.	Pelenni coed ⁽¹⁾ .
Yr Uniconfort EOS 45, EOS 50, EOS 55, EOS 65, EOS 70, EOS 75, EOS 80 a'r EOS 85, sydd wedi eu ffitio ag amlseiclôn. Gweithgynhyrchir gan Uniconfort srl, Via dell'Industria, 21, 35018 San Martino di Lupari, PD, Yr Eidal.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod “Uniconfort EOS MANUAL: R1” dyddiedig Mai 2012.	Pelenni coed ⁽¹⁾ .
Yr Uniconfort EOS 90 sydd wedi ei ffitio ag amlseiclôn. Gweithgynhyrchir gan Uniconfort srl, Via dell'Industria, 21, 35018 San Martino di Lupari, PD, Yr Eidal.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod “Uniconfort EOS MANUAL: R1” dyddiedig Mai 2012.	Pelenni coed neu sglodion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Boeler pelenni coed y VarioWIN VA 120 12kW. Gweithgynhyrchir gan Windhager Zentralheizung GmbH, Anton-Windhager-Str.20, A-5201 Seerkirchen bei Salzburg, Awstria.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau gosod sydd â'r cyfeirnod "092947/00", dyddiedig Ionawr 2010 a'r llawlyfr cyfarwyddiadau gweithredu sydd â'r cyfeirnod "092945/00", dyddiedig Ionawr 2010.	Pelenni coed y mae eu diamedr yn 6mm, eu hyd yn 80% rhwng 15-30mm, a'u dwysedd yn 1.1kg/dm ³ o leiaf ⁽¹⁾ .
Y Vega 100 Clean Burn II. Gweithgynhyrchir gan Percy Doughty & Co Ltd., Imperial Point, Express Trading Estate, Stonehill Road, Farnworth Bolton, BLA 9TN.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Vega 100 Clean Burn II Installation and Operation Instructions REV: D" dyddiedig Ionawr 2013. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 50% agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Y Vega 200 Clean Burn. Gweithgynhyrchir gan Percy Doughty & Co Ltd., Imperial Point, Express Trading Estate, Stonehill Road, Farnworth Bolton, BLA 9TN.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Vega 200 Clean Burn Installation and Operation Instructions REV: D" dyddiedig Ionawr 2013. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 50% agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof gatalytig llosgi coed y Vermont Castings Defiant model 1975. Gweithgynhyrchir gan Vermont Castings Group, 62 Vermont Castings Road, Bethel, Vermont, 05032, UDA.	Llawlyfr y perchennog ar osod a gweithredu, sydd â'r cyfeirnod "30005554 7/13 Rev. 10", dyddiedig Gorffennaf 2013. Rhaid i'r offeryn gael ei weithredu â'r catalydd a bod wedi ei ffitio â system i atal y lifer rheoli aer rhag cau y tu hwnt i'r safle 25mm (5 o'r gloch) agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof gatalytig llosgi coed y Vermont Castings Encore model 2040. Gweithgynhyrchir gan Vermont Castings Group, 62	Llawlyfr y perchennog ar osod a gweithredu, sydd â'r cyfeirnod "30005552 7/13 Rev. 9", dyddiedig Gorffennaf 2013.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Vermont Castings Road, Bethel, Vermont, 05032, UDA.	Rhaid i'r offeryn gael ei weithredu â'r catalydd.	
Ffwrn pizza awtomatig y Vesuvio 400kW. Gweithgynhrychir gan CLM srl, Via I Maggio 35, 31043, Fontanelle (Treviso), Yr Eidal.	Llawlyfr cyfarwyddiadau y ffwrn CLM Vesuvio, sydd â'r cyfeirnod "Instruction and maintenance manual ENGLISH version Review 0.1", dyddiedig 29/11/2011.	Briciau 'CalorPan'sy'n 100% ffawydden, croestoriad siap wythongl, hyd 260-300mm, lled ac uchder 75-90mm a weithgynhrychir o flawd llif ffawydden sych ⁽¹⁾ .
Stofiau amltanwydd y View 3 (3.8kW) a'r View 5 (4.9kW); a stof llosgi coed y View 5 (4.9kW). Gweithgynhrychir gan Stovax Ltd., Falcon Road, Sowton Industrial Estate, Exeter, Devon, EX2 7LF.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "PM485 Issue 1" dyddiedig Mehefin 2010 a llawlyfr cyfarwyddiadau'r pecyn rheoli mwg "PM490 Issue 1" dyddiedig Mehefin 2010. Rhaid bod stop parhaol wedi ei osod i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau islaw'r safle 50% agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Offeryn mewnosod y View 7 (7kW), cod y cynnyrch: VW-7NMF. Gweithgynhrychir gan Stovax Ltd., Falcon Road, Sowton Industrial Estate, Exeter, Devon, EX2 7LF.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "PM552 - Issue 1" dyddiedig Mehefin 2011 a llawlyfr cyfarwyddiadau'r pecyn rheoli mwg sydd â chyfeirnod "PM490 Issue 2" dyddiedig Gorffennaf 2011. Rhaid bod stop parhaol wedi ei osod i atal y fewnfa aer eiladd rhag cau y tu hwnt i'r safle 50% agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stofiau llosgi coed y Vista Magnifico SE a'r Vista Perfetto SE 4.9kW. Gweithgynhrychir gan Ciang Stoves Ltd., South Chuangye Road, (Hanling Industrial Estate), Beiguan Section, Anyang City, Henan Provence, Tsieina 455000.	Llawlyfr cyfarwyddiadau Newman Fireplaces Ltd. sydd â'r cyfeirnod "1-2" dyddiedig 24/10/2011. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stopiau mecanyddol i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 30% agored a'r aer trydyddol y tu hwnt i'r safle 50% agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof fewnosod y Vitae 06C.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Gweithgynhyrchir gan Heat Design, 30 Hawthorn Road, Western Industrial Estate, Naas Road, Dublin 12, Iwerddon.	sydd â'r cyfeirnod "VIT06C" dyddiedig 26/07/2012. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop parhaol i atal y rheolydd aer rhag cau y tu hwnt i 20% agored.	
Stof fewnosod y Vitae 11C. Gweithgynhyrchir gan Heat Design, 30 Hawthorn Road, Western Industrial Estate, Naas Road, Dublin 12, Iwerddon.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "VIT11C" dyddiedig 26/07/2012. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop parhaol i atal y rheolydd aer rhag cau y tu hwnt i 20% agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stofiau Warm 1 a 4. Gweithgynhyrchir gan Color Emajl d.o.o., Alaginci 87/a, HR-34000 Požega, Croatia.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "11-1a" dyddiedig Chwefror 2012. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 83mm agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stofiau Warm 2 a 5. Gweithgynhyrchir gan Color Emajl d.o.o., Alaginci 87/a, HR-34000 Požega, Croatia.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "11-1b" dyddiedig Chwefror 2012. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 83mm agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Yr Westcott 5SE. Gweithgynhyrchir gan Dimplex, GDC Group Ltd, Millbrook House, Grange Drive, Hedge End Southampton, SO30 2DF.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "08/51351/0 - Issue 0", dyddiedig 07/09/2010.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stofiau'r Westfire Series One a'r Westfire Series Two. Gweithgynhyrchir gan Westfire APS Tømrervej 3 DK-6800	Llawlyfr gosod a chyfarwyddiadau gweithredu'r Westfire WF One and Two Series, a'r llawlyfr cyfarwyddiadau atodol sydd	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Varde, Denmarc.	<p>â'r cyfeirnod "Westfire supplementary instructions June 2011/Version 1" dyddiedig 01/06/2011.</p> <p>Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop parhaol i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 50% agored.</p>	
<p>Yr Westfire Uniq 15, 16 a 20 (a elwir hefyd WF UNIQ 15, 16 a 20).</p> <p>Gweithgynhrychir gan Westfire APS Tømrervej 3 DK-6800 Varde, Denmarc.</p>	<p>Cyfarwyddiadau'r gweithgynhrych, sydd â'r cyfeirnod "WF15 — WF16 — WF20", dyddiedig 2007, a'r cyfarwyddiadau atodol sydd â'r cyfeirnod "01 wfuk.2207".</p> <p>Rhaid bod stop parhaol wedi ei gosod ar y fewnfa aer eilaidd i atal ei chau y tu hwnt i 50mm.</p>	Coed sych heb ei drin ⁽¹⁾ .
<p>Yr Westfire Uniq 17, y Westfire Uniq 18, y Westfire Uniq 19, y Westfire Uniq 23; Westfire Uniq 23 side Glass a'r Westfire Uniq 23 Inset.</p> <p>Gweithgynhrychir gan Westfire APS, Tomrervej 3, DK-6800 Varde, Denmarc.</p>	<p>Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "WESTFIRE SUPPLEMENTARY INSTRUCTIONS JUNE 2010".</p> <p>Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop mecanyddol i rwystro cau'r llithren aer y tu hwnt i'r safle 30 mm agored.</p>	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
<p>Stof yr Westfire Uniq 21, Stof pedestal yr Westfire Uniq 21 a stof crogi ar wal yr Westfire Uniq 21.</p> <p>Gweithgynhrychir gan Westfire APS Tømrervej 3 DK-6800 Varde, Denmarc.</p>	<p>Y llawlyfr gosod a chyfarwyddiadau gweithredu yr Westfire WF21 a'r llawlyfr cyfarwyddiadau atodol sydd â'r cyfeirnod "Westfire supplementary instructions June 2011/Version 1" dyddiedig 01/06/2011.</p> <p>Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop parhaol i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 60% agored.</p>	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stofiau'r Westfire Uniq 26, yr Westfire Uniq 27 a'r Westfire Uniq 28.	Y llawlyfr gosod a chyfarwyddiadau gweithredu'r Westfire WF26, yr WF27 a'r	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylbau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Gweithgynhrychir gan Westfire APS Tømrervej 3 DK-6800 Varde, Denmarc.	WF28, a'r llawlyfr cyfarwyddiadau atodol sydd â'r cyfeirnod "Westfire supplementary instructions June 2011/Version 1", dyddiedig 01/06/2011. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop parhaol i atal y llithren rheoli aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i 20mm o'r safle llwyr gaeedig.	
Stof fewnosod yr Westfire Uniq 32 a Stof rydd-sefyll yr Westfire Uniq 32. Gweithgynhrychir gan Westfire APS Tømrervej 3 DK-6800 Varde, Denmarc.	Y llawlyfr gosod a chyfarwyddiadau gweithredu stofiau mewnosod yr Westfire WF23/Uniq23, WF32/Uniq 32, a'r llawlyfr cyfarwyddiadau atodol sydd â'r cyfeirnod "Westfire supplementary instructions June 2011/Version 1" dyddiedig 01/06/2011. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â stop parhaol i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 50% agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Yr Windhager Bio Win 90 a 120. Gweithgynhrychir gan Windhager Zentralheizung GmbH, Anton-Windhager-Str. 20, A-5201 Seekirchen bei Salzburg, Awstria.	Cyfarwyddiadau'r gweithgynhrychyd, sydd â'r cyfeirnod "092125/00", dyddiedig Awst 2008.	Pelenni coed ⁽¹⁾ .
Yr Windhager Bio Win 100, 150, 210 a 260. Gweithgynhrychir gan Windhager Zentralheizung GmbH, Anton-Windhager-Str. 20, A-5201 Seekirchen bei Salzburg, Awstria.	Llawlyfr cyfarwyddiadau'r gweithgynhrychyd, sydd â'r cyfeirnod "0916197/00", dyddiedig Mai 2008.	Pelenni coed ⁽¹⁾ .
Boeleri pelenni coed yr Windhager Bio Win 350, 450 a 600 35, 45 a 60kW.	Y llawlyfr gweithredu BioWIN sydd â'r cyfeirnod "093209/02" dyddiedig Gorffennaf 2013 a'r llawlyfr	Pelenni coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Gweithgynhyrchir gan Windhager Zentralheizung GmbH, Anton-Windhager-Str. 20, A-5201 Seerkirchen bei Salzburg, Awstria.	cyfarwyddiadau gosod BioWIN sydd â'r cyfeirnod "093212/04" dyddiedig Gorffennaf 2013.	
Boeler pelenni coed yr Wood Energy Solutions E-Compact 55. Gweithgynhyrchir gan Wood Energy Solutions Ltd., Donaskeigh, Tipperary, Co. Tipperary, Iwerddon.	Y llawlyfr gosod a gweithredu sydd â'r cyfeirnod "Manual Edition: E-COMPACT 55_December 2012 Issue 1" dyddiedig Rhagfyr 2012.	Pelenni coed ⁽¹⁾ .
Boeleri pelenni coed yr Wood Energy Solutions E-Compact 85, 100, & 125. Gweithgynhyrchir gan Wood Energy Solutions Ltd., Donaskeigh, Tipperary, Co. Tipperary, Iwerddon.	Y llawlyfr gosod a gweithredu sydd â'r cyfeirnod "Manual Edition: E-COMPACT Commercial Series_85-125" dyddiedig Mai 2012.	Pelenni coed ⁽¹⁾ .
Boeler pelenni coed yr Wood Energy Solutions E-Compact 199. Gweithgynhyrchir gan Wood Energy Solutions Ltd., Donaskeigh, Tipperary, Co. Tipperary, Iwerddon.	Y llawlyfr gosod a gweithredu sydd â'r cyfeirnod "Manual Edition: E-COMPACT Commercial Series_199" dyddiedig Mai 2012.	Pelenni coed ⁽¹⁾ .
Ffwrn GR Valoriani Ristorante 100 cwmni Wood Fired Ovens by Jamie Oliver Ltd.; Ffwrn OT Valoriani Ristorante 100cwmniWood Fired Ovens by Jamie Oliver Ltd. Gweithgynhyrchir gan Valoriani, Via Caselli alla Fornace, 213, 50066 Reggello, Firenze, Yr Eidal.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "OOLinst.8 GR 100 and OT 100 v2" dyddiedig Ionawr 2011.	Coed heb ei drin sy'n cynnwys llai nag 20% o leithder ⁽¹⁾ .
Ffwrn Valoriani Ristorante 120 cwmni Wood Fired Ovens by Jamie Oliver Ltd. GR;	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "OOLinst.9 GR 120 and OT 120 v2" dyddiedig Ionawr 2011.	Coed heb ei drin sy'n cynnwys llai nag 20% o leithder ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylbau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Ffwrn OT Valoriani Ristorante 120 cwmni Wood Fired Ovens by Jamie Oliver Ltd. Gweithgynhyrchir gan Valoriani, Via Caselli alla Fornace, 213, 50066 Reggello, Firenze, Yr Eidal.		
Ffwrn GR Valoriani Ristorante 140 cwmni Wood Fired Ovens by Jamie Oliver Ltd.; Ffwrn OT Valoriani Ristorante 140 cwmni Wood Fired Ovens by Jamie Oliver Ltd. Gweithgynhyrchir gan Valoriani, Via Caselli alla Fornace, 213, 50066 Reggello, Firenze, Yr Eidal.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "OOLinst.10 GR 140 and OT 140 v2" dyddiedig Ionawr 2011.	Coed heb ei drin sy'n cynnwys llai nag 20% o leithder ⁽¹⁾ .
Ffwrn GR Valoriani Ristorante 120x160 cwmni Wood Fired Ovens by Jamie Oliver Ltd.; Ffwrn OT Valoriani Ristorante 120x160 cwmni Wood Fired Ovens by Jamie Oliver Ltd. Gweithgynhyrchir gan Valoriani, Via Caselli alla Fornace, 213, 50066 Reggello, Firenze, Yr Eidal.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "OOLinst.11 GR 120x160 and OT 120x160 v2" dyddiedig Ionawr 2011.	Coed heb ei drin sy'n cynnwys llai nag 20% o leithder ⁽¹⁾ .
Ffwrn GR Valoriani Ristorante 140x160 cwmni Wood Fired Ovens by Jamie Oliver Ltd.; Ffwrn OT Valoriani Ristorante 140x160 cwmni Wood Fired Ovens by Jamie Oliver Ltd. Gweithgynhyrchir gan Valoriani, Via Caselli alla Fornace, 213, 50066 Reggello, Firenze, Yr Eidal.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "OOLinst.12 GR 140x160 and OT 140x160 v2" dyddiedig Ionawr 2011.	Coed heb ei drin sy'n cynnwys llai nag 20% o leithder ⁽¹⁾ .
Ffwrn GR Valoriani Ristorante 140x180 cwmni Wood Fired Ovens by Jamie Oliver Ltd.;	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "OOLinst.13 GR 140x180 and	Coed heb ei drin sy'n cynnwys llai nag 20% o leithder ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Ffwrn OT Valoriani Ristorante 140x180 cwmni Wood Fired Ovens by Jamie Oliver Ltd. Gweithgynhyrchir gan Valoriani, Via Caselli alla Fornace, 213, 50066 Reggello, Firenze, Yr Eidal.	OT 140x180 v2” dyddiedig Ionawr 2011.	
Ffwrn GR Valoriani Ristorante 180 cwmni Wood Fired Ovens by Jamie Oliver Ltd.; Ffwrn OT Valoriani Ristorante 180 cwmni Wood Fired Ovens by Jamie Oliver Ltd. Gweithgynhyrchir gan Valoriani, Via Caselli alla Fornace, 213, 50066 Reggello, Firenze, Yr Eidal.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod “OOLinst.14 GR 180 and OT 180 v2” dyddiedig Ionawr 2011.	Coed heb ei drin sy'n cynnwys llai nag 20% o leithder ⁽¹⁾ .
Ffwrn Valoriani Casa 80 cwmni Wood Fired Ovens by Jamie Oliver Ltd. Gweithgynhyrchir gan Valoriani, Via Caselli alla Fornace, 213, 50066 Reggello, Firenze, Yr Eidal.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod “OOLinst.1 FVR 80 v2” dyddiedig Ionawr 2011.	Coed heb ei drin sy'n cynnwys llai nag 20% o leithder ⁽¹⁾ .
Ffwrn Valoriani Casa 100 cwmni Wood Fired Ovens by Jamie Oliver Ltd. Gweithgynhyrchir gan Valoriani, Via Caselli alla Fornace, 213, 50066 Reggello, Firenze, Yr Eidal.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod “OOLinst.2 FVR 100 v2” dyddiedig Ionawr 2011.	Coed heb ei drin sy'n cynnwys llai nag 20% o leithder ⁽¹⁾ .
Ffwrn Valoriani Casa 110 cwmni Wood Fired Ovens by Jamie Oliver Ltd. Gweithgynhyrchir gan Valoriani, Via Caselli alla Fornace, 213, 50066 Reggello, Firenze, Yr Eidal.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod “OOLinst.3 FVR 110 v2” dyddiedig Ionawr 2011.	Coed heb ei drin sy'n cynnwys llai nag 20% o leithder ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Ffwrn Valoriani Casa 110x160 cwmni Wood Fired Ovens by Jamie Oliver Ltd. Gweithgynhyrchir gan Valoriani, Via Caselli alla Fornace, 213, 50066 Reggello, Firenze, Yr Eidal.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "OOLinst.5 FVR 110x160 v2" dyddiedig Ionawr 2011.	Coed heb ei drin sy'n cynnwys llai nag 20% o leithder ⁽¹⁾ .
Ffwrn Valoriani Casa 120 cwmni Wood Fired Ovens by Jamie Oliver Ltd. Gweithgynhyrchir gan Valoriani, Via Caselli alla Fornace, 213, 50066 Reggello, Firenze, Yr Eidal.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "OOLinst.4 FVR120 v2" dyddiedig Ionawr 2011.	Coed heb ei drin sy'n cynnwys llai nag 20% o leithder ⁽¹⁾ .
Ffwrn Valoriani Piccolo cwmni Wood Fired Ovens by Jamie Oliver Ltd. Gweithgynhyrchir gan Valoriani, Via Caselli alla Fornace, 213, 50066 Reggello, Firenze, Yr Eidal.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "OOLinst.15 Valoriani Piccolo v2" dyddiedig Ionawr 2011.	Coed heb ei drin sy'n cynnwys llai nag 20% o leithder ⁽¹⁾ .
Ffwrn Valoriani Villa 100 cwmni Wood Fired Ovens by Jamie Oliver Ltd. Gweithgynhyrchir gan Valoriani, Via Caselli alla Fornace, 213, 50066 Reggello, Firenze, Yr Eidal.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "OOLinst.6 TOP 100 v2" dyddiedig Ionawr 2011.	Coed heb ei drin sy'n cynnwys llai nag 20% o leithder ⁽¹⁾ .
Ffwrn Valoriani Villa 120 cwmni Wood Fired Ovens by Jamie Oliver Ltd. Gweithgynhyrchir gan Valoriani, Via Caselli alla Fornace, 213, 50066 Reggello, Firenze, Yr Eidal.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "OOLinst.7 TOP 120 v2" dyddiedig Ionawr 2011.	Coed heb ei drin sy'n cynnwys llai nag 20% o leithder ⁽¹⁾ .
Boeleri pelenni coed yr Woodpecker 15, 25 a 45. Gweithgynhyrchwyd yn flaenorol gan Garranlea	Y llawlyfr gosod a gweithredu sydd â'r cyfeirnod "Issue 6" dyddiedig Mai 2012.	Pelenni coed sy'n cydymffurfio â CEN TS 14961 ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Renewables Ltd., ac fe'u gweithgynhychir bellach gan Woodpecker Energy UK, Abbey Manor Business Centre, Preston Road, Yeovil, BA20 2EN.		
Boeleri pelenni coed y Woodpecker 50kW. Gweithgynhychir gan Woodpecker Energy UK, Abbey Manor Business Centre, Preston Road, Yeovil, BA20 2EN.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Installation and Operating Manual Woodpecker 50 Model Wood Pellet Boiler System Version 2" dyddiedig Mai 2012.	Pelenni coed sy'n cydymffurfio â CEN TS 14961 (a) ⁽¹⁾ .
Boeler yr Woodpecker Thermon 150. Gweithgynhychir gan Woodpecker Energy UK, Abbey Manor Business Centre, Preston Road, Yeovil, BA20 2EN.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Installation and Operating manual Issue 2" dyddiedig Chwefror 2012.	Pelenni coed 6mm ⁽¹⁾ .
Boeler pelenni yr Woodpecker Thermon 199kW. Gweithgynhychir gan Woodpecker Energy UK, Abbey Manor Business Centre, Preston Road, Yeovil, BA20 2EN.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Issue 2.0" dyddiedig Chwefror 2012.	Pelenni coed 6mm ⁽¹⁾ .
Boeler yr Woodpecker Thermon 200. Gweithgynhychir gan Woodpecker Energy UK, Abbey Manor Business Centre, Preston Road, Yeovil, BA20 2EN.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Installation and Operating manual Issue 2" dyddiedig Chwefror 2012.	Pelenni coed 6mm ⁽¹⁾ .
Boeler yr Woodpecker Thermon 250. Gweithgynhychir gan Woodpecker Energy UK, Abbey Manor Business Centre, Preston Road, Yeovil, BA20	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Installation and Operating manual Issue 2" dyddiedig Chwefror 2012.	Pelenni coed 6mm ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
2EN.		
Boeler yr Woodpecker Thermon 300. Gweithgynhyrchir gan Woodpecker Energy UK, Abbey Manor Business Centre, Preston Road, Yeovil, BA20 2EN.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "Installation and Operating manual Issue 2" dyddiedig Chwefror 2012.	Pelenni coed 6mm ⁽¹⁾ .
Stof amlanwydd fewnosod yr Woodwarm stoves Firebright SE. Gweithgynhyrchir gan Metal Developments Ltd., The Workshop, Wheatcroft Farm, Cullompton, Devon, EX15 1RA.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau gosod a gweithredu sydd â'r cyfeirnod "Version INSSE" dyddiedig 01/06/2013. Rhaid addasu'r offeryn er mwyn atal y sleidblat aer eilaidd presennol, sydd i'w ganfod oddi tan yr offeryn, rhag cau y tu hwnt i'r safle 3mm agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Yr Woodwarm stoves Firegem, Firewren a'r Fireblaze SE. Gweithgynhyrchir gan Metal Developments Ltd., The Workshop, Wheatcroft Farm, Cullompton, Devon, EX15 1RA.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau gosod a gweithredu sydd â'r cyfeirnod "Version FSSE" dyddiedig 01/06/2013. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â system i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 5mm agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof llosgi coed yr Woodwarm stoves Foxfire SE. Gweithgynhyrchir gan Metal Developments Ltd., The Workshop, Wheatcroft Farm, Cullompton, Devon, EX15 1RA.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau gosod a gweithredu sydd â'r cyfeirnod "Version FFSE" dyddiedig 01/06/2013. Rhaid addasu'r offeryn er mwyn cadw'r twll gollyngiad aer eilaidd ar leiafswm o 75% agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Gwresogydd WT5 yr Wood Waste Technology Ltd. Gweithgynhyrchir gan Wood Waste Technology Ltd., Units 1 & 2, Drummond Road, Astonfields Industrial Estate,	Cyfarwyddiadau'r gweithgynhyrchydd, sydd â'r cyfeirnod "WT5_v2", dyddiedig 16/02/2009.	Byrddau ffibr dwysedd canolig, sglodfwrdd, torbrennau coed caled neu goed meddal ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Stafford, Staffordshire, ST16 3HJ.		
Gwresogydd yr Wood Waste Technology, modelau WT10 ac WT15. Gweithgynhyrchir gan Wood Waste Technology Ltd., Units 1 & 2, Drummond Road, Astonfields Industrial Estate, Stafford, Staffordshire, ST16 3HJ.	Cyfarwyddiadau'r gweithgynhyrchydd, sydd â'r cyfeirnod "WT10" ac "WT15", dyddiedig 19/01/2005.	Byrddau ffibr dwysedd canolig, sglodfwrdd, torbrennau coed caled neu goed meddal ⁽¹⁾ .
Gwresogydd aer yr WTA WT Auto 200kW. Gweithgynhyrchir gan Wood Waste Technology Ltd., Units 1 & 2, Drummond Road, Astonfields Industrial Estate, Stafford, Staffordshire, ST16 3HJ.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "WTA Installation Operation & Maintenance Instructions WTA v1 Issue A" dyddiedig Ebrill 2011.	Sglodfwrdd, byrddau ffibr dwysedd canolig, coed meddal, coed caled. Rhaid i bob tanwydd gael ei asglodi fel bod ei faint mwyaf yn 25mm a'i fod yn cynnwys 20% o leithder ar y mwyaf. Rhaid i'r blawd (blawd llif) sydd ynddynt fod yn 5% ar y mwyaf ⁽¹⁾ .
Boeleri'r WTH 150 a'r WTH 200. Gweithgynhyrchir gan Hargassner Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH), Gunderding 8, A-4952, Weng, Awstria.	Llawlyfr gosod y gweithgynhyrchydd "version 91 for Large Capacity Boiler WTH 150-200", cyfeirnod "BA GK V90b 0309".	Sglodion coed neu belenni coed ⁽¹⁾ .
Stof yr Xeoos 5kW Fersiynau — Natur, Style, Harmony, Pur, Classic, Elegance a Stone. Stof Xeoos 8kW Fersiynau — Basic, Pur, Classic, Elegance Stone ac Air. Gweithgynhyrchir gan Specht Modulare Ofensysteme GmbH & Co, KG i.V. Dipl — Ing.Frank Werner Projektmanagement Bahnhofste.2 D 35116 Hatzfeld.	Cyfarwyddiadau gweithredol a gosod y gweithgynhyrchydd, sef "Operating and Installation Instructions Xeoos 5kW/8kW Model 2008" sydd â'r cyfeirnod "Revisions — Index 01/08 Fassung Januar 2008".	Boncyffion coed sy'n cydymffurfio â DIN 51731 ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
Stofiau amltanwydd yr Yeoman CL3 (3.8kW) a'r CL5 (4.9kW); a'r Stof llosgi coed yr Yeoman CL5 (4.9kW). Gweithgynhyrchir gan Stovax Ltd., Falcon Road, Sowton Industrial Estate, Exeter, Devon, EX2 7LF.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "PM489 Issue 1" dyddiedig Mehefin 2010 a llawlyfr cyfarwyddiadau'r pecyn rheoli mwg "PM491 Issue 1" dyddiedig 05/04/2010. Rhaid bod stop parhaol wedi ei osod i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau islaw'r safle 50% agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Offeryn mewnosod yr Yeoman CL 7 (7kW), cod y cynnyrch: YM-CL7NMF. Gweithgynhyrchir gan Stovax Ltd., Falcon Road, Sowton Industrial Estate, Exeter, Devon, EX2 7LF.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "PM553 - Issue 1" dyddiedig Mehefin 2011 a llawlyfr cyfarwyddiadau'r pecyn rheoli mwg, sydd â'r cyfeirnod "PM491 Issue 2" dyddiedig Mehefin 2011. Rhaid bod stop parhaol wedi ei osod i atal y rheolydd aer rhag cau y tu hwnt i'r safle 50% agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stof yr Yeoman CL Milner, cod y cynnyrch: YM-CLMB. Gweithgynhyrchir gan Stovax Ltd., Falcon Road, Sowton Industrial Estate, Exeter, Devon, EX2 7LF.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "PM559 - Issue 1" dyddiedig Mehefin 2011 a llawlyfr cyfarwyddiadau'r pecyn rheoli mwg, sydd â'r cyfeirnod "PM491 Issue 2" dyddiedig Mehefin 2011. Rhaid bod stop parhaol wedi ei osod i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 50% agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Yr Yeoman Devon - Amltanwydd, top gwastad, 1 drws (9kW); Yeoman Devon - Amltanwydd, top gwastad, 2 ddrws (9kW); Yeoman Devon - Amltanwydd, canopi isel, 1 drws (9kW); Yeoman Devon - Amltanwydd, canopi isel, 2 ddrws (9kW); Yeoman Devon	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "PM184 Issue 3" dyddiedig Chwefror 2008 a llawlyfr cyfarwyddiadau'r pecyn rheoli mwg "PM403 Issue 1" dyddiedig Ionawr 2010. Rhaid bod stop parhaol wedi ei	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>
- Amlndanwydd, canopi uchel, 1 drws (9kW); a'r Yeoman Devon - Amlndanwydd, canopi uchel, 2 ddrws (9kW). Gweithgynhrychir gan Stovax Ltd., Falcon Road, Sowton Industrial Estate, Exeter, Devon, EX2 7LF.	osod i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau islaw'r safle 50% agored a rhaid ffitio system sy'n sicrhau bwlch o 1mm ar gyfer gollyngiad aer drwy'r brif fewnfa pan fo'r olwynion troelli wedi cael eu troi i'w safleoedd cau.	
Yr Yeoman Exmoor – Amlndanwydd, top gwastad (4.9kW); Yeoman Exmoor - Amlndanwydd, canopi isel (4.9kW); Yeoman Exe - Amlndanwydd, top gwastad, 1 drws (4.9kW); Yeoman Exe - Amlndanwydd, top gwastad, 2 ddrws (4.9kW); Yeoman Exe - Amlndanwydd, canopi isel, 1 drws (4.9kW); a'r Yeoman Exe - Amlndanwydd, canopi isel, 2 ddrws (4.9kW). Gweithgynhrychir gan Stovax Ltd., Falcon Road, Sowton Industrial Estate, Exeter, Devon, EX2 7LF.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "PM184 Issue 3" dyddiedig Chwefror 2008 a llawlyfr cyfarwyddiadau'r pecyn rheoli mwg "PM403 Issue 1" dyddiedig Ionawr 2010. Rhaid bod stop parhaol wedi ei osod i atal y rheolydd aer eilaidd rhag cau islaw'r safle 60% agored, a rhaid ffitio system i rwystro cau'r prif reolyddion aer yn llwyr.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stofiau amlndanwydd yr York Grande SE, Serrano 7SE, Monterrey 7SE a'r Monroe 7SE. Gweithgynhrychir gan Broseley Fires Ltd., Knights Way, Battlefield Enterprise Park, Shrewsbury, Shropshire, SY1 3AB.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "GB12A Version 1" dyddiedig Chwefror 2013. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â system i atal llithren yr aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 10mm agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .
Stofiau amlndanwydd yr York Midi SE, Serrano 5 SE, Monterrey 5 SE a'r Monroe 5 SE. Gweithgynhrychir gan Broseley Fires Ltd., Knights Way, Battlefield Enterprise Park, Shrewsbury, Shropshire, SY1 3AB.	Y llawlyfr cyfarwyddiadau sydd â'r cyfeirnod "GB12A Version 1" dyddiedig Chwefror 2013. Rhaid i'r offeryn fod wedi ei ffitio â system i atal llithren yr aer eilaidd rhag cau y tu hwnt i'r safle 8mm agored.	Boncyffion coed ⁽¹⁾ .

<i>Y Lle Tân</i>	<i>Yr Amodau</i>	
	<i>Rhaid gosod, cynnal a gweithredu'r lle tân yn unol â'r manylebau canlynol:</i>	<i>Rhaid peidio â defnyddio unrhyw danwydd ac eithrio tanwyddau awdurdodedig a'r tanwydd neu'r tanwyddau canlynol:</i>

⁽¹⁾ Rhaid i'r tanwydd beidio â chynnwys cyfansoddion organig halogenaidd na metelau trwm o ganlyniad i'w drin â chadwolion pren neu gaenau.

©[©]Hawlfraint y Goron 2014

Argraffwyd a chyhoeddwyd yn y Deyrnas Unedig gan The Stationery Office Limited o dan awdurdod ac arolygiaeth Carol Tullo, Rheolwr Gwasg Ei Mawrhydi ac Argraffydd Deddfau Seneddol y Frenhines.

SCHEDULE

Article 2

EXEMPTED FIREPLACES

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
<p>18i and 60i stoves.</p> <p>Manufactured by Jetmaster Fires Ltd., Unit 2, Peacock Trading Estate, Goodwood Road, Eastleigh, Hampshire, SO50 4NT.</p>	<p>Installation and use instruction manual reference “Part No 106870 Issue No. 1” dated February 2010 and supplementary instruction manual reference “Part No 106872 Issue No. 1” dated May 2010.</p> <p>The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent closure of the air control beyond the 40% open position.</p>	Wood logs ⁽¹⁾ .
<p>Aarrow Signature 5 SC, Aarrow Ecoburn 5 SC, Hamlet Solution 5 SC and Villager Espirit 5 SC.</p> <p>Manufactured by Arada Ltd., The Fire Works, Millwey Industrial Estate, Axminster, Devon, EX13 5HU.</p>	<p>Instruction manual reference “Rev 02” dated April 2010.</p> <p>The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent closure of the air control beyond 20mm from the closed position and 50 mm beyond the fully open position.</p>	Wood logs ⁽¹⁾ .
<p>Acquisitions Bloomsbury 5kW stove.</p> <p>Manufactured by Esse Engineering Ltd., Ouzedale Foundry, Long Ing, Barnoldswick, Lancashire, BB18 6BN.</p>	<p>Instruction manual reference “01/12 (PP)” dated January 2012.</p> <p>The appliance must be fitted with a system that prevents the closure of the air controls beyond the 50% open position.</p>	Wood logs ⁽¹⁾ .
<p>Acquisitions Cannonbury 4 and 5.</p> <p>Manufactured by Esse Engineering Ltd., Ouzledale Foundry, Long Ing, Barnoldswick, Lancashire,</p>	<p>Installation and operating instruction manual reference “v71 of 09/11/2010” dated 09/11/2010.</p>	Wood logs ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
BB18 6BN.		
ACR Astwood Multifuel stove AW1MF. Manufactured by ACR Heat Products Ltd., Unit 1, Weston Works, Weston Lane, Tyseley, Birmingham, B11 3RP.	Instruction manual reference “AW1MF 0101 Version 3” dated 28/01/2013. The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent the closure of the secondary air control lever beyond 12mm open.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Aduro 3D, 8D, 10D, 11D and Asgård 1D, 2D and 7D wood burning stoves. Manufactured by Aduro A/S, Silkeborgvej 765 8220, Brabrand, Denmark.	Instruction manual reference “Pexex1001/AH/ver1” dated June 2011. The appliance must be fitted with permanent stops to ensure that the primary and secondary air controls do not close beyond 95% and 50% respectively.	Dry wood logs ⁽¹⁾ .
Aduro 9D wood burning stove. Distributed by Aduro A/S, Silkeborgvej 765 8220, Brabrand, Denmark.	Instruction manual reference “Pevex1002/AH/ver1” dated June 2011. The appliance must be fitted with permanent stops to ensure that the primary and secondary air controls do not close beyond 95% and 50% respectively.	Dry wood logs ⁽¹⁾ .
Alberg 7. Manufactured by Elite Group Trading Ltd., Room 1208, Kak Tak Commercial Building, 317-319 Des Voeux Road Central, Hong Kong, 999077.	Instruction manual reference “EGTL03A Version 1.4” dated 21/12/2012.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Alpha I model number AL905-SE Wood Burning Stove. Manufactured by Hi-Flame Fireplace UK Ltd., Unit 5A, Holmes Chapel Business Park, Manor Lane, Holmes Chapel,	Instruction manual reference “HF277-SE/UK-NI-ROI/V2D.18-07-12” dated July 2012. The appliance must be fitted with a mechanical stop to	Wood logs ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Cheshire, CW4 8AF.	prevent closure of the main air control beyond the 50% open position.	
Alpha II model number AL907-SE Wood Burning Stove. Manufactured by Hi-Flame Fireplace UK Ltd., Unit 5A, Holmes Chapel Business Park, Manor Lane, Holmes Chapel, Cheshire, CW4 8AF.	Instruction manual reference “AL907-SE/UK-NI-ROI/V3-D.14-07-12” dated July 2012. The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent secondary air control closure beyond the 20% open position, and a 70mm opening of the door rope seal to allow a constant flow of air.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Angus Orligno 200 18kW, 25kW, 40kW, 60kW and 80kW gasification boilers. Manufactured by Eko-Vimar Orłanski Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, ul. Nyska 17 b, 48-385 Otmuchów, Poland.	Instruction manual reference “EV-20111002” dated October 2011.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Angus Orligno 500 7-25kW boiler. Manufactured by Eko-Vimar Orłanski Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, ul. Nyska 17 b, 48-385 Otmuchów, Poland.	Instruction manual reference “EV 20121003” dated 03/10/2012.	Wood pellets ⁽¹⁾ .
Angus Super 18, 25, 40, 60 and 80kW gasification boilers. Manufactured by Eko-Vimar Orłanski Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, ul. Nyska 17 b, 48-385 Otmuchów, Poland.	Instruction manual reference “EV- 20111001” dated October 2011.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Apollo 8 inset stove. Manufactured by Chesneys Ltd., 194-200 Battersea Park Road, London, SW11 4ND.	Instruction manual reference “CH8K Apollo – V2” dated 31/10/2011. The appliance must be fitted	Wood logs ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
	with a system that prevents closure of the air controls further than 40mm from open.	
Arimax Bio 300kW, Arimax Bio 400kW and Arimax Bio 500kW. Manufactured by Artierm Oy, Kimmo Kantalainen, PO Box 59, Fin – 43101, Saarijärvi, Finland.	Instruction manual reference “INSTALLATION AND OPERATION MANUAL Arimax Bio 120-3000kW” dated 30/03/2010.	6-8mm wood pellets with a moisture content less than 10% ⁽¹⁾ .
Ariterm Ekerum 6kW pellet stove and Neptuni 6kW pellet stove. Manufactured by Ariterm Sweden AB, Flottiljvägen 15, 392 41 Kalmar, Sweden.	Instruction manual reference “ARITERM-SP-PX26868-B.2” dated 15/12/2011.	Wood pellets ⁽¹⁾ .
Ariterm Mysinge 6kW pellet stove. Manufactured by Ariterm Sweden AB, Flottiljvägen 15, 392 41 Kalmar, Sweden.	Instruction manual reference “ARITERM-SP-PX26868-B.1” dated 15/12/2011.	Wood pellets ⁽¹⁾ .
Ashwell Green-Tec 150 boiler. Manufactured by Ashwell Biomass Ltd., Unit 12, 35 Pinfold Road, Thurmaston, Leicester, LE4 8AT.	Instruction manual reference “ASH-gt150/101 Version 1.2” dated June 2009.	Wood pellets ⁽¹⁾ .
Ashwell Green-Tec 195 boiler. Manufactured by Ashwell Biomass Ltd., Unit 12, 35 Pinfold Road, Thurmaston, Leicester, LE4 8AT.	Instruction manual reference “ASH-gt195/102 Version 1.2” dated June 2009.	Wood pellets ⁽¹⁾ .
Ashwell Green-Tec 300 boiler. Manufactured by Ashwell Biomass Ltd., Unit 12, 35 Pinfold Road, Thurmaston, Leicester, LE4 8AT.	Instruction manual reference “ASH-gt300/103 Version 1.2” dated June 2009.	Wood pellets ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Avalon 4 stove. Manufactured by Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Instruction manual reference “JINAV04 Rev C” dated 13/06/2012. The appliance must be fitted with a permanent stop that prevents closure of the secondary air slider beyond 30% open.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Avalon 5 Slimline stove. Manufactured by Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Instruction manual reference “JINAVS05 Rev C” dated 13/06/2012.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Avalon 6 stove. Manufactured by Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Instruction manual reference “JINAVA06 Rev C” dated 13/06/2012.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Avalon Compact 5 stove. Manufactured by Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Instruction manual reference “JINAVC05 Rev C” dated 13/06/2012. The appliance must be fitted with a permanent stop that prevents closure of the secondary air slider beyond 30% open.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Avalon Slimline 8 stove. Manufactured by Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Instruction manual reference “JINAVS08 Rev B” dated 27/06/2012.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Barbas Cuatro-3 57 Inset appliance. Manufactured by Interfocos BV, Hallenstraat 17, 5531 AB, Bladel, The Netherlands.	Barbas Cuatro-3 57 Installation instructions & manual for annual maintenance reference “01-333659” dated 15/06/2013 and Barbas Cuatro-3 57 Instructions for use & maintenance manual reference “01-333655” dated	Wood logs ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
	15/06/2013. The appliance must be fitted with a redesigned air slide equivalent to a minimum closure position of 23.5 cm of the type-tested prototype appliance.	
Barbas Cuatro-3 75 Inset appliance. Manufactured by Interfocos BV, Hallenstraat 17, 5531 AB, Bladel, The Netherlands.	Barbas Cuatro-3 75 Installation instructions & manual for annual maintenance reference "01-333861" dated 15/06/2013 and Barbas Cuatro-3 75 Instructions for use & maintenance manual reference "01-333855" dated 15/06/2013.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Barbas Cuatro-3 90 Inset appliance. Manufactured by Interfocos BV, Hallenstraat 17, 5531 AB, Bladel, The Netherlands.	Barbas Cuatro-3 90 Installation instructions & manual for annual maintenance reference "01-332965" dated 15/06/2013 and Barbas Cuatro-3 90 Instructions for use & maintenance manual reference "01-332875" dated 10/06/2013.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Barbas ECO 40, 5kW wood burning roomheater. Manufactured by Interfocos BV, Hallenstraat 17, 5531 AB, Bladel, The Netherlands.	ECO 40 instruction manual reference "Version 01-327332" dated October 2009.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Barbas ECO 52 Stove. Manufactured by Interfocos BV, Hallenstraat 17, 5531 AB, Bladel, The Netherlands.	Instruction manual reference "02 - 327332" dated March 2010.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Barbas Unilux 3-40, 5kW wood burning insert. Manufactured by Interfocos BV, Hallenstraat 17, 5531 AB, Bladel, The Netherlands.	Unilux – 3 40 instruction manual reference "Version 01 – 326587" dated August 2009.	Wood logs ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Barbas Unilux 3-52 Stove. Manufactured by Interfocos BV, Hallenstraat 17, 5531 AB, Bladel, The Netherlands.	Instruction manual reference "03 - 326587" dated March 2010.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Baxi Bioflo. Manufactured by Windhager Zentralheizung GmbH, Anton-Windhager-Str. 20, A-5201 Seekirchen bei Salzburg, Austria.	Operating instruction manual reference "720574401" dated 2010 and installation and servicing instruction manual reference "720574501" dated 2010.	Wood pellets ⁽¹⁾ .
Be Modern Monroe 5, Monroe 5, Be Modern Monterrey 5, Monterrey 5 and York Midi Multi Fuel Stoves. Manufactured by Broseley Fires Ltd., Knights Way, Battlefield Enterprise Park, Shrewsbury, Shropshire, SY1 3AB.	Instruction manual reference "OCT10/GB" dated 06/10/2010. The appliance must be fitted with a system that prevents the closure of the secondary air flaps to less than 8mm open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Be Modern Monterrey 7, Monterrey 7, Be Modern Monroe 7 and Monroe 7 Multi Fuel Stoves. Manufactured by Broseley Fires Ltd., Knights Way, Battlefield Enterprise Park, Shrewsbury, Shropshire, SY1 3AB.	Instruction manual reference "OCT10/GB" dated 06/10/2010. The appliance must be fitted with a system that prevents the closure of the secondary air flaps to be less than 10mm open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
The Binder Wood Fired Boiler models RRK 22 – 49 (49kW output). Manufactured by Binder Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH) Mitterdorfer Strasse 5, A-8572 Barnbach, Austria.	Manufacturer's and Wood Energy Ltd.'s instructions entitled "Binder Equipment Installation, Commissioning and Maintenance" reference "WELBinderManual rev0.doc, revision 0" dated 17/05/2005.	Wood pellets or wood chips ⁽¹⁾ .
The Binder Wood Fired Boiler models RRK 80 – 175 (75 – 149kW output) with cyclone	Manufacturer's and Wood Energy Ltd.'s instructions entitled "Binder Equipment	Wood pellets or wood chips ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
models ZA 80 – 175. Manufactured by Binder Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH) Mitterdorfer Strasse 5, A-8572 Barnbach, Austria.	Installation, Commissioning and Maintenance” reference “WELBinderManual rev0.doc, revision 0” dated 17/05/2005.	
The Binder Wood Fired Boiler model RRK 130 – 250 (185 - 230kW output) 200-350 (250-300kW output) 400-600 (350-500kW output) 640-850 (650-840kW output) with cyclone (model type ZA). Manufactured by Binder Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH) Mitterdorfer Strasse 5, A-8572 Barnbach, Austria.	Manufacturer's and Wood Energy Ltd.'s instructions entitled “Binder Equipment Installation, Commissioning and Maintenance” reference “WELBinderManual rev0.doc, revision 0” dated 17/05/2005.	Wood pellets or wood chips ⁽¹⁾ .
The Binder Wood Fired Boiler model RRK 1000 (1200kW output) with multi-cyclone (model MZA). Manufactured by Binder Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH) Mitterdorfer Strasse 5, A-8572 Barnbach, Austria.	Manufacturer's and Wood Energy Ltd.'s instructions entitled “Binder Equipment Installation, Commissioning and Maintenance” reference “WELBinderManual rev0.doc, revision 0” dated 17/05/2005.	Wood pellets or wood chips ⁽¹⁾ .
The Binder Wood Fired Boiler model RRK 1200-1650 with Binder model MZA multi-cyclone and automatic ignition. Manufactured by Binder Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH) Mitterdorfer Strasse 5, A-8572 Barnbach, Austria.	Manufacturer’s and Wood Energy Ltd.’s operating instructions for Binder appliances reference “2009 July Binder O&M revision 8.doc Operation and Maintenance Manual, revision 8” dated 15/07/2009.	Wood pellets or wood chips ⁽¹⁾ .
The Binder Wood Fired Boiler model RRK 1800-2300 with Binder model MZA multi-cyclone and automatic ignition.	Manufacturer’s and Wood Energy Ltd.’s operating instructions for Binder appliances reference “2009 July Binder O&M revision	Wood pellets or wood chips ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Manufactured by Binder Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH) Mitterdorfer Strasse 5, A-8572 Barnbach, Austria.	8.doc Operation and Maintenance Manual, revision 8” dated 15/07/2009.	
The Binder Wood Fired Boiler model RRK 2500-3000 with Binder model MZA multi-cyclone and automatic ignition. Manufactured by Binder Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH) Mitterdorfer Strasse 5, A-8572 Barnbach, Austria.	Manufacturer’s and Wood Energy Ltd.’s operating instructions for Binder appliances reference “2009 July Binder O&M revision 8.doc Operation and Maintenance Manual, revision 8“ dated 15/07/2009.	Wood pellets or wood chips ⁽¹⁾ .
Biomatic +20 boiler. Manufactured by Ariterm, Sweden AB, Flottiljvägen 15, 392 41 Kalmar, Sweden.	Instruction manual reference “ARITERM-VTT-S-07229-11.1” dated 21/05/2012.	Wood pellets ⁽¹⁾ .
Biomatic +20 light boiler and Biomatic +20 ultra light boiler. Manufactured by Ariterm, Sweden AB, Flottiljvägen 15, 392 41 Kalmar, Sweden.	Instruction manual reference “ARITERM-VTT-S-07229-11.2” dated 21/05/2012.	Wood pellets ⁽¹⁾ .
Biomatic +40 boiler. Manufactured by Ariterm, Sweden AB, Flottiljvägen 15, 392 41 Kalmar, Sweden.	Instruction manual reference “ARITERM-VTT-S-06765-11.1” dated 21/05/2012.	Wood pellets ⁽¹⁾ .
Biomatic +40 light boiler and Biomatic +40 ultra light boiler. Manufactured by Ariterm, Sweden AB, Flottiljvägen 15, 392 41 Kalmar, Sweden.	Instruction manual reference “ARITERM-VTT-S-06765-11.2” dated 21/05/2012.	Wood pellets ⁽¹⁾ .
The Biomatic 220 and 250 fitted with Zyklovent 220-250 cyclone separator. Manufactured by HERZ Armaturen Ges.m.b.H,	Manufacturer’s instructions reference “Bedienungsanleitung Englisch v2.0 doc.” dated April 2005.	Wood chips, wood pellets, or planed wood shavings ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Richard-Strauss-Straße 22, A-1230 Wien, Austria.		
The Biomatic 300, 350, 400 and 500 fitted with Zyklovent 300-500 cyclone separator. Manufactured by HERZ Armaturen Ges.m.b.H, Richard-Strauss-Straße 22, A-1230 Wien, Austria.	Manufacturer's instructions reference "Bedienungsanleitung Englisch v2.0 doc." dated April 2005.	Wood chips, wood pellets, or planed wood shavings ⁽¹⁾ .
Boru 4.9kW Stove. Manufactured by Righpur Ltd., T/A Boru Stoves, The Hive, Ballydine, Gooldscross, Ireland.	Instruction manual reference "BFF010" dated 26/01/2011. The air controls must be fixed such they cannot be closed more than: - Primary air slide 2mm; - Secondary air slide 2mm; - Tertiary air slide 30%.	Wood logs ⁽¹⁾ .
BST83X multifuel stove. Manufactured by Hebei Chida Manufacture and Trade Co Ltd., No. B2305, Times Ark Building, 36 Guang'an Street, Shijiazhuang, 050011, China.	Installation and Operation manual reference "1.01" dated July 2013. The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent secondary air closure beyond the 15mm open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Burley Brampton 8kW stove. Manufactured by Burley Appliances Ltd., Lands' End Way, Oakham, Rutland, LE15 6RB.	Instruction manual reference "BUR/11/10" dated October 2011.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Burley Debdale 4kW stove. Manufactured by Burley Appliances Ltd., Lands' End Way, Oakham, Rutland, LE15 6RB.	Instruction manual reference "BUR/11/10" dated October 2011. The radius of the air inlet hole must be 19mm.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Burley Hollywell SE.	Instruction manual reference "BUR/11/05" dated January 2011.	Wood logs ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Manufactured by Burley Appliances Ltd., Lands' End Way, Oakham, Rutland, LE15 6RB.	The appliance must be fitted with an air plate that prevents the tertiary air controller from closing more than 17mm and opening more than 45mm.	
Bushman Large Commercial Pizza Oven. Manufactured by Dingley Dell Enterprises Ltd., PO Box 3534, Kidderminster, Worcestershire, DY14 9ZE.	Instruction manual reference "LCOINST" dated January 2011.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Bushman Large Domestic Pizza Oven. Manufactured by Dingley Dell Enterprises Ltd., PO Box 3534, Kidderminster, Worcestershire, DY14 9ZE.	Instruction manual reference "LDOINST" dated January 2011.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Bushman Medium Commercial Pizza Oven. Manufactured by Dingley Dell Enterprises Ltd., PO Box 3534, Kidderminster, Worcestershire, DY14 9ZE.	Instruction manual reference "MCOINST" dated January 2011.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Bushman Medium Domestic Pizza Oven. Manufactured by Dingley Dell Enterprises Ltd., PO Box 3534, Kidderminster, Worcestershire, DY14 9ZE.	Instruction manual reference "MDOINST" dated January 2011.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Bushman Small Commercial Pizza Oven. Manufactured by Dingley Dell Enterprises Ltd., PO Box 3534, Kidderminster, Worcestershire, DY14 9ZE.	Instruction manual reference "SCOINST" dated January 2011.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Bushman Small Domestic	Instruction manual reference	Wood logs ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Pizza Oven. Manufactured by Dingley Dell Enterprises Ltd., PO Box 3534, Kidderminster, Worcestershire, DY14 9ZE.	“SDOINST” dated January 2011.	
Camelot 4 stove. Manufactured by Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Instruction manual reference “JINCAM04 Rev B” dated 24/04/2012. The appliance must be fitted with a permanent stop that prevents closure of the secondary air slider beyond 30% open.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Camelot 5 Compact stove. Manufactured by Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Instruction manual reference “JINCAC05 Rev B” dated 14/06/2012. The appliance must be fitted with a permanent stop that prevents closure of the secondary air slider beyond 30% open.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Camelot 5 Slimline stove. Manufactured by Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Instruction manual reference “JINCAS05 Rev B” dated 15/06/2012.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Camelot 6 stove. Manufactured by Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Instruction manual reference “JINCAM06 Rev B” dated 24/04/2012.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Camelot Slimline 8 stove. Manufactured by Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Instruction manual reference “JINCAS08 Rev B” dated 27/06/2012.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Carillon 4:3 and Carillon 16:9	Instruction manual reference	Wood logs ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Crystal. Manufactured by LaNordica Spa, Via Summano 104 M. Precalcino, 36030, Vicenza, Italy.	“7196755-Rev.09” dated 22/12/2010. The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent closure of the secondary air control beyond the 40% open position.	
Carron Dante SE. Manufactured by JIG UK Ltd., Hurlingham Business Park, Fulbeck Heath, Grantham, Lincolnshire, NG32 3HL.	Instruction manual reference “BHC401-406” dated 12/01/2011. The appliance must be fitted with a system preventing the closure of the secondary air control openings beyond 14mm.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Carron Stove. Manufactured by JIG UK Ltd., Hurlingham Business Park, Fulbeck Heath, Grantham, Lincolnshire, NG32 3HL.	Instruction manual reference ‘91-62351’ dated July 2009.	Dry and split wood logs of a maximum length of 23cm ⁽¹⁾ .
Carron Stove SE. Manufactured by JIG UK Ltd., Hurlingham Business Park, Fulbeck Heath, Grantham, Lincolnshire, NG32 3HL.	Instruction manual reference “BHC501-506” dated 12/01/2011. The appliance must be fitted with a system preventing the closure of the secondary air control openings beyond 3mm.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Carron 11kW SE Stove. Manufactured by JIG UK Ltd., Hurlingham Business Park, Fulbeck Heath, Grantham, Lincolnshire, NG32 3HL.	Instruction manual reference “Carron 11kW Stove model September 2012 (Smoke Exempt)”. The appliance must be fitted with a modification to the secondary air control preventing closure beyond 4mm.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Cast Tec Arbeia Juno freestanding wood-burning stove.	Installation and Operating Instructions reference “Juno & Vulcan Issue 01” dated June	Wood logs ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Manufactured by Charlton & Jenrick Ltd., Unit D, Stafford Park 2, Telford, Shropshire, TF3 3AR.	2013. The appliance must be fitted with a system that prevents closure of the secondary air control slots beyond the 7mm open position.	
Cast Tec Arbeia Titus wood-burning inset stove. Manufactured by Charlton & Jenrick Ltd., Unit D, Stafford Park 2, Telford, Shropshire, TF3 3AR.	Installation and Operating Instructions reference "Trajan & Titus Issue 01" dated June 2013. The appliance must be fitted with a system that prevents closure of the secondary air control slots beyond the 9mm open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Cast Tec Arbeia Trajan wood-burning inset stove. Manufactured by Charlton & Jenrick Ltd., Unit D, Stafford Park 2, Telford, Shropshire, TF3 3AR.	Installation and Operating Instructions reference "Trajan & Titus Issue 01" dated June 2013. The appliance must be fitted with a system that prevents closure of the secondary air control slots beyond the 3.5mm open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Cast Tec Arbeia Vulcan freestanding wood-burning stove. Manufactured by Charlton & Jenrick Ltd., Unit D, Stafford Park 2, Telford, Shropshire, TF3 3AR.	Installation and Operating Instructions reference "Juno & Vulcan Issue 01" dated June 2013. The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent closure of the secondary air control beyond the 5mm open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
CB800 Skagen. Manufactured by Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Instruction manual reference "JINHCE08 revE" dated 06/12/2011 and instruction manual reference "JINHCE08SCK revB" dated 06/12/2011. The appliance must be fitted with smoke control area kit	Wood logs ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
	JHCE0801.	
Charnwood C-Four stove. Manufactured by A.J Wells and Sons Ltd., Bishops Way, Newport, Isle of Wight, PO30 5WS.	Instruction manual reference “CFOUR V1” dated August 2011.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Charnwood C-Five wood burning stove. Manufactured by A.J Wells and Sons Ltd., Bishops Way, Newport, Isle of Wight, PO30 5WS.	Instruction manual reference “C-series v2” dated September 2012. The appliance must be fitted with a mechanical stop that prevents the closure of the air control opening beyond the 58mm open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Charnwood C-Six stove. Manufactured by A.J Wells and Sons Ltd., Bishops Way, Newport, Isle of Wight, PO30 5WS.	Instruction manual reference “Ref. C-4 C-6 v1” dated March 2012. The appliance must be fitted with a system that prevents the closure of the air control opening beyond 58mm of the open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Charnwood C-Seven wood burning stove. Manufactured by A.J Wells and Sons Ltd., Bishops Way, Newport, Isle of Wight, PO30 5WS.	Instruction manual reference “C-series v2” dated September 2012. The appliance must be fitted with a mechanical stop that prevents the closure of the air control opening beyond the 64mm open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Charnwood C-Eight wood burning stove. Manufactured by A.J Wells and Sons Ltd., Bishops Way, Newport, Isle of Wight, PO30 5WS.	Instruction manual reference “C-series v2” dated September 2012. The appliance must be fitted with a mechanical stop that prevents the closure of the air control opening beyond the 64mm open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Charnwood Country 4 wood	Modification instruction	Wood logs ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
burning stove. Manufactured by A.J Wells and Sons Ltd., Bishops Way, Newport, Isle of Wight, PO30 5WS.	manual reference “TIS.95” dated January 2011 and instruction manual reference “Country 4 MKII” dated January 2011. The appliance must be fitted with the manufacturer’s smoke reduction kit to fix the minimum aperture of the secondary air inlets to a minimum of 21mm open.	
Charnwood Cove 1SR. Manufactured by A.J Wells and Sons Ltd., Bishops Way, Newport, Isle of Wight, PO30 5WS.	Installation and use instruction manual reference “COVE1SR01.10 Issue A”. The air control must be adjusted such that the minimum closure of the air control is equivalent to that found with the control pushed in 15mm from the fully open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Charnwood Island 1. Manufactured by A.J Wells and Sons Ltd., Bishops Way, Newport, Isle of Wight, PO30 5WS.	Instruction manual reference “Island I.II.III 12.10 IssueB” dated December 2010. The appliance must be fitted with a stop bracket (Kit No. 010/AY83/S) to prevent the airwash flaps at the back of the stove from being closed beyond 2mm.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Charnwood Island 2. Manufactured by A.J Wells and Sons Ltd., Bishops Way, Newport, Isle of Wight, PO30 5WS.	Instruction manual reference “Island I.II.III 12.10 IssueB” dated December 2010. The appliance must be fitted with a stop bracket (Kit No. 010/BY83/S) to prevent the airwash flaps at the back of the stove from being closed beyond 2mm.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Charnwood Island 3.	Instruction manual reference “Island I.II.III 12.10 IssueB”	Wood logs ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Manufactured by A.J Wells and Sons Ltd., Bishops Way, Newport, Isle of Wight, PO30 5WS.	dated December 2010. The appliance must be fitted with a stop bracket (Kit No. 010/CY83/S) to prevent the airwash flaps at the back of the stove from being closed beyond 2mm.	
Charnwood Tor stove. Manufactured by A.J Wells and Sons Ltd., Bishops Way, Newport, Isle of Wight, PO30 5WS.	Installation and use instruction manual reference "Tor 02.10 Issue A".	Wood logs ⁽¹⁾ .
Charnwood Tor Pico. Manufactured by A.J Wells and Sons Ltd., Bishops Way, Newport, Isle of Wight, PO30 5WS.	Instruction manual reference "Tor & Tor Pico 12.10 IssueB" dated December 2010.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Chesneys 4 Series (4.6kW) Stoves: Flatford 4; Hampstead 4, Alpine 4 also sold as: Sunbeam 4, Dakota 4, Providence 4, Pacific 4 also sold as: Milan 4, Murano 4, Apollo 4, Chelsea 4 also sold as: Wellington 4, Guernsey 4, Belgravia 4. Manufactured by Chesneys Ltd., 194-200 Battersea Park Road, London, SW1 14ND.	Chesneys 4 series instruction manual reference "CH4K-V4" dated 07/12/2009. The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent closure of the air control beyond the 34mm open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Chesneys 6 Series (7kW) Stoves: Flatford 6, Petworth 6, Barrington 6, Hampstead 6, Alpine 6 also sold as: Sunbeam 6, Dakota 6, Providence 6; Chelsea 6 also sold as: Wellington 6, Guernsey 6, Belgravia 6. Manufactured by Chesneys Ltd., 194-200 Battersea Park Road, London, SW1 14ND.	Chesneys 6 series instruction manual reference "CH6K-V4" dated 07/12/2009. The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent closure of the air control beyond the 10mm open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Classic model 25, 35, 40, 49 and 60 wood pellet boilers. Manufactured by Hargassner Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH), Gunderding 8, A-4952, Weng, Austria.	Manufacturer's installation manual for the Classic Pellet Boilers reference "No. 22, Pellet Boilers, Type Classic 25, 31, 35, 40, 49, 60, reference BA Classic 25L-60L Nr 21 0508".	Wood pellets ⁽¹⁾ .
Clean Air Systems CAS 200, 400 and 600 hand-fed airheaters. Manufactured by Inventair Ltd., Lancaster Road, Carnaby Industrial Estate, Bridlington, East Yorkshire, YO15 3QY.	Handbook for CAS hand fired airheater range reference "24600H version 1" dated January 2011.	Softwood, hardwood, medium density fibreboard (MDF) or chipboard offcuts ⁽¹⁾ .
Clean Air Systems CAS 300 Max airheater and cyclone. Manufactured by Inventair Ltd., Lancaster Road, Carnaby Industrial Estate, Bridlington, East Yorkshire, YO15 3QY.	Handbook for CAS 300 Max airheater range reference "300A version 1" dated January 2011.	Chipped or sawdust softwood, hardwood, medium density fibreboard (MDF) or chipboard ⁽¹⁾ .
Cleanburn CB900 Inset & Cleanburn CB900 Sonderskoven Inset wood burning stoves. Manufactured by Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Instruction manual reference "JINHNCN09 Slider Stop Rev A" dated 17/01/2012 and instruction manual reference "JINHNCN09 Rev F" dated 24/01/2012. The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent secondary air control closure beyond the 20% open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Cleanburn R4. Manufactured by Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Instruction manual reference "JINCLR04 Rev E" dated 02/12/2011 and instruction manual reference "JINCLR04SCK revB" dated 05/12/2011. The appliance must be fitted with smoke control area kit	Wood logs ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
	JCLR0401.	
Cleanburn R5 Inset stove. Manufactured by Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Instruction manual reference “JINCLR05 Rev B” dated 10/12/2012 and instruction manual reference “JINCLR05SCK Rev A” dated 06/07/2012. The appliance must be fitted with smoke control area kit JCLR0501.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Cleanburn R6 Inset stove. Manufactured by Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Instruction manual reference “JINCLR06 Rev B” dated 10/12/2012 and instruction manual reference “JINCLR05SCK Rev A” dated 06/07/2012. The appliance must be fitted with smoke control area kit JCLR0501.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Cleanburn Sonderskoven 5 Inset stove. Manufactured by Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Instruction manual reference “JINHON05 Rev B” dated 04/10/2012. The valve plate adjusted by the secondary air control must contain six 5mm holes.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Clearburn Junior SE. Manufactured by Dean Forge Ltd., Dean Prior, Buckfastleigh, Devon, TQ11 0LS.	Instruction manual reference “JRSE Issue 1” dated March 2012. The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent secondary air control closure beyond the 83mm open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
The Clearview Pioneer 400, Solution 400 and Pioneer Oven wood burning stoves. Manufactured by Clearview Stoves, More Works, Bishops Castle, Shropshire, SY9 5HH.	Manufacturer’s instructions entitled “Operating Instructions Clearview Vision/Vision Inset/Pioneer & Solution” reference “V1/42”, stamped and signed “Smoke Control” dated 01/07/2006.	Air-dried wood logs ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
	The appliance must be fitted with a tamperproof mechanical stop on the air slide/damper.	
CLM Vesuvio 400kW stone wood-fired automatic pizza oven. Formerly known as the Vesuvio 400kW automatic pizza oven manufactured by CLM srl, Via I Maggio 35, 31043, Fontanelle (Treviso), Italy, and now manufactured by CLM Bakery System srl, Via Monteli, 3 - 33092 Meduno (PN), Italy.	Instruction manual reference “Manual English Review 2.1” dated 25/07/2013.	‘CalorPan’ 100% beech briquette, octagonal section, length 260-300mm, width and height 75-90mm manufactured from dried beech sawdust or ‘Eden Beech Wood Briquettes’ that are cylindrical and of length 247-273mm and have diameter of 95mm manufactured from dried beech sawdust ⁽¹⁾ .
Contura 510, 520T, 550, 550A, 550W, 560T, 560K, 570, 580, 585, 590 and Contura T. Manufactured by Nibe AB, Box 134, SE-285 23 Markaryd, Sweden.	Manufacturer’s installation instructions reference “IAV SE/EX 0726-6 611821” and Lighting instruction reference “BAV SA/EX 0717-2 611820”. A permanent stop must be in place on the air inlet to prevent closure beyond the 20% open position.	Untreated dry wood with less than 20% moisture ⁽¹⁾ .
Contura 556 wood-burning stove. Manufactured by Nibe AB, Box 134, SE-285 23 Markaryd, Sweden.	User manual reference “611 820 BAV C500 SE/EX – 6” dated 20/10/2011, installation instruction manual reference “811116 IAV SE-EX C556 - 2” dated 14/11/2012 and supplementary instruction manual reference “811142 BAV GB - 3” dated August 2011. The appliance must be fitted with a system to prevent closure of the air control vent beyond the 20% open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Contura 580W.	Manufacturer’s installation instructions reference “IAV	Untreated dry wood with less than 20% moisture ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Manufactured by Nibe AB, Box 134, SE-285 23 Markaryd, Sweden.	SE/EX 0740-1 511911”. A permanent stop must be in place on the air inlet to prevent closure beyond the 20% open position.	
Contura 586 wood-burning stove. Manufactured by Nibe AB, Box 134, SE-285 23 Markaryd, Sweden.	User manual reference “611 820 BAV C500 SE/EX – 6” dated 20/10/2011, installation instruction manual reference “811117 IAV SE-EX C586 -2” dated 15/11/2012 and supplementary instruction manual reference “811142 BAV GB - 3” dated August 2011. The appliance must be fitted with a system to prevent closure of the air control vent beyond the 20% open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Contura 750, 750A and 780. Manufactured by Nibe AB, Box 134, SE-285 23 Markaryd, Sweden.	Instruction manual reference “811064 BAV SE-EX C750/780-1”. The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent closure of the air control vent beyond the 28% open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Contura 810, Contura 820 T, Contura 850, Contura 860 T and Contura 880. Manufactured by Nibe AB, Box 134, SE-285 23 Markaryd, Sweden.	Instruction manual reference “811118 BAV SE-EX C800-1” dated 28/06/2011 and supplementary operating instructions reference “811142 BAV GB-2” dated June 2011. The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent air control closure beyond the 38% open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Contura i4 FS Classic and Contura i4 FS Modern multi-	Instruction manual reference “811164 BAV C i4 SE-EX-1”	Wood logs ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
fuel stoves. Manufactured by Nibe AB, Box 134, SE-285 23 Markaryd, Sweden.	dated 03/02/2012, installation instruction manual reference “811191 IAV Ci4 FS GB-1” dated 03/06/2013 and supplementary operating instruction manual reference “811142 BAV GB - 4” dated August 2011. The appliance must be fitted with a system to prevent closure of the air control vent beyond the 30% open position.	
Contura i4 Modern and Contura i4 Classic. Manufactured by Nibe AB, Box 134, SE-285 23 Markaryd, Sweden.	Instruction manual reference “811136 BAV C i4 GB-1” dated 04/07/2011 and supplementary operating instructions reference “811142 BAV GB-2” dated June 2011. The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent closure beyond the 28% open position.	Dry wood logs ⁽¹⁾ .
Contura i5 Panorama and i5 Double Door wood-burning insert stoves. Manufactured by Nibe AB, Box 134, SE-285 23 Markaryd, Sweden.	Installation and Lighting instruction manual reference “811175 IAC SE-EX Ci5-5” dated November 2012, additional installation instruction manual reference “811188 Kompletterande IAV Ci5 - 2” dated 14/09/2012 and supplementary instruction manual reference “811142 BAV GB - 4” dated August 2011. The appliance must be fitted with a system to prevent closure of the air control vent beyond the 30% open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Cove 2 SR. Manufactured by A.J Wells and Sons Ltd. of Bishops Way, Newport, Isle of Wight, PO30 5WS.	Manufacturer’s instruction manual reference “Cove2SR 07.09 IssB” dated July 2009. A permanent stop must be in place on air control to prevent	Dry and split wood logs of a maximum length of 23cm ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
	closure beyond 14mm from the fully closed position.	
Crator JS5500 multi-fuel stove. Manufactured by James Smellie Ltd., Unit N, Leona Industrial Estate, Nimmings Road, Halesowen, West Midlands, B62 9JQ.	Instruction manual reference “Crator multi-fuel stove instruction manual Issue 1” dated June 2012.	Wood logs ⁽¹⁾ .
CTC Ecoflex 15 and 20. Manufactured by Enertech AB, Box 313, S-341 26 Ljungby, Sweden.	Manufacturer’s instructions reference “161 505 27 06/1” dated 20/02/2007.	Wood pellets ⁽¹⁾ .
D’Alessandro GSA 130. Manufactured by D’Alessandro Termomeccanica, Contrada Cerreto, 55, 66010 Miglianico, Chieti, Italy.	Instruction manual reference “2.0-1-QGSA130XEN0612” dated 26/06/2012.	Wood chips ⁽¹⁾ .
D’Alessandro Termomeccanica CS and CSA boilers 40, 60, 80 and 100kW. Manufactured by D’Alessandro Termomeccanica, Contrada Cerreto, 55, 66010 Miglianico, Chieti, Italy.	Instruction manual reference “Ver. 2.0 - QCSA100XXIT0209 [UK SMOKE CONTROL]” dated February 2009.	Wood pellets ⁽¹⁾ .
D’Alessandro Termomeccanica CS and CSA 130, 180, 230 and 300kW. Manufactured by D’Alessandro Termomeccanica, Contrada Cerreto, 55, 66010 Miglianico, Chieti, Italy.	Instruction manual reference “Ver. 2.0 - QCSA2000XEN0209 [UK SMOKE CONTROL]” dated February 2009.	Wood pellets ⁽¹⁾ .
D’Alessandro Termomeccanica CS and CSA 400, 500, 650, 800, 950, 1300, 1650 and 2000kW. Manufactured by D’Alessandro	Instruction manual reference “Ver. 2.0 - QCSA2000XEN0209 [UK SMOKE CONTROL]” dated February 2009.	Wood pellets ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Termomeccanica, Contrada Cerreto, 55, 66010 Miglianico, Chieti, Italy.	The appliance must be fitted with the optional multi-cyclone.	
D'Alessandro Termomeccanica CSI 20kW. Manufactured by D'Alessandro Termomeccanica, Contrada Cerreto, 55, 66010 Miglianico, Chieti, Italy.	Instruction manual reference "Ver. 2.0 - QCSI100XXIT0209" dated February 2009.	Wood pellets ⁽¹⁾ .
Dartmoor 5 SE. Manufactured by Dean Forge Ltd., Dean Prior, Buckfastleigh, Devon, TQ11 0LS.	Instruction manual reference "DM5 Issue 1" dated March 2012. The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent secondary air control closure beyond the 30% open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Dean Stoves Dartmoor 6 SE Wood Burning Stove. Manufactured by Dean Forge Ltd., Dean Prior, Buckfastleigh, Devon, TQ11 0LS.	Operating Instructions manual reference "DM6 issue 1" dated 02/07/2013. The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent secondary air spin wheel control closure beyond the 40% open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Dean Stoves Dartmoor W5 SE Wood Burning Stove. Manufactured by Dean Forge Ltd., Dean Prior, Buckfastleigh, Devon, TQ11 0LS.	Operating Instructions manual reference "DMW5 issue 1" dated 02/07/2013. The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent secondary air spin wheel control closure beyond the 40% open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Dean Stoves Hembury 5 SE Wood Burning Stove. Manufactured by Dean Forge Ltd., Dean Prior, Buckfastleigh, Devon, TQ11 0LS.	Operating Instructions manual reference "HEM5SE issue" dated 02/07/2013. The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent secondary air control	Wood logs ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
	closure beyond the 83mm open position.	
Dean Stoves Junior 105 SE Wood Burning Stove. Manufactured by Dean Forge Ltd., Dean Prior, Buckfastleigh, Devon, TQ11 0LS.	Operating Instructions manual reference “JR105SE Issue 1” dated May 2013. The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent secondary air control closure beyond the 83mm open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Design 800 Green wood burning stove. Manufactured by Bodart & Gonay Ltd., Rue De Lambinon, 3 Harze, Belgium, 4920.	Instruction manual reference “07DH8000A” dated November 2011. The appliance must be fitted with a “UK kit for smokeless areas Design 800”.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Di Lusso R4. Manufactured by Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Instruction manual reference “JINDLU04 Rev E” dated 02/12/2011 and instruction manual reference “JINDLU04SCK revB” dated 05/12/2011. The appliance must be fitted with smoke control area kit JDLU0401.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Di Lusso R5 inset stove. Manufactured by Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Instruction manual reference “JINDLU05 Rev B” dated 10/12/2012 and additional instructions reference “JINDLU05SCK Rev A” dated 06/07/2012. The appliance must be fitted with smoke control area kit JDLU0501.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Di Lusso R6 inset stove. Manufactured by Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Instruction manual reference “JINDLU06 Rev B” dated 10/12/2012 and instruction manual reference “JINDLU05SCK Rev A” dated 06/07/2012.	Wood logs ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
	The appliance must be fitted with smoke control area kit JDLU0501.	
Dimplex Langbrook 5kW Clean Burn Stove. Manufactured by Dimplex, GDC Group Ltd., Millbrook House, Grange Drive, Hedge End, Southampton, SO30 2DF.	Instruction manual reference "08/51568/0 – Issue 3" dated 28/06/2012. The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent secondary air control slider closure beyond the 40% open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Dimplex SE Selbourne 5. Manufactured by ESSE Engineering Ltd., Ouzledale Foundry, Long Ing, Barnoldswick, Lancashire, BB18 6BN.	Instruction manual reference "SE Selbourne 5 Issue 1" dated August 2009. The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent closure beyond the 50% open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Dovre Vintage 30 (DV-VIN30, DV-VIN30WH, DV-TBVIN30 and DV-TBVIN30WH), Dovre Vintage 35 (DV-VIN35, DV-VIN35WH, DV-TBVIN35 and DV-TBVIN35WH) and Dovre Vintage 50 (DV-VIN50, DV-VIN50WH, DV-TBVIN50 and DV-TBVIN50WH) stoves. Manufactured by Dovre NV, Nijverheidsstraat 18, B-2381 Weelde, Belgium.	Instruction manual reference "03.27681.100" dated April 2011 and instruction manual reference "PM813 Issue 1" dated May 2012. The appliance must be fitted with a permanent stop preventing closure of the secondary air supply beyond 50%.	Wood logs ⁽¹⁾ .
The Dovre 250 (model DV-250). Manufactured by Dovre NV, Nijverheidsstraat 18, BE-2381 Weelde, Belgium.	Manufacturer's instructions reference "PM250 Issue 1". A permanent stop must be in place on the secondary air inlet to prevent closure beyond the 75% open position.	Untreated dry wood ⁽¹⁾ .
The Dunsley Yorkshire Stove. Manufactured by Dunsley Heat Ltd., Bridge Mills,	Manufacturer's instructions reference "A/22160" dated 05/08/1998 as amended by manufacturer's instructions	Untreated dry wood ⁽¹⁾ ; Peat or peat briquettes with, in either case, less than 25%

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Huddersfield Road, Holmfirth, Yorkshire, HD9 3TW.	reference "D13" dated 04/12/2004.	<p>moisture;</p> <p>Union Coal Briketts, manufactured by Rheinbraun AG of Germany comprising lignite compressed into briquettes of approx. 15cm in length with square ends and with a sulphur content not exceeding 1% of the total weight;</p> <p>CPL Wildfire, manufactured by Coal Products Ltd., Immingham, which comprise bituminous coal with a volatile content of 32-36% (as to approx. 96% of the total weight) and a cold cure resin binder (as to the remaining weight) are manufactured from those constituents by a process involving roll pressing, have an average weight of either 80-90 grams or 160-170 grams, and have a sulphur content not exceeding 1.8% of the total weight.</p>
<p>The Dunsley Yorkshire Multifuel Stove.</p> <p>Manufactured by Dunsley Heat Ltd., Bridge Mills, Huddersfield Road, Holmfirth, Yorkshire, HD9 3TW.</p>	<p>Manufacturer's instructions reference "A/22160" dated 05/08/1998 as amended by manufacturer's instructions reference "D13" dated 04/12/2004.</p>	<p>Untreated dry wood ⁽¹⁾;</p> <p>Peat or peat briquettes with, in either case, less than 25% moisture;</p> <p>Union Coal Briketts, manufactured by Rheinbraun AG of Germany comprising lignite compressed into briquettes of approx. 15cm in length with square ends and with a sulphur content not exceeding 1% of the total weight;</p> <p>CPL Wildfire, manufactured by Coal Products Ltd., Immingham, which comprise bituminous coal with a volatile content of 32-36% (as to</p>

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
		approx. 96% of the total weight) and a cold cure resin binder (as to the remaining weight) are manufactured from those constituents by a process involving roll pressing, have an average weight of either 80-90 grams or 160-170 grams, and have a sulphur content not exceeding 1.8% of the total weight.
<p>The Dunsley Yorkshire Multifuel Stove and Boiler.</p> <p>Manufactured by Dunsley Heat Ltd., Bridge Mills, Huddersfield Road, Holmfirth, Yorkshire, HD9 3TW.</p>	<p>Manufacturer's instructions reference "A/22160" dated 05/08/1998 as amended by manufacturer's instructions reference "GHD/DUN4B/1" dated 04/10/2004.</p>	<p>Untreated dry wood ⁽¹⁾;</p> <p>Peat or peat briquettes with, in either case, less than 25% moisture;</p> <p>Union Coal Briketts, manufactured by Rheinbraun AG of Germany comprising lignite compressed into briquettes of approx. 15cm in length with square ends and with a sulphur content not exceeding 1% of the total weight;</p> <p>CPL Wildfire, manufactured by Coal Products Ltd., Immingham, which comprise bituminous coal with a volatile content of 32-36% (as to approx. 96% of the total weight) and a cold cure resin binder (as to the remaining weight) are manufactured from those constituents by a process involving roll pressing, have an average weight of either 80-90 grams or 160-170 grams, and have a sulphur content not exceeding 1.8% of the total weight.</p>
<p>The Dunsley Yorkshire Woodburning Stove.</p> <p>Manufactured by Dunsley Heat</p>	<p>Manufacturer's instructions reference "D13W" dated 04/12/2004.</p>	<p>Untreated dry wood ⁽¹⁾.</p>

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Ltd., Bridge Mills, Huddersfield Road, Holmfirth, Yorkshire, HD9 3TW.		
The Dunsley Yorkshire Woodburning Stove and Boiler. Manufactured by Dunsley Heat Ltd., Bridge Mills, Huddersfield Road, Holmfirth, Yorkshire, HD9 3TW.	Manufacturer's instructions reference "D13W" dated 04/12/2004 and manufacturer's instructions reference "GHD/DUN4B/1" dated 04/10/2004.	Untreated dry wood ⁽¹⁾ .
E-Compact 15 wood pellet stove boiler. Manufactured by Wood Energy Solutions Ltd., Donaskeigh, Tipperary, Co. Tipperary, Ireland.	Instruction manual reference "E-COMPACT 15 Outdoor Pellet Boiler v1.5" dated May 2012.	6mm wood pellets ⁽¹⁾ .
E-Compact 28 Pellet Boiler. Manufactured by Wood Energy Solutions Ltd., Donaskeigh, Tipperary, Co. Tipperary, Ireland.	Instruction manual reference "Installation & Operation Manual V.2.1" dated July 2012.	6mm wood pellets ⁽¹⁾ .
Earlswood. Manufactured by ACR Heat Products Ltd., Unit 1 Weston Works, Weston Lane, Tyseley, Birmingham, B11 3RP.	Instruction manual reference "EWIMF technical manual" dated February 2009. When the primary air control is in the closed position, it must remain permanently open by 5mm and be prevented from closing fully by a screw.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Ecco Stove E580. Manufactured by Landy Vent UK Ltd., Foster House, 2 Redditch Road, Studley, Warwickshire, B80 7AX.	Instruction manual reference "Ecco Stove 580 manual" dated 12/12/2011.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Ecco Stove E678. Manufactured by Landy Vent UK Ltd., Foster House, 2	Instruction manual reference "01/11/3" dated 28/01/2011. The appliance must be fitted	Wood logs ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Redditch Road, Studley, Warwickshire, B80 7AX.	with a system to fix the secondary air (airwash) to a 4mm open position.	
Ecco Stove E850. Manufactured by Landy Vent UK Ltd., Foster House, 2 Redditch Road, Studley, Warwickshire, B80 7AX.	Instruction manual reference "02/10" dated 10/10/2010. The appliance must be fitted with a system that prevents closure of the secondary air flaps beyond 4mm (3 turns).	Wood logs ⁽¹⁾ .
Ecofire Barbara wood pellet stove boiler. Manufactured by Palazzetti Lelio S.p.A, Via Roveredo 103, Porcia (PN), 33080, Italy.	Instruction manual reference "cod. 004770900" dated October 2011 and supplementary information "Clean Air Act 1993 and Smoke Control Areas" reference "004723000" dated January 2012.	Wood pellets ⁽¹⁾ .
Ecofire Giulia Idro, Ecofire Kelly Idro Plus and Ecofire Tania Idro wood pellet stove boilers. Manufactured by Palazzetti Lelio S.p.A, Via Roveredo 103, Porcia (PN), 33080, Italy.	Instruction manual reference "cod. 004770432" dated February 2011 and supplementary information "Clean Air Act 1993 and Smoke Control Areas" reference "004723000" dated January 2012.	Wood pellets ⁽¹⁾ .
Eco-Ideal Eco 1 Stove. Manufactured by Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Instruction manual reference "JINECO01 revC" dated 20/07/2011. The appliance must be fitted with a permanent stop that prevents closure of the secondary air slider beyond 30% open.	Dry wood logs ⁽¹⁾ .
Eco-Ideal Eco 2 Stove. Manufactured by Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Instruction manual reference "JINECO02 revC" dated 20/07/2011. The appliance must be fitted with a permanent stop that prevents closure of the secondary air slider beyond 30% open.	Dry wood logs ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Eco-Ideal Eco 4 Stove. Manufactured by Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Instruction manual reference “JINEC004 revC” dated 20/07/2011.	Dry wood logs ⁽¹⁾ .
Eco-Ideal Eco 6 Stove. Manufactured by Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Instruction manual reference “JINEC006 revC” dated 20/07/2011.	Dry wood logs ⁽¹⁾ .
Ekol Clarity 5 wood-burning stove. Manufactured by Saltfire Stoves Ltd., Station Works, Johns Road, Wareham, BH20 4BG.	Installation and Operating Instructions manual reference “Ekol Clarity 5 Manual 1.0” dated 04/07/2013. The appliance must be modified to allow an ingress of air through the secondary air control. The appliance must be fitted with a stop in the tertiary air system to maintain a gap of 4mm between the circular plates and the openings at the rear of the appliance measured by the maximum aperture resulting from the opening.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Ekol Clarity 8 wood-burning stove. Manufactured by Saltfire Stoves Ltd., Station Works, Johns Road, Wareham, BH20 4BG.	Installation and Operating Instructions manual reference “Ekol Clarity 8 Manual 1.0” dated 04/07/2013.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Ekol Clarity 12 wood-burning stove. Manufactured by Saltfire Stoves Ltd., Station Works, Johns Road, Wareham, BH20 4BG.	Installation and Operating Instructions manual reference “Ekol Clarity 12 Manual 1.0” dated 04/07/2013. The appliance must be modified to allow an ingress of	Wood logs ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<p><i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i></p>	<p><i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i></p>
	<p>air through the secondary air control.</p> <p>The appliance must be fitted with a stop in the tertiary air system to maintain a gap of 4mm between the circular plates and the openings at the rear of the appliance measured by the maximum aperture resulting from the opening.</p>	
<p>Ekol Clarity Double Sided wood-burning stove.</p> <p>Manufactured by Saltfire Stoves Ltd., Station Works, Johns Road, Wareham, BH20 4BG.</p>	<p>Installation and Operating Instructions manual reference “Ekol Clarity Double Sided Manual 1.0” dated 04/07/2013.</p> <p>The appliance must be modified so that when the primary and secondary air controls are in the fully closed position they will be fixed at 3.5mm open.</p> <p>A tertiary air control system comprising two 7mm holes on each side of the appliance and a fixed opening of 4 cm² on the underside of the stove must be implemented.</p>	<p>Wood logs ⁽¹⁾.</p>
<p>Ekol Inset 5 wood-burning inset stove.</p> <p>Manufactured by Saltfire Stoves Ltd., Station Works, Johns Road, Wareham, BH20 4BG.</p>	<p>Installation and Operating Instructions manual reference “Ekol Inset 5 Manual 1.0” dated 04/07/2013.</p> <p>The appliance must be modified so that when the secondary air supply is in its fully closed position it will be fixed at 4mm open.</p>	<p>Wood logs ⁽¹⁾.</p>
<p>Ekol Inset 8 wood-burning inset stove.</p> <p>Manufactured by Saltfire Stoves Ltd., Station Works, Johns Road, Wareham, BH20 4BG.</p>	<p>Installation and Operating Instruction manual reference “Ekol Inset 8 Manual 1.0” dated 04/07/2013.</p>	<p>Wood logs ⁽¹⁾.</p>

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
<p>Ellipse.</p> <p>Manufactured by LaNordica Spa, Via Summano 104 M. Precalcino, 36030, Vicenza, Italy.</p>	<p>Instruction manual reference “7196901-Rev.09” dated 22/12/2010.</p> <p>The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent closure of the secondary air control beyond the 40% open position.</p>	Wood logs ⁽¹⁾ .
<p>En-tech model ENP 10, 15, 18, 25 and 35 boilers.</p> <p>Manufactured by En-tech Energietechnikproduktion, Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH), Gewerbezone 3, A-9300 St Veit, Glan-Hunnenbrunn, Austria.</p>	<p>Manufacturer’s installation manual reference “IMENP 10-35 11/2009” for the Firefox pellet boiler dated November 2009.</p>	Wood pellets ⁽¹⁾ .
<p>En-tech model PK15 and 25 boilers.</p> <p>Manufactured by En-tech Energietechnikproduktion, Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH), Gewerbezone 3, A-9300 St Veit, Glan-Hunnenbrunn, Austria.</p>	<p>Manufacturer’s installation manual reference “IMPK PK 15/25 11/2009 EN” for the Firefox pellet boiler dated November 2009.</p>	Wood pellets ⁽¹⁾ .
<p>En-tech model PK45 boilers.</p> <p>Manufactured by En-tech Energietechnikproduktion, Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH), Gewerbezone 3, A-9300 St Veit, Glan-Hunnenbrunn, Austria.</p>	<p>Manufacturer’s installation manual reference “IMPK PK 45 11/2009 EN” for the Firefox pellet boiler dated November 2009.</p>	Wood pellets ⁽¹⁾ .
<p>Endress USF-W 250.</p> <p>Manufactured by Endress Holzfeuerungsanlagen GmbH, Industriestraße 18, D-91593 Burgernheim.</p>	<p>Instruction manual reference “Operating and Maintenance manual Endress USF -W250” reference “EMAN – USFW250” dated March 2010.</p>	Wood chips and pellets ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Endress USF-W 350. Manufactured by Endress Holzfeuerungsanlagen GmbH, Industriestraße 18, D-91593 Burgbernheim.	Instruction manual “Operating and Maintenance manual Endress USF –W350” reference “EMAN – USFW350” dated March 2010.	Wood chips and pellets ⁽¹⁾ .
Endress USF-W 500. Manufactured by Endress Holzfeuerungsanlagen GmbH, Industriestraße 18, D-91593 Burgbernheim.	Instruction manual “Operating and Maintenance manual Endress USF -W500” reference “EMAN – USFW500” dated March 2010.	Wood chips and pellets ⁽¹⁾ .
Endress USF-W 800. Manufactured by Endress Holzfeuerungsanlagen GmbH, Industriestraße 18, D-91593 Burgbernheim.	Instruction manual “Operating and Maintenance manual Endress USF –W800” reference “EMAN – USFW800” dated March 2010.	Wood chips and pellets ⁽¹⁾ .
Endress USF-W 1000. Manufactured by Endress Holzfeuerungsanlagen GmbH, Industriestraße 18, D-91593 Burgbernheim.	Instruction manual “Operating and Maintenance manual Endress USF –W1000” reference “EMAN – USFW1000” dated March 2010.	Wood chips and pellets ⁽¹⁾ .
Endress VR-S 300. Manufactured by Endress Holzfeuerungsanlagen GmbH, Industriestraße 18, D-91593 Burgbernheim.	Instruction manual “Operating and Maintenance manual Endress VR-S300” reference “EMAN – VRS300” dated March 2010.	Wood chips and pellets ⁽¹⁾ .
Endress VR-W 400. Manufactured by Endress Holzfeuerungsanlagen GmbH, Industriestraße 18, D-91593 Burgbernheim.	Instruction manual “Operating and Maintenance manual Endress VR –W400” reference “EMAN – VRW400” dated March 2010.	Wood chips and pellets ⁽¹⁾ .
Endress VR-W 600. Manufactured by Endress Holzfeuerungsanlagen GmbH, Industriestraße 18, D-91593 Burgbernheim.	Instruction manual “Operating and Maintenance manual Endress VR-W600” reference “EMAN – VRW600” dated March 2010.	Wood chips and pellets ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Endress VR-W 900. Manufactured by Endress Holzfeuerungsanlagen GmbH, Industriestraße 18, D-91593 Burgbernheim.	Instruction manual “Operating and Maintenance manual Endress VR-W900” reference “EMAN – VRW900” dated March 2010.	Wood chips and pellets ⁽¹⁾ .
EOS 30 346kW output wood pellet boiler with multicyclone. Manufactured by Uniconfort srl, Via dell’Industria 21, 35018, San Martino Di Lupari (PD) Italy.	Use and maintenance manual reference “Uniconfort EOS30 Manual v1” dated July 2011.	Wood pellets ⁽¹⁾ .
EOS 35 407kW output wood pellet boiler with multicyclone. Manufactured by Uniconfort srl, Via dell’Industria 21, 35018, San Martino Di Lupari (PD) Italy.	Use and maintenance manual reference “Uniconfort EOS35 Manual v1” dated July 2011.	Wood pellets ⁽¹⁾ .
EOS 40 464kW output wood pellet boiler with multicyclone. Manufactured by Uniconfort srl, Via dell’Industria 21, 35018, San Martino Di Lupari (PD) Italy.	Use and maintenance manual reference “Uniconfort EOS40 Manual v1” dated July 2011.	Wood pellets ⁽¹⁾ .
EOS 60 700kW output wood pellet boiler with multicyclone. Manufactured by Uniconfort srl. Via dell’Industria 21, 35018, San Martino Di Lupari, (PD) Italy.	Installation instruction manual reference “K135-07332 Uniconfort MUN v 2” dated September 2010.	6mm diameter wood pellets ⁽¹⁾ .
Esse 100 SE Smoke Exempt woodburning stove. Manufactured by ESSE Engineering Ltd., Ouzledale Foundry, Long Ing, Barnoldswisk, Lancashire, BB18 6BN.	Manufacturer’s instruction manual reference “100 SE Issue 1” dated February 2009.	Untreated dry wood with a maximum moisture content of 20% maximum length of 200 mm and maximum width or diameter of 120 mm ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Esse 100DD SE 5kW stove. Manufactured by ESSE Engineering Ltd., Ouzedale Foundry, Long Ing, Barnoldswick, Lancashire, BB18 6BN.	Instruction manual reference "10/11 (PP) INSTR.ST-100DDSE/u" dated October 2011. The appliance must be fitted with a system to prevent closure of the air controls beyond the 50% open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Esse 125 SE. Manufactured by ESSE Engineering Ltd., Ouzledale Foundry, Long Ing, Barnoldswick, Lancashire, BB18 6BN.	Instruction manual reference "Esse 125SE Issue 1" dated August 2009. The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent closure beyond the 50% open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Esse 301 SE stove. Manufactured by ESSE Engineering Ltd., Ouzledale Foundry, Long Ing, Barnoldswick, Lancashire, BB18 6BN.	Instruction manual reference "v45" dated 09/11/2010. The primary air control must not be fully air tight when closed.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Esse 350 stove. Manufactured by ESSE Engineering Ltd., Ouzledale Foundry, Long Ing, Barnoldswick, Lancashire, BB18 6BN.	Instruction manual reference "v45" dated 09/11/2010.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Esse 1622 inset stove. Manufactured by ESSE Engineering Ltd., Ouzledale Foundry, Long Ing, Barnoldswick, Lancashire, BB18 6BN.	Installation and operation manual reference "1622/Integra INSET revision c" dated July 2010. The appliance must be fitted with a mechanical stop to fix secondary air control fully open.	Dry wood logs ⁽¹⁾ .
ETA HACK 20, 25, 35, 50, 70, 90, 130 and 200 woodchip boilers.	Instruction manual reference "HACK20-200 Bedienung 2011-06 EN"	Wood chips ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Manufactured by ETA Heiztechnik Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH), A 4716, Hofkirchen an der Trattnach, Gewerbeplatz 1, Austria.	dated June 2011. An integrated flue gas recirculation system must be used when using wood chips with a moisture content below 15%.	
ETA HACK 20, 25, 35, 50, 70, 90, 130 and 200 woodchip boilers. Manufactured by ETA Heiztechnik Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH), A 4716, Hofkirchen an der Trattnach, Gewerbeplatz 1, Austria.	Instruction manual reference “HACK20-200_Bedienung_2011-06_EN” dated June 2011. An integrated flue gas recirculation system must be used when burning wood pellets.	Wood pellets ⁽¹⁾ .
ETA PC 20, 25 and 32 wood pellet boilers. Manufactured by ETA Heiztechnik Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH), A 4716, Hofkirchen an der Trattnach, Gewerbeplatz 1, Austria.	Instruction manual reference “PC20-32_Bedienung_2011-06_EN” dated June 2011.	Wood pellets ⁽¹⁾ .
ETA PE-K 35, 50, 70 and 90 wood pellet boilers. Manufactured by ETA Heiztechnik Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH), A 4716, Hofkirchen an der Trattnach, Gewerbeplatz 1, Austria.	Instruction manual reference “PE-K35-90_Bedienung_2011-06_EN” dated June 2011.	Wood pellets ⁽¹⁾ .
ETA PU 7, 11 and 15 wood pellet boilers. Manufactured by ETA Heiztechnik Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH), A 4716, Hofkirchen an der Trattnach, Gewerbeplatz 1, Austria.	Instruction manual reference “PU7-15_Bedienung_2011-06_EN” dated June 2011.	Wood pellets ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
ETA SH 20, 30, 40, 50 and 60 wood gasification boilers. Manufactured by ETA Heiztechnik Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH), A 4716, Hofkirchen an der Trattnach, Gewerbepark 1, Austria.	Instruction manual reference “SH20-60_Bedienung_2011-06_EN” dated June 2011.	Wood logs ⁽¹⁾ .
eVolution 4 Inset. Manufactured by Broseley Fires Ltd., Knights Way, Battlefield Enterprise Park, Shrewsbury, Shropshire, SY1 3AB.	Instruction manual reference “eVo 4&7 Inset MS11-11” dated 09/11/2011. The appliance must be fitted with a system to prevent closure of the secondary air control beyond the 15mm open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
eVolution 5 model number M-EVO5. Manufactured by Broseley Fires Ltd., Knights Way, Battlefield Enterprise Park, Shrewsbury, Shropshire, SY1 3AB.	Instruction manual reference “eVo 5 MS07-11” dated 08/07/2011. The appliance must be fitted with a system that prevents the closure of the air control to less than 70% open.	Wood logs ⁽¹⁾ .
eVolution 7 Inset. Manufactured by Broseley Fires Ltd., Knights Way, Battlefield Enterprise Park, Shrewsbury, Shropshire, SY1 3AB.	Instruction manual reference “eVo 4&7 Inset MS11-11” dated 09/11/2011. The appliance must be fitted with a system to prevent closure of the secondary air control beyond the 8mm open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
eVolution 26 boiler stove. Manufactured by Broseley Fires Ltd., Knights Way, Battlefield Enterprise Park, Shrewsbury, Shropshire, SY1 3AB.	Instruction manual reference “MS10-11c” dated 09/01/2012. The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent closure beyond the 40% open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Evotherm P50, P100, P120, P150, P170, P200 pellet	Manufacturer’s instructions ”Operating manual” reference	Wood pellets ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
boilers. Manufactured by Evotherm, Heiztechnik Vertriebs Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH), Seeleiten 24, AT 5120, St Pantaleon, Austria.	”Version 1/2010/Rev. 4.21”.	
The Extraflame: Babyfiamma, Bella and Bella Lux, Clementina Comfort Maxi, Contessa, Divina, Divina Plus and Divina Steel, Duchessa and Duchessa Steel, Ecologica, Esmeralda and Esmeralda Crystal, Falò 1CP, Falò 2CP and Falò 1XP, Isabella, Karolina, Preziosa. Manufactured by Extraflame S.p.a in Montecchio Precalcino (Vicenza), Italy.	Manufacturer’s instructions reference “004275101 011” dated 05/03/2007.	Wood pellets ⁽¹⁾ .
The Extraflame Comfort Mini. Manufactured by Extraflame S.p.a in Montecchio Precalcino (Vicenza), Italy.	Manufacturer’s instructions reference “004275115 REV 005” dated 02/10/2006.	Wood pellets ⁽¹⁾ .
The Extraflame Idro. Manufactured by Extraflame S.p.a in Montecchio Precalcino (Vicenza), Italy.	Manufacturer’s instructions reference “004275128 REV 002” dated 28/08/2006.	Wood pellets ⁽¹⁾ .
The Extraflame Lucrezia Idro and Lucrezia Steel. Manufactured by Extraflame S.p.a in Montecchio Precalcino (Vicenza), Italy.	Manufacturer’s instructions reference “004275110 REV 011” dated 12/07/2006.	Wood pellets ⁽¹⁾ .
FDC5 Stove. Manufactured by Charlton & Jenrick Ltd., Unit D, Stafford Park 2, Telford, Shropshire, TF3 3AR.	Instruction manual reference “FDC Issue 02” dated April 2012. The appliance must be fitted	Wood logs ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
	with a system that prevents closure of the secondary air control slots beyond the 3.5mm open position.	
FDC5i inset stove. Manufactured by Charlton & Jenrick Ltd., Unit D, Stafford Park 2, Telford, Shropshire, TF3 3AR.	Instruction manual reference “FDCi Issue 06” dated March 2012. The appliance must be fitted with a system that prevents closure of the secondary air control slots beyond the 3.5mm open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
FDC5iT Taper inset stove. Manufactured by Charlton & Jenrick Ltd., Unit D, Stafford Park 2, Telford, Shropshire, TF3 3AR.	Instruction manual reference “FDCiT Issue 1” dated April 2012. The appliance must be fitted with a system that prevents closure of the secondary air control slots beyond the 5mm open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
FDC5iW Wide inset stoves. Manufactured by Charlton & Jenrick Ltd., Unit D, Stafford Park 2, Telford, Shropshire, TF3 3AR.	Instruction manual reference “FDCi Issue 06” dated March 2012. The appliance must be fitted with a system that prevents closure of the secondary air control slots beyond the 9mm open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
FDC5W Wide stove. Manufactured by Charlton & Jenrick Ltd., Unit D, Stafford Park 2, Telford, Shropshire, TF3 3AR.	Instruction manual reference “FDC Issue 02” dated April 2012. The appliance must be fitted with a system that prevents closure of the secondary air control slots beyond the 7mm open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
FDC 8 Freestanding Wood Burning Stove. Manufactured by Charlton &	Instruction manual reference “FDC issue 03” dated July 2012.	Wood logs ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Jenrick Ltd., Unit D, Stafford Park 2, Telford, Shropshire, TF3 3AR.	The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent secondary air control closure beyond the 5mm open position.	
FDC 8i Inset Wood Burning Stove. Manufactured by Charlton & Jenrick Ltd., Unit D, Stafford Park 2, Telford, Shropshire, TF3 3AR.	Instruction manual reference “FDCi issue 03” dated July 2012. The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent secondary air control closure beyond the 1mm open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Fireball. Manufactured by LaNordica Spa, Via Summano 104 M. Precalcino, 36030, Vicenza, Italy.	Instruction manual reference “7196801-Rev.07” dated 22/12/2010. The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent closure of the secondary air control beyond the 40% open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Firefox 5 Clean Burn II, Gallery Classic 5 Clean Burn, Sirius 405 Clean Burn and Sirius 405 Classic Clean Burn. Manufactured by Percy Doughty & Co Ltd., Imperial Point, Express Trading Estate, Stonehill Road, Farnworth, Bolton, BL4 9TN.	Instruction manual reference “FF5CBII REV:A” dated June 2011. The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent secondary air closure beyond the 50% open position.	Dry wood logs ⁽¹⁾ .
Firefox 5CB (4.9kW); Vega 100CB (4.9kW); Sirius 405CB (4.9kW); Flame 5CB (4.9kW). Manufactured by Percy Doughty & Co Ltd., Imperial Point, Express Trading Estate, Stonehill Road, Farnworth, Bolton, BL4 9TN.	Instruction manual reference “FFXCBA” dated January 2010.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Firefox 8 Clean Burn, Gallery Classic 8 Clean Burn, Sirius	Instruction manual reference “FF8CB REV:A” dated June	Dry wood logs ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
545 Clean Burn and Sirius 545 Classic Clean Burn. Manufactured by Percy Doughty & Co Ltd., Imperial Point, Express Trading Estate, Stonehill Road, Farnworth, Bolton, BL4 9TN.	2011. The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent secondary air closure beyond the 50% open position.	
Fireline FGi5 stove. Manufactured by Charlton & Jenrick Ltd., Unit D, Stafford Park 2, Telford, Shropshire, TF3 3AR.	Instruction manual reference “FGi.FPi.FXi Issue 06” dated March 2012. The appliance must be fitted with a system that prevents closure of the secondary air control slots beyond the 3.5mm open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Fireline FGi8, FXi8, & FPi8 Cassette Inset Wood Burning Stoves. Manufactured by Charlton & Jenrick Ltd., Unit D, Stafford Park 2, Telford, Shropshire, TF3 3AR.	Instruction manual reference “FGi.FPi.FXi issue 07” dated July 2012. The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent secondary air control closure beyond the 1mm open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Fireline FP5W and FX5W Freestanding stove. Manufactured by Charlton & Jenrick Ltd., Unit D, Stafford Park 2, Telford, Shropshire, TF3 3AR.	Instruction manual reference “FX.FP.Issue 06” dated March 2012. The appliance must be fitted with a system that prevents closure of the secondary air control slots beyond the 7mm open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Fireline FPi5T, FGi5T and FXi5T Taper inset stoves. Manufactured by Charlton & Jenrick Ltd., Unit D, Stafford Park 2, Telford, Shropshire, TF3 3AR.	Instruction manual reference “FXiT.FPiT.FGiT Issue 01” dated March 2012. The appliance must be fitted with a system that prevents closure of the secondary air control slots beyond the 5mm open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
<p>Fireline FPi5W, FGi5W and FXi5W Wide inset stoves.</p> <p>Manufactured by Charlton & Jenrick Ltd., Unit D, Stafford Park 2, Telford, Shropshire, TF3 3AR.</p>	<p>Instruction manual reference “FGi.FPi.FXi Issue 06” dated March 2012.</p> <p>The appliance must be fitted with a system that prevents closure of the secondary air control slots beyond the 9mm open position.</p>	Wood logs ⁽¹⁾ .
<p>Fireline FX8, & FP8 Freestanding Wood Burning Stoves.</p> <p>Manufactured by Charlton & Jenrick Ltd., Unit D, Stafford Park 2, Telford, Shropshire, TF3 3AR.</p>	<p>Instruction manual reference “FX.FP. issue 08” dated September 2012.</p> <p>The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent secondary air control closure beyond the 5mm open position.</p>	Wood logs ⁽¹⁾ .
<p>Fireline FXi 5kW, Fireline FPi 5kW, Fireline FX5 and Fireline FP5.</p> <p>Manufactured by Charlton & Jenrick Ltd., Unit D, Stafford Park 2, Telford, Shropshire, TF3 3AR.</p>	<p>Instruction manual reference "Issue 03" dated March 2010.</p> <p>The appliance must be fitted with a system that prevents the closure of the secondary air control beyond the 3.5mm open position.</p>	Wood logs ⁽¹⁾ .
<p>The Firematic 25, 50, 90 and 150.</p> <p>Manufactured by HERZ Armaturen Ges.m.b.H, Richard-Strauss-Straße 22, A-1230 Wien, Austria.</p>	<p>Manufacturer’s instructions reference “Bedienungsanleitung Firematic V 1.1 ENG doc” dated June 2005.</p>	Chipped wood, wood pellets, or planed wood shavings ⁽¹⁾ .
<p>Firematic 45 and 60.</p> <p>Manufactured by HERZ Armaturen Ges.m.b.H., Richard-Strauss-Straße 22, A-1230 Wien, Austria.</p>	<p>Instruction manual reference “05.007 Operating Instructions – FM (1Ph) 20 35 45 60 v2.3” dated “08/2009”.</p>	Wood pellets conforming to ÖNORM M7135 with diameter of 6mm or wood chips up to a maximum size of 50mm and maximum water content 35% ⁽¹⁾ .
<p>Firematic FM 130, FM 151, FM 180 and FM 199.</p> <p>Manufactured by Herz Energietechnik GmbH,</p>	<p>Instruction manual reference “Operating Instructions Herz firematic 130 – 199 BioControl” version Betriebsanleitung firematic 20-</p>	Wood chips and wood pellets ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Herzstraße 1, 7423 Pinkafeld, Austria.	201 BioControl Englisch V 3.1.	
Firenzo Aucklander stove. Manufactured by Firenzo Woodfires UK Ltd., 98 Niven Street, Napier 4142, New Zealand.	Instruction manual reference “AL” dated 15/01/2013 and instruction manual reference “AU” dated 01/02/2013. The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent air control slots closure beyond the 6.5mm open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Firenzo Bronte stove. Manufactured by Firenzo Woodfires UK Ltd., 98 Niven Street, Napier 4142, New Zealand.	Instruction manual reference “BI” dated 15/01/2013 and instruction manual reference “BU” dated 01/02/2013. The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent air control slots closure beyond the 6.5mm open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Firenzo Contessa stove. Manufactured by Firenzo Woodfires UK Ltd., 98 Niven Street, Napier 4142, New Zealand.	Instruction manual reference “CI” dated 15/01/2013 and instruction manual reference “CU” dated 01/02/2013. The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent air control slots closure beyond the 6mm open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Firenzo Lady Kitchener stove. Manufactured by Firenzo Woodfires UK Ltd., 98 Niven Street, Napier 4142, New Zealand.	Instruction manual reference “LKI” dated 15/01/2013 and instruction manual reference “LKU” dated 01/02/2013. The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent air control slots closure beyond the 6.5mm open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Firenzo Wellingtonian stove. Manufactured by Firenzo Woodfires UK Ltd., 98 Niven	Instruction manual reference “WI” dated 15/01/2013 and instruction manual reference “WU” dated 01/02/2013.	Wood logs ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Street, Napier 4142, New Zealand.	The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent air control slots closure beyond the 6.5mm open position.	
Firestorm 4.5 SE. Manufactured by The Heat Resistant Glass Company Ltd., Unit 2, Bracewell Avenue, Poulton Industrial Estate, Poulton Le Fylde, FY6 8JF.	Instruction manual reference "4.5KW SE Issue (6928) 1" dated 28/04/2012. The appliance must be fitted with a stop that will only allow a minimum 3mm air gap between the air control plate and the appliance when the secondary air is turned down to its minimum position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Firestorm 6.5 SE. Manufactured by The Heat Resistant Glass Company Ltd., Unit 2, Bracewell Avenue, Poulton Industrial Estate, Poulton Le Fylde, FY6 8JF.	Instruction manual reference "6.5KW SE Issue (6928) 3" dated 28/04/2012. The appliance must be fitted with a stop that will only allow a minimum air gap 6mm between the air control plate and the appliance when the secondary air is turned down to its minimum position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Firestorm 10 SE. Manufactured by The Heat Resistant Glass Company Ltd., Unit 2, Bracewell Avenue, Poulton Industrial Estate, Poulton Le Fylde, FY6 8JF.	Instruction manual reference "10KW SE Issue (6928) 2" dated 28/04/2012. The appliance must be fitted with a stop that will only allow a minimum air gap 6mm between the air control plate and the appliance when the secondary air is turned down to its minimum position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Firewarm 4SE stove. Manufactured by Heat Design, 30 Hawthorn Road, Western Industrial Estate, Naas Road, Dublin 12, Ireland.	Instruction manual reference "FW468SE" dated 25/07/2012. The appliance must be fitted with a system to prevent closure of the secondary air control beyond 5mm open.	Wood logs ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Firewarm 06C inset stove. Manufactured by Heat Design, 30 Hawthorn Road, Western Industrial Estate, Naas Road, Dublin 12, Ireland.	Instruction manual reference “FW06C” dated 26/07/2012. The appliance must be fitted with a permanent stop to prevent closure of the secondary air control beyond 20% open.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Firewarm 6SE stove. Manufactured by Heat Design, 30 Hawthorn Road, Western Industrial Estate, Naas Road, Dublin 12, Ireland.	Instruction manual reference “FW468SE” dated 25/07/2012. The appliance must be fitted with a system to prevent closure of the secondary air control beyond 75% from closed.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Firewarm 8SE stove. Manufactured by Heat Design, 30 Hawthorn Road, Western Industrial Estate, Naas Road, Dublin 12, Ireland.	Instruction manual reference “FW468SE” dated 25/07/2012. The appliance must be fitted with a system to prevent closure of the secondary air control beyond 25% from closed.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Firewarm 11C inset stove. Manufactured by Heat Design, 30 Hawthorn Road, Western Industrial Estate, Naas Road, Dublin 12, Ireland.	Instruction manual reference “FW11C” dated 26/07/2012. The appliance must be fitted with a permanent stop to prevent closure of the secondary air control beyond 20% open.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Firewarm FW5i Multi-fuel inset stove. Manufactured by Heat Design Ltd., 30 Hawthorn Road, Western Industrial Estate, Naas Road, Dublin 12, Ireland.	Installation and Operating Instruction manual reference “FW5i” dated 02/05/2013. The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent secondary air control closure beyond 3.5mm open.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Flatford 5K, Barrington 5K and Hampstead 5K wood burning stoves.	Instruction manual reference “CH5K – V1” dated 14/03/2012.	Wood logs ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Manufactured by Chesneys Ltd., 194-200 Battersea Park Road, London, SW11 4ND.	The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent secondary air control closure beyond the 18mm open position.	
<p>Franco Belge Model 134 08 11 Savoy EA (8kW output) wood burning stove.</p> <p>Manufactured by Franco Belge, Staub Fonderie SA, Rue Orphée Variscotte, 59660, Merville, France.</p>	The Savoy EA Technical Manual, document reference 1290-1, reviewed 9 July 2009.	Wood logs ⁽¹⁾ .
<p>Franco Belge Model 134 08 09 Savoy Mk II Elegance multifuel stove with KEA 13408 smoke control kit.</p> <p>Manufactured by Franco Belge, Staub Fonderie SA, Rue Orphée Variscotte, 59660, Merville, France.</p>	The Savoy EA Technical Manual, document reference 1290-1, reviewed 9 July 2009.	Wood logs ⁽¹⁾ .
<p>Franco Belge Montfort MK2 wood burning stove.</p> <p>Manufactured by Franco Belge, Staub Fonderie SA, Rue Orphée Variscotte, 59660, Merville, France.</p>	<p>Instruction manual reference “1295-3” dated 17 November 2009.</p> <p>The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent closure of the secondary air control beyond the 25% open position.</p>	Wood logs ⁽¹⁾ .
<p>Fröling Lambdamat commercial wood chip boiler models 500, 750 and 1000.</p> <p>Manufactured by Fröling Heizkessel-und Behälterbau Ges.m.b.H., Industriestraße 12, A-4710 Grieskirchen, Austria.</p>	The “Lambdamat communal Operating and Installation Manual” reference B 069 01 04 of February 2004.	Wood chips ⁽¹⁾ .
<p>Fröling P4 8, 15, 20, 25, 32, 38, 48 and 60 Pellet Boilers.</p> <p>Manufactured by Fröling Heizkessel-und Behälterbau</p>	The manufacturer’s instruction manual reference “BO430408_en” dated July 2009.	Wood pellets with a diameter of 6mm ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Ges.m.b.H., Industriestraße 12, A-4710 Grieskirchen, Austria.		
Fröling P4 80 and P4 100 wood pellet boilers. Manufactured by Fröling Heizkessel-und Behälterbau Ges.m.b.H., Industriestraße 12, A-4710 Grieskirchen, Austria.	Instruction manual reference “B043 – Version 8” dated May 2012.	Wood pellets ⁽¹⁾ .
Froling S4 Turbo 15 15kW; Froling S4 Turbo 22 22kW; Froling S4 Turbo 28 28kW; Froling S4 Turbo 34 34kW; Froling S4 Turbo 40 40kW; Froling S4 Turbo 50 50kW; and Froling S4 Turbo 60 60kW. Manufactured by Fröling Heizkessel-und Behälterbau Ges.m.b.H., Industriestraße 12, A-4710 Grieskirchen, Austria.	Assembly Instruction manual reference “M0970208” dated November 2008 and Operating instruction manual reference “B0510108” dated November 2008.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Fröling T4 24, 30, 40, 50, 60, 75, 90, 100 and 110kW boilers. Manufactured by Fröling Heizkessel-und Behälterbau Ges.m.b.H., Industriestraße 12, A-4710 Grieskirchen, Austria.	Instruction manual reference “B071 - Version 05” dated May 2012.	Wood pellets or wood chips ⁽¹⁾ .
The Fröling Turbomatic 28, 35, 48 and 55. Manufactured by Fröling Heizkessel-und Behälterbau Ges.m.b.H., Industriestraße 12, A-4710 Grieskirchen, Austria.	The fireplace must be installed in accordance with the manufacturer’s installation instructions reference “M 060 01 03” dated November 2003. The fireplace must be maintained and operated in accordance with the manufacturer’s instructions reference “99229a” dated August 2002.	Wood chips with less than 35% moisture content that meet ÖNORM (a) M 7133: 1998 size class G30 or wood pellets of 6mm diameter and a moisture content below 10% ⁽¹⁾ .
The Fröling Turbomatic 85, 100 and 110.	The fireplace must be installed in accordance with the manufacturer’s installation	Wood chips with less than 35% moisture content that meet ÖNORM (a) M 7133;

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Manufactured by Fröling Heizkessel-und Behälterbau Ges.m.b.H., Industriestraße 12, A-4710 Grieskirchen, Austria.	instructions reference “M 060 01 03” dated November 2003. The fireplace must be maintained and operated in accordance with the manufacturer’s instructions reference “99229a” dated August 2002.	1998 size class G30 or G50, wood pellets of 6mm diameter and a moisture content below 10% ⁽¹⁾ .
The Fröling Turbomat 150 and 220. Manufactured by Fröling Heizkessel-und Behälterbau Ges.m.b.H., Industriestraße 12, A-4710 Grieskirchen, Austria.	Manufacturer’s instructions reference “BO310003” dated August 2003.	Wood pellets, or wood chips ⁽¹⁾ .
The Fröling Turbomat 320 and 500. Manufactured by Fröling Heizkessel-und Behälterbau Ges.m.b.H., Industriestraße 12, A-4710 Grieskirchen, Austria.	Manufacturer’s instructions reference “B0340004” dated November 2004.	Wood pellets, or wood chips ⁽¹⁾ .
Fröling TX150 150kW boiler with Exhaust Gas Recirculation device. Manufactured by Fröling Heizkessel-und Behälterbau Ges.m.b.H., Industriestraße 12, A-4710 Grieskirchen, Austria.	Installation Instruction manual reference “M1130009” dated September 2010 and operating instruction manual reference “B 067 00 09” dated September 2010.	Wood chips with a moisture content $\leq 30\%$ and a maximum cross sectional area of 5cm ² or wood pellets with a moisture content of $\leq 10\%$ and a maximum diameter of 10mm ⁽¹⁾ .
Fröling TX 200 199kW and TX 250 250kW boilers with Exhaust Gas Recirculation device. Manufactured by Fröling Heizkessel-und Behälterbau Ges.m.b.H., Industriestraße 12, A-4710 Grieskirchen, Austria.	Instruction manual reference “B067 – Version 03” dated May 2012.	Wood pellets or wood chips ⁽¹⁾ .
Fröling: SP Dual 15kW boiler; SP Dual 22kW boiler; SP Dual 28kW boiler;	Dual fuel Boiler SP Dual Operating instructions reference “B0760212_en Edition 09/10/2012”.	Wood logs or wood pellets ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
<p>SP Dual 34kW boiler; and SP Dual 40kW boiler.</p> <p>Manufactured by Fröling Heizkessel-und Behälterbau Ges.m.b.H., Industriestraße 12, A-4710 Grieskirchen, Austria.</p>		
<p>Future Fires Panoramic FX1.</p> <p>Manufactured by Gen-Fab Ltd., Swinton Bridge Industrial Estate, Whitelee Rd, Swinton, S64 8BH.</p>	<p>Instruction manual reference “PANFXREV2” dated 31/10/2012.</p>	<p>Wood logs ⁽¹⁾.</p>
<p>The Gilles HPK-RA 13kW, 15kW, 20kW, 25kW, 30kW, 35kW, 40kW, 45kW, 49kW, 60kW, 70kW, 75kW, 85kW, 95kW, 100kW, 120kW, and 145kW.</p> <p>Manufactured by Gilles Energie – und Umwelttechnik Gmbh, Koaserbauer Str. 16A-4810 Gmunden, Austria.</p>	<p>Manufacturer’s instructions reference “Gilles/0-145/1” dated January 2007.</p>	<p>Wood pellets, or wood chips ⁽¹⁾.</p>
<p>Gilles HPK-RA 160.</p> <p>Manufactured by Gilles Energie – und Umwelttechnik Gmbh, Koaserbauer Str. 16A-4810 Gmunden, Austria.</p>	<p>Instruction and operating manuals “BD-200-01a-01” dated November 2008, “BD-200-01a-02” dated November 2008, “BD-200-01a-03” dated November 2008, “BD-200-01a-04” dated November 2008, “BD-200-01a-06” dated November 2008, “BD-200-03a-07” dated November 2008, and “BD-200-03a-09” dated November 2008.</p>	<p>Wood chips and wood pellets ⁽¹⁾.</p>
<p>The Gilles HPK USK 150kW, 180kW, 240kW and 300kW.</p> <p>Manufactured by Gilles Energie – und Umwelttechnik Gmbh, Koaserbauer Str. 16A-4810 Gmunden, Austria.</p>	<p>Manufacturer’s instructions reference “Gilles/150-300/1” dated January 2007.</p>	<p>Wood pellets, or wood chips ⁽¹⁾.</p>
<p>The Gilles HPK USK 360kW.</p>	<p>Manufacturer’s operating</p>	<p>Wood pellets or wood chips ⁽¹⁾.</p>

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Manufactured by Gilles Energie – und Umwelttechnik Gmbh, Koaserbauer Str. 16A-4810 Gmunden, Austria.	instructions reference “Gilles 360/1” dated January 2008.	
Gilles HPKI-K 180, 195, 240, 300, 360, 450, 550, 700, 900, 995, 1200 and 1600. Manufactured by Gilles Energie – und Umwelttechnik Gmbh, Koaserbauer Str. 16A-4810 Gmunden, Austria.	Instruction manual reference “Operating Instruction HPKI-K Underfeed Stoking. 1-general-hpki-k underfeed stoking” dated November 2008.	Wood chips and pellets ⁽¹⁾ .
The Gilles UTSK 450kW, 550kW, 700kW, 900kW, 1200kW, and 1600kW Boilers. Manufactured by Gilles Energie – und Umwelttechnik Gmbh, Koaserbauer Str. 16A-4810 Gmunden, Austria.	Manufacturer’s operating instructions reference “Gilles 360/1” dated January 2008.	Wood pellets or wood chips ⁽¹⁾ .
Gozney G1200/W, G1400/W, G1600/W and G1800/W wood-burning pizza ovens. Manufactured by Gozney Ltd., Units 18 & 19, Radar Way, Christchurch Business Park, The Runway, Christchurch, BH23 4JE.	Gozney G Series refractory wood fired oven operational manual reference “Version 1.1” dated July 2013.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Grant Spira Condensing Wood Pellet Boiler 6-26kW model number WPS626 and 9-36kW model number WPS936. Manufactured by Grant UK Ltd., Hopton House, Hopton Industrial Estate, Devizes, Wiltshire, SN10 2EU.	Instruction manual reference “IRL NO.012 Rev; 1” dated April 2012.	6mm wood pellets ⁽¹⁾ .
Greencast 5MF Traditional, Greencast 5MF Modern, Greencast 8MF Traditional and Greencast 8MF Modern multifuel stoves.	Installation and Operating Instructions manual reference “Greencast MF&WD Version 1” dated June 2013.	Wood logs ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Manufactured by Capital Fireplaces Ltd., 12-17 Henlow Trading Estate, Henlow Camp, Hitchin, SG16 6DS.	The appliance must be fitted with the manufacturer's smoke control kit.	
Greencast 5WD Traditional and Greencast 5WD Modern woodburning stoves. Manufactured by Capital Fireplaces Ltd., 12-17 Henlow Trading Estate, Henlow Camp, Hitchin, SG16 6DS.	Installation and Operating Instructions manual reference "Greencast MF&WD Version 1" dated June 2013.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Greencast 8WD Traditional and Greencast 8WD Modern wood-burning stoves. Manufactured by Capital Fireplaces Ltd., 12-17 Henlow Trading Estate, Henlow Camp, Hitchin, SG16 6DS.	Installation and Operating Instructions manual reference "Greencast MF&WD Version 1" dated June 2013. The appliance must be fitted with the manufacturer's smoke control kit.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Greenflame 28 Pellet Boiler. Manufactured by Trianco Ltd., Thorncliffe, Chapletown, Sheffield, S35 2PH.	Instruction manual reference "Installation & Operation Manual V.2.1" dated July 2012.	6mm wood pellets ⁽¹⁾ .
Guntamatic Biocom and Powercorn 50 and 75. Manufactured by GUNTAMATIC Heiztechnik GmbH A-4722 PEUERBACH Bruck 7, Austria.	Manufacturer's instruction manual reference "GUN/BIO/OP/ VI/0709" dated 29/07/2009.	Wood pellets with a diameter of 6mm and a length of between 10 and 30 mm ⁽¹⁾ .
Guntamatic Biocom and Powercorn 100. Manufactured by GUNTAMATIC Heiztechnik GmbH A-4722 PEUERBACH Bruck 7, Austria.	Manufacturer's instruction manual reference "GUN/BIO/OP/VI/0709" dated 29/07/2009.	Wood pellets with a diameter of 6mm and a length of between 10 and 30 mm, or wood chip with less than 35% moisture content and meeting ÖNORM M 7133:1998 size class G30 ⁽¹⁾ .
Guntamatic Powerchip 50 and 75.	Manufacturer's instruction manual reference "GUN/POW/OP/VI/0709"	Wood pellets with a diameter of 6mm and a length of between 10 and 30 mm ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Manufactured by Guntamatic Heiztechnik GmbH A-4722 PEUERBACH Bruck 7, Austria.	dated 29/07/2009.	
Guntamatic Powerchip 100. Manufactured by GUNTAMATIC Heiztechnik GmbH A-4722 PEUERBACH Bruck 7, Austria.	Manufacturer's instruction manual reference "GUN/POW/OP/VI/0709" dated 29/07/2009.	Wood pellets with a diameter of 6mm and a length of between 10 and 30 mm, or wood chip less with than 35% moisture content and meeting ÖNORM M 7133:1998 size class G30 ⁽¹⁾ .
Hamont CATfire 350 USZI pellet boiler fitted with CATfire 300 cyclone. Manufactured by Hamont Contracting and Trading, spol. s.r.o., Sedlište 227, postal code 739 36, district Frýdek-Místek, Czech Republic.	Manufacturer's operating instruction reference "Operating Manual for Boilers CATfire 150-500kW" effective from 01/01/2008.	Wood pellets with a diameter of 6mm and a maximum length of 30 mm ⁽¹⁾ .
Hampstead 8, Hampstead LS 8, Hampstead XLS 8, Belgravia 8, Barrington 8, Petworth 8 and Flatford 8 stoves. Manufactured by Chesneys Ltd., 194-200 Battersea Park Road, London, SW11 4ND.	Instruction manual reference "CH8K - V12" dated 31/10/2011. The appliance must be fitted with a system that prevents closure of the air controls further than 40mm from open and with a permanent stop that prevents closure of the secondary air slider beyond 30% open.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Handöl 31, Handöl 31A, Handöl 32, Handöl 32A, Handöl 33T, Handöl 34T, Handöl 35T, Varde Ovne Look 1, Varde Ovne Look 2, Varde Ovne Look 3. Manufactured by Nibe AB, Box 134, SE-285 23 Markaryd, Sweden.	Manufacturer's installation instructions reference "IAV SE/EX 0811-4 511941" and Lighting instructions reference "BAV SE/EX H30 511942". A permanent stop must be in place on the air inlet to prevent closure beyond the 45% open position.	Untreated dry wood with less than 20% moisture ⁽¹⁾ .
Handöl 50, Handöl 51, Handöl 52, Handöl 52T, Handöl 53,	Manufacturer's installation instructions reference "IAV	Untreated dry wood with less than 20% moisture ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
<p>Handöl 54, Handöl 54T, Handöl 51L, Varde Ovne S1, Varde Ovne S2, Varde Ovne S3.</p> <p>Manufactured by Nibe AB, Box 134, SE-285 23 Markaryd, Sweden.</p>	<p>SE/EX 0737-4 511866” and Lighting instructions reference “BAV SE/EX 0717-1 511865”.</p> <p>A permanent stop must be in place on the air inlet to prevent closure beyond the 45% open position.</p>	
<p>Harrie Leenders Cylon; Harrie Leenders Doran 160; Harrie Leenders Doran 190; Harrie Leenders Fuga S; Harrie Leenders Fuga eL; Harrie Leenders Stor; Harrie Leenders Signa.</p> <p>Manufactured by Harrie Leenders, Industrieweg 25, 5688 DP Oirschot, The Netherlands.</p>	<p>Instruction manual reference “Supplementary Instructions Amended June 2010”.</p> <p>The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent closure of the air slide beyond the 15mm open position.</p>	Wood logs ⁽¹⁾ .
<p>HDG Compact models 25/35 (25kW, 35kW) wood chip and pellet boilers.</p> <p>Manufactured by HDG Bavaria, Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH) Siemensstrasse 22, 84323 Massing, Germany.</p>	<p>Manufacturer’s operating instructions for the HDG Compact 25/35 with HDG Hydronic reference “HDG Compact Version V01” dated April 2009.</p>	Wood chips or wood pellets ⁽¹⁾ .
<p>HDG Compact models 50/65 (50kW, 65kW) wood chip and pellet boilers.</p> <p>Manufactured by HDG Bavaria, Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH) Siemensstrasse 22, 84323 Massing, Germany.</p>	<p>Manufacturer’s operating instructions for the HDG Compact 50/65 with HDG Hydronic reference “HDG Compact Version V03” dated April 2009.</p>	Wood chips or wood pellets ⁽¹⁾ .
<p>HDG Compact model 80 (80kW) wood chip and pellet boiler.</p> <p>Manufactured by HDG Bavaria, Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH)</p>	<p>Manufacturer’s operating instructions for the HDG Compact 80 with HDG Hydronic reference “HDG Compact Version V03” dated April 2009.</p>	Wood chips or wood pellets ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Siemensstrasse 22, 84323 Massing, Germany.		
HDG Compact model 100 (100kW) wood chip and pellet boiler; HDG Compact model 150, 200 (150kW, 200kW) wood chip and pellet boiler with model HDG 3113 cyclone. Manufactured by HDG Bavaria, Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH) Siemensstrasse 22, 84323 Massing, Germany.	Manufacturer's operating instructions for the HDG Compact 100/150/200 reference "HDG Compact 100-200 Version V1" dated July 2008.	Wood chips or wood pellets ⁽¹⁾ .
HDG Euro models 30, 40 and 50 (30kW, 40kW and 50kW) wood log boilers. Manufactured by HDG Bavaria, Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH) Siemensstrasse 22, 84323 Massing, Germany.	Manufacturer's operating instructions for the HDG Euro 30/40/50 with Lambda Control 1 reference "HDG Euro V3.0 with HDG Lambda Control 1 Version V1" dated June 2008.	Split wood logs of 500 mm length and maximum edge length of 120 mm and a residual moisture content of 20% ⁽¹⁾ .
HDG Navaro models 20, 25 and 30 (20kW, 25kW and 30kW) wood log boilers. Manufactured by HDG Bavaria, Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH) Siemensstrasse 22, 84323 Massing, Germany.	Manufacturer's operating instructions for the HDG Navora 20/25/30 with Lambda Control 1 reference "HDG Navora 20/25/30 with HDG Lambda Control 1 Version V2" dated June 2008.	Split wood logs of 500 mm length and maximum edge length of 120 mm and a residual moisture content of 20% ⁽¹⁾ .
Heat Design TR5c inset stove. Manufactured by Charlton & Jenrick Ltd., Unit D Stafford Park 2, Telford, Shropshire, TF3 3AR.	Instruction manual reference "TRc Issue 02" dated April 2012. The appliance must be fitted with a system that prevents closure of the secondary air control slots beyond the 3.5mm open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Heat Design TR5iT Taper inset stove.	Instruction manual reference "TRiT Issue 01" dated April	Wood logs ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Manufactured by Charlton & Jenrick Ltd., Unit D, Stafford Park 2, Telford, Shropshire, TF3 3AR.	2012. The appliance must be fitted with a system that prevents closure of the secondary air control slots beyond the 5mm open position.	
Heat Design TR6c Wide inset stove. Manufactured by Charlton & Jenrick Ltd., Unit D, Stafford Park 2, Telford, Shropshire, TF3 3AR.	Instruction manual reference “TRc Issue 02” dated April 2012. The appliance must be fitted with a system that prevents closure of the secondary air control slots beyond the 9mm open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Heat Design of Dublin TR8 Curved Freestanding Wood Burning Stove. Manufactured by Charlton & Jenrick Ltd., Unit D, Stafford Park 2, Telford, Shropshire, TF3 3AR.	Instruction manual reference “HD TR Freestanding. Issue 01” dated January 2013. The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent secondary air control closure beyond the 5mm open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Heat Design of Dublin TR8c Cassette Inset Wood Burning Stove. Manufactured by Charlton & Jenrick Ltd., Unit D, Stafford Park 2, Telford, Shropshire, TF3 3AR.	Instruction manual reference “TRc issue 03” dated July 2012. The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent secondary air control closure beyond the 1mm open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Henley Achill Wood Burning Stove. Manufactured by Henley Stoves Ltd., Ard Ri Marble, Curraheen, Tralee, Co. Kerry, Ireland.	Instruction manual reference “Version 1” dated November 2012. The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent closure of the secondary air control slots beyond the 50% open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Henley Druid 5 multifuel stove.	User manual reference	Wood logs ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Manufactured by Henley Stoves Ltd., Ard Ri Marble, Curraheen, Tralee, Co. Kerry, Ireland.	“Version 2.0” dated May 2013. The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent closure of the secondary air control slot beyond the 30% open position.	
Henley Druid 8 multifuel stove. Manufactured by Henley Stoves Ltd., Ard Ri Marble, Curraheen, Tralee, Co. Kerry, Ireland.	User manual reference “Version 2.0” dated June 2013. The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent closure of the secondary air control slot beyond the 40% open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Herz BioFire BF 500, BF 600, BF 800, and BF 1000. Manufactured by Herz Energietechnik GmbH, Herzstrasse 1, 7423 Pinkafeld, Austria.	Instruction manual “Operating instructions HERZ BioFire 500 – 1000 Biocontrol” Reference “Betriebsanleitung Biofire 500-1000 Biocontrol Englisch V1.2.doc”.	Wood chips and pellets ⁽¹⁾ .
Herz Firematic 201, 249, 251, 299, 301 boilers. Manufactured by Herz Energietechnik GmbH, Herzstrasse 1, 7423 Pinkafeld, Austria.	Operating Instructions manual for Herz firematic 20-301 reference “Betriebsanleitung_firematic_20-301_Touch_Englisch V1 2 (2)” dated May 2013.	Wood pellets and Wood chips ⁽¹⁾ .
Herz Firematic FM 80 and Herz Firematic FM 100. Manufactured by Herz Energietechnik GmbH, Herzstrasse 1, 7423 Pinkafeld, Austria.	Assembly and installation instructions “HERZ firematic 20 - 101 BioControl” Reference “04.001”, installation instructions “Herz Firematic (1Ph) 20-101” and operating instructions “HERZ firematic 20 - 101 BioControl” reference “Betriebsanleitung firematic 20-101 BioControl Englisch V 2.53.doc”.	Wood chips and pellets ⁽¹⁾ .
Heta Inspire 40 and Heta Inspire 45 stoves. Manufactured by Heta A/S,	Operating and Installation Instruction manual reference “Pevex1020/AH/ver1: Jan 2013” dated January 2013.	Wood logs ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Jupitervej 22, 7620 Lemvig, Denmark.	The appliance must be fitted with a permanent stop to fix the air control valve at 41% open when in the fully closed position.	
Heta Scanline 500D, 510D, 520D and 530D wood burning stoves. Manufactured by Heta A/S, Jupitervej 22, 7620 Lemvig, Denmark.	Instruction manual reference "Pevex1005/AH/ver2" dated June 2011. The appliance must be fitted with permanent stops to ensure that the primary and secondary air controls do not close beyond 95% and 50% respectively.	Dry wood logs ⁽¹⁾ .
Heta Scanline 7D, 7AD, 7BD, 7CD and 7DD wood burning stoves. Manufactured by Heta A/S, Jupitervej 22, 7620 Lemvig, Denmark.	Instruction manual reference "Pevex1006/AH/ver2" dated June 2011. The appliance must be fitted with permanent stops to ensure that the primary and secondary air controls do not close beyond 95% and 50% respectively.	Dry wood logs ⁽¹⁾ .
Heta Scanline 800; Heta Scanline 810 standard; Heta Scanline 810 with high ash door and soapstone; Heta Scanline 820 baking oven; Heta Scanline 820 with soapstone and baking oven; Heta Scanline 820 accumulation; Heta Scanline 820 soapstone and accumulation; Heta Scanline 820 with shelf; Heta Scanline 820 soapstone and shelf; Heta Scanline 830 extra accumulation; Heta Scanline 830 extra accumulation and soapstone; Heta Scanline 840 high ash door and shelf;	Instruction manual reference "Pevex1019/AH/ver1" dated January 2013. The appliance must be fitted with a permanent stop to fix the air control at 31% open when in the fully closed position.	Wood logs ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
<p>Heta Scanline 840 high ash door, shelf and soapstone; Heta Scanline 840 high ash door and accumulation; Heta Scanline 840 high ash door, accumulation and soapstone; Heta Scanline 840 baking oven with high ash door; Heta Scanline 840 baking oven with high ash door and soapstone; Heta Scanline 850 on pedestal; Heta Scanline 850 soapstone on pedestal; Heta Scanline 80; Heta Scanline 80 B; and Heta Scanline 80 BF wood burning stoves.</p> <p>Manufactured by Heta A/S, Jupitervej 22, 7620 Lemvig, Denmark.</p>		
<p>Heta Scanline 810 with high ash door and ceramic; Heta Scanline 820 with baking oven and ceramic; Heta Scanline 820 with thermastone and ceramic; Heta Scanline 820 with shelf and top in sandstone; Heta Scanline 820 with shelf, ceramic; Heta Scanline 830 with extra thermastone and top in soapstone; Heta Scanline 830 with extra thermastone and ceramic; Heta Scanline 840 high ash door, shelf and ceramic; Heta Scanline 840 high ash door, thermastone and ceramic; Heta Scanline 840 high ash door, baking oven and ceramic; Heta Scanline 850 on column and ceramic; and Heta Scanline 850 on turntable column and ceramic wood burning stoves.</p>	<p>Instruction manual reference “Pevex1019/AH/ver1” dated January 2013.</p> <p>The appliance must be fitted with a permanent stop to fix the air control at 31% open when in the fully closed position.</p>	Wood logs ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Manufactured by Heta A/S, Jupitervej 22, 7620 Lemvig Denmark.		
Heta Scanline 800 Aqua and Heta Scanline 800 Aqua low boiler stoves. Manufactured by Heta A/S, Jupitervej 22, 7620 Lemvig, Denmark.	Instruction manual reference “Pevex1018/AH/ver1” dated January 2013. The appliance must be fitted with a permanent stop to fix the air control at 52% open when in the fully closed position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Highland Biomass Solutions Bio-Flame 55, 85, 100, 125, & 199 Wood Pellet Boilers. Manufactured by Wood Energy Solutions Ltd., Donaskeigh, Tipperary, Co. Tipperary, Ireland.	Installation, Operation and Servicing Instructions reference “Manual Edition: Bio-Flame Commercial Series” dated July 2013.	Wood pellets ⁽¹⁾ .
Highlander 3 Enviro-burn smoke exempt multi fuel stove. Manufactured by Dunsley Heat Ltd., Bridge Mills, Huddersfield Road, Holmfirth, Yorkshire, HD9 3TW.	Instruction manual reference “ENVIRO 3 DB005” dated 11/02/2013. The appliance must be fitted with a system preventing closure of the secondary air control beyond the 3mm open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Highlander 5 Clean Burn. Manufactured by Dunsley Heat Ltd., Bridge Mills, Huddersfield Road, Holmfirth, Yorkshire, HD9 3TW.	Manufacturer’s instruction manual reference “Highlander. The Dunsley-Enviroburn-5. Clean Burn Stove Installation and operating instructions, D12-01-09, D060-01-09, D13- 01-09, D12-12-08.”	Wood logs conforming to BS EN 13240:2001 ⁽¹⁾ .
Highlander 5 Enviro-burn SOLO Slimline smoke exempt multi fuel stove. Manufactured by Dunsley Heat Ltd., Bridge Mills, Huddersfield Road, Holmfirth, Yorkshire, HD9 3TW.	Instruction manual reference “ENVIRO 5 DB002” dated 02/02/2013. The appliance must be fitted with a system preventing closure of the secondary air control beyond the 3mm open	Wood logs ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
	position.	
Highlander 7 Enviroburn Solo multi-fuel stove (product codes 00325, 00326 and 00327). Manufactured by Dunsley Heat Ltd., Bridge Mills, Huddersfield Road, Holmfirth, Yorkshire, HD9 3TW.	Installation and operating instructions manual reference “ENVIRO 7 DB001” dated 15/06/2012. The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent closure of the secondary air-wash beyond 2mm. Four fixed 5mm diameter air holes are provided for the tertiary air supply.	Dry wood logs ⁽¹⁾ .
Hillandale Silverdale 5SE, Amalia 5 and Oppdal 5 multifuel stoves. Manufactured by Broseley Fires Ltd., Knights Way, Battlefield Enterprise Park, Shrewsbury, Shropshire, SY1 3AB.	Instruction manual reference “GB12A Version 1” dated February 2013. The appliance must be fitted with a permanent stop to prevent closure of the secondary air slide beyond the 23mm open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Hillandale Silverdale 7SE, Amalia 7 and Oppdal 7 multifuel stoves. Manufactured by Broseley Fires Ltd., Knights Way, Battlefield Enterprise Park, Shrewsbury, Shropshire, SY1 3AB.	Instruction manual reference “GB12A Version 1” dated February 2013. The appliance must be fitted with a permanent stop to prevent closure of the secondary air slide beyond the 50mm open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Hopwood Multifuel Stove Model HW1MF. Manufactured by ACR Heat Products Ltd., Unit 1, Weston Works, Weston Lane, Tyseley, Birmingham, B11 3RP.	Instruction manual reference “HW1MF 0101” dated 17/07/2013. A permanent stop must be fitted to the secondary air slider to prevent closure beyond the 5mm open position and the tertiary air openings at the rear of the appliance are fixed at 50% open.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Horse Flame Little Artemis model number HF277-SE wood burning stove.	Instruction manual reference “AL905-SE/UK-NI-ROI/V2-D.18-07-12” dated July 2012.	Wood logs ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Manufactured by Hi-Flame Fireplace UK Ltd., Unit 5A, Holmes Chapel Business Park, Manor Lane, Holmes Chapel, Cheshire, CW4 8AF.	The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent closure of the secondary air control beyond the 3mm open position.	
Horse Flame Precision 1 model number HF905-SE. Manufactured by Henan Hi-Flame Metal Co. Ltd., Eastside, Yugang Avenue, Airport District, Zheng Zhou 451163, Henan, China.	Instruction manual reference “HF905/UK-NI-ROI/V2.1-06-11” dated June 2011. The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent closure of the main air control beyond the 50% open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Horse Flame Precision II model number HF907-SE wood burning stove. Manufactured by Hi-Flame Fireplace UK Ltd., Unit 5A, Holmes Chapel Business Park, Manor Lane, Holmes Chapel, Cheshire, CW4 8AF.	Instruction manual reference “HF907-SE/UK-NI-ROI/V3-D. 14-07-12” dated July 2012. The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent secondary air control closure beyond the 20% open position, and a 70mm opening of the door rope seal to allow a constant flow of air.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Hothouse 4SE stove. Manufactured by Heat Design, 30 Hawthorn Road, Western Industrial Estate, Naas Road, Dublin 12, Ireland.	Instruction manual reference “HH468SE” dated 25/07/2012. The appliance must be fitted with a system to prevent closure of the secondary air control beyond 5mm open.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Hothouse 06C inset stove. Manufactured by Heat Design, 30 Hawthorn Road, Western Industrial Estate, Naas Road, Dublin 12, Ireland.	Instruction manual reference “HH06C” dated 26/07/2012. The appliance must be fitted with a permanent stop to prevent closure of the secondary air control beyond 20% open.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Hothouse 6SE stove.	Instruction manual reference	Wood logs ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Manufactured by Heat Design, 30 Hawthorn Road, Western Industrial Estate, Naas Road, Dublin 12, Ireland.	“HH468SE” dated 25/07/2012. The appliance must be fitted with a system to prevent closure of the secondary air control beyond 75% from closed.	
Hothouse 8SE stove. Manufactured by Heat Design, 30 Hawthorn Road, Western Industrial Estate, Naas Road, Dublin 12, Ireland.	Instruction manual reference “HH468SE” dated 25/07/2012. The appliance must be fitted with a system to prevent closure of the secondary air control beyond 25% from closed.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Hothouse 11C inset stove. Manufactured by Heat Design, 30 Hawthorn Road, Western Industrial Estate, Naas Road, Dublin 12, Ireland.	Instruction manual reference “HH11C” dated 26/07/2012. The appliance must be fitted with a permanent stop to prevent closure of the secondary air control beyond 20% open.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Hothouse Breeze 4SE Multi-fuel stove. Manufactured by Heat Design Ltd., 30 Hawthorn Road, Western Industrial Estate, Naas Road, Dublin 12, Ireland.	Installation and Operating Instruction manual reference “HHB468SE” dated 02/05/2013. The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent secondary air control closure beyond the 5mm open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Hothouse Breeze 5i Multi-fuel inset stove. Manufactured by Heat Design Ltd., 30 Hawthorn Road, Western Industrial Estate, Naas Road, Dublin 12, Ireland.	Installation and Operating Instruction manual reference “HHB5i” dated 02/05/2013. The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent secondary air control closure beyond the 3.5mm open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Hothouse Breeze 6SE Multi-fuel stove.	Installation and Operating Instruction manual reference	Wood logs ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Manufactured by Heat Design Ltd., 30 Hawthorn Road, Western Industrial Estate, Naas Road, Dublin 12, Ireland.	<p>“HHB468SE” dated 02/05/2013.</p> <p>The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent secondary air control closure beyond the 25% open position.</p>	
<p>Hothouse Breeze 8SE Multi-fuel stove.</p> <p>Manufactured by Heat Design Ltd., 30 Hawthorn Road, Western Industrial Estate, Naas Road, Dublin 12, Ireland.</p>	<p>Installation and Operating Instruction manual reference “HHB468SE” dated 02/05/2013.</p> <p>The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent secondary air control closure beyond the 75% open position.</p>	Wood logs ⁽¹⁾ .
<p>Hothouse HH5i Multi-fuel inset stove.</p> <p>Manufactured by Heat Design Ltd., 30 Hawthorn Road, Western Industrial Estate, Naas Road, Dublin 12, Ireland.</p>	<p>Installation and Operating Instruction manual reference “HH5i” dated 02/05/2013.</p> <p>The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent secondary air control closure beyond the 3.5mm open position.</p>	Wood logs ⁽¹⁾ .
<p>Hotpod Unlimited; Hotpod Limited Edition.</p> <p>Manufactured by Hotpod LLP, PO Box 137, St Ives, Cornwall, TR26 2WW.</p>	Instruction manual reference “Version 3” dated June 2011.	Wood logs ⁽¹⁾ .
<p>The Hoval AgroLyt 20, 25, 35, 45 and 50.</p> <p>Manufactured by Hoval AG, Austrasse 70, 9490 Vaduz, Liechtenstein.</p>	Manufacturer’s technical information and installation instructions reference “4 205 194/00” dated January 2006 and reference “4 205 193/00” dated June 2006.	Wood logs with less than 20% moisture ⁽¹⁾ .
<p>Hoval BioLyt Wood Pellet Boiler.</p> <p>Manufactured by Hoval UK Ltd., Northgate, Newark,</p>	The instruction manual reference “Hoval Operating Instructions, wood pellet heating boiler BioLyt (50,70,120,140,160)” dated	Wood pellets ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Nottinghamshire, NG24 1JN.	03/07/2008 and reference "Technical information assembly instructions" dated 03/10/2009.	
The Hoval BioLyt 50 Wood Pellet Boiler (49kW thermal output). Manufactured by Hoval AG, Austrasse 70, 9490 Vaduz, Liechtenstein.	Manufacturer's technical information and installation instructions reference "4 204794/00" dated October 2005 and operating instructions reference "4 204 793/01" dated January 2006.	Wood pellets ⁽¹⁾ .
The Hoval BioLyt 50 and 70 models. Manufactured by Hoval AG, Austrasse 70, 9490 Vaduz, Liechtenstein.	Manufacturer's technical information and installation instructions references "4 204 794/01" and "4 204 793/02" dated June 2007.	Wood pellets ⁽¹⁾ .
Hoval BioLyt 160 pellet boiler. Manufactured by Hoval UK Ltd., Northgate, Newark, Nottinghamshire, NG24 1JN.	Instruction manual reference "Hoval Operating Instructions, wood pellet heating boiler BioLyt (50,70,120,140,160)" dated 03/07/2008 and "Technical information assembly instructions" dated 03/10/2009.	Wood pellets ⁽¹⁾ .
Hoval Forester MGS 150, 180, 240, 300, 360, 450, 550, 700, 900 boilers. Manufactured by Schmid AG Woodfiring systems, PO Box 42, CH-8380 Eschikon, Switzerland.	Relevant instruction manual reference "Hoval Forester MGS_MMXXXv1" (where XXX is the unit size for example 150) dated July 2011.	Wood pellets or wood chips following CEN/TS 14961 ⁽¹⁾ .
Hoval Forester UFS 180, 240, 300, 360, 450, 550, 700, 900, 1200, 1600. Manufactured by Schmid AG Woodfiring Systems, PO Box 42, CH-8360 Eschikon, Switzerland.	Instruction manual reference "Forester UFS" dated November 2009.	Wood pellets or wood chips following CEN/TS 14961 ⁽¹⁾ .
The Hoval STU 150, 200, 250, 300, 350, 425 and 500.	Manufacturer's technical information and installation	Wood pellets ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Manufactured by Hoval UK Ltd., Northgate, Newark, Nottinghamshire, NG24 1JN.	instructions reference “STUman/01” dated November 2007 or reference “STU/man/01/1” dated June 2008.	
The Hoval STU 600, 800 and 1000. Manufactured by Hoval UK Ltd., Northgate, Newark, Nottinghamshire, NG24 1JN.	Installation and operation manual reference “STU/man/01” dated November 2007 or the installation and operation manual reference “STU/man/01/1” dated June 2008.	Wood pellets ⁽¹⁾ .
HSV 50 + WTH 45, 49 or 55; HSV 80 + WTH 70 or 80; HSV 100 + WTH 100. Manufactured by Hargassner Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH), Gunderding 8, A-4952, Weng, Austria.	Manufacturer's installation manual version 44 for Wood Chip and Pellet Stoves, Type HSV 30-100. Reference “BA HSV30-100 RA/RAP V44 0608”.	Wood chips or wood pellets ⁽¹⁾ .
Hunter Avalon 5 Inset stove. Manufactured by Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Instruction manual reference “JINAVI05 Rev B” dated 10/10/2012. The valve plate adjusted by the secondary air control must contain six 5mm holes.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Hunter Herald 4. Manufactured by Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Instruction manual reference “JINHH04 revC” dated 22/09/2011 and “JINHH04&HHC05 Slider Stop revA” dated 22/07/2011. The appliance must be fitted with a permanent stop that prevents closure of the secondary air slider beyond 30% open.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Hunter Herald 5 Compact. Manufactured by Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford,	Instruction manual reference “JINHHC05 revC” dated 22/09/2011 and “JINHH04&HHC05 Slider Stop revA” dated 22/07/2011.	Wood logs ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Cornwall, PL32 9TT.	The appliance must be fitted with a permanent stop that prevents closure of the secondary air slider beyond 30% open.	
Hunter Herald 5 Slimline. Manufactured by Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Instruction manual reference “JINHHW05 revC” dated 22/09/2011.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Hunter Herald 6. Manufactured by Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Instruction manual reference “JINHH04 revC” dated 22/09/2011.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Hunter Herald 8 slimline CE vII stove. Manufactured by Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Instruction manual reference “JINHHW08 revB” dated 24/01/2013.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Hunter Herald i4. Manufactured by Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Instruction manual reference “JINHVR04 Rev E” dated 02/12/2011 and instruction manual reference “JINHVR04SCK revB” dated 05/12/2011. The appliance must be fitted with smoke control area kit JHVR0401.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Hunter Telford 5 Inset stove. Manufactured by Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Instruction manual reference “JINTDI05 rev B” dated 10/10/2012. The valve plate adjusted by the secondary air control must contain six 5mm holes.	Wood logs ⁽¹⁾ .
The Huntingdon 25 clear door (model number 7057) and	Manufacturer’s instruction manual reference “PM 249	Untreated dry wood ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Huntingdon 25 tracery door (model number 7058). Manufactured by Stovax Ltd., Falcon Road, Sowerton Industrial Estate, Exeter, Devon EX2 7LF.	Issue 1”. A permanent stop must be in place on the secondary air inlet to prevent closure beyond the 75% open position.	
The Hwam Beethoven, Hwam Beethoven H, Hwam Mozart, Hwam Ravel, Hwam Vivaldi, Hwam 30 (4.5kW nominal thermal output). Manufactured by HWAM Heat Design AS Nydamsvej 53, 8362 Hørning, Denmark.	Euroheat Distributors (HBS) Ltd.’s operational instructions reference “IN1 141 Ed B” dated November 2006. The appliance must be fitted with a mechanism to prevent closure of the air wash/secondary air control.	Untreated dry wood ⁽¹⁾ .
Ild 1 and Ild 4 stoves. Manufactured by Color Emajl d.o.o., Alaginci 87/a, HR-34000 Požega, Croatia.	Instruction manual reference “11.1c” dated February 2012. The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent closure of the secondary air control beyond the 83mm open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Ild 2 and Ild 5 stoves. Manufactured by Color Emajl d.o.o., Alaginci 87/a, HR-34000 Požega, Croatia.	Instruction manual reference “11-1d” dated February 2012. The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent closure of the secondary air control beyond the 83mm open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Ild 6 Insert stove. Manufactured by Color Emajl d.o.o., Alaginci 87/a, HR-34000 Požega, Croatia.	ILD 6 Insert stove Instruction manual reference “12-1b GB” dated 25/02/2013. The appliance must be fitted with a permanent stop preventing closure of the secondary air control beyond 18% open.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Ild 7 and Ild 8 wood-burning stoves.	Instruction manual reference “Manual version. No. 13-1 GB 01.07.13” dated 01/07/2013.	Wood logs ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Manufactured by Color Emajl d.o.o., Alaginci 87/a, HR-34000 Požega, Croatia.	The appliance must be fitted with a permanent stop to fix the secondary air control at 7.5% open when in the fully closed position.	
The Insert 50 Crystal, Insert 70 Crystal and Insert 80 Crystal. Manufactured by LaNordica Spa, Via Summano 104 M. Precalcino, 36030, Vicenza, Italy.	Instruction manual reference “6096801-Rev.17” dated 22/12/2010. The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent closure of the secondary air control beyond the 40% open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Insert 100 Crystal. Manufactured by, LaNordica Spa, Via Summano 104 M. Precalcino, 36030, Vicenza, Italy.	Instruction manual reference “6096801-Rev.17” dated 22/12/2010.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Instyle 400; Instyle 550. Manufactured by Dik Geurts Haardkachels BV; Industrieweg Oost 11, 6662 NE Elst (Gld), The Netherlands.	Instruction manual reference “Instruction_manual_Instyle_1209_ENG”.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Italy Built In. Manufactured by La Nordica Spa, Via Summano 104 M. Precalcino, 36030, Vicenza, Italy.	Instruction manual reference “7095401 Rev.02” dated 13/12/2010.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Italy Imported wood burning ovens: Etna, Amiata, Stromboli and Vesuvius. Manufactured by Italy Imported Ltd., Avenue House, Southgate, Chichester, PO19 1ES.	Installation & Operation manual reference “E.A.S.V. ISSUE 1” dated July 2013.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Italy Termo Built-in DSA (back boiler cooker).	Instructions for installation, use and maintenance manual	Wood logs ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Manufactured by La Nordica SPA, Via Summano, 104 Montecchio Precalcino, Vicenza, 36030, Italy.	reference “7095703 – IT-EN-DE-FR” dated July 2013.	
Italy Termo DSA; Termosuprema Compact DSA. Manufactured by LaNordica Spa, Via Summano 104 M. Precalcino, 36030, Vicenza, Italy.	Instruction manual reference “7095802 Rev.06” dated 01/02/2011.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Ivanhoe JS5000 multi-fuel. Manufactured by James Smellie Ltd., Unit N, Leona Industrial Estate, Nimmings Road, Halesowen, West Midlands, B62 9JQ.	Instruction manual reference “Ivanhoe multi-fuel stove instruction manual Issue 1” dated June 2012.	Wood logs ⁽¹⁾ .
JC Bordelet EVA 992 Centrale Foyer Fermé (vitrée) enclosed wood-burning stove; JC Bordelet EVA 992 Murale (vitrée) enclosed wood-burning stove; and JC Bordelet EVA 992 Angle (vitrée) enclosed wood-burning stove. Manufactured by Groupe Seguin, Cheminees Seguin Duteriez, Zone Industrielle de Lhéat, 63310 France.	EVA 992 Instruction manual reference “FIREPLACES MANUAL INSTALLATION – USE – 1 / 04 / 07 CHARACTERISTICS OF THE FIREPLACE” dated 01/04/2007.	Wood logs ⁽¹⁾ .
JC Bordelet LEA 998 centrale foyer fermé (vitrée) enclosed wood-burning stove; and JC Bordelet LEA 998 Murale (vitrée) enclosed wood-burning stove. Manufactured by Groupe Seguin, Cheminees Seguin Duteriez, Zone Industrielle de Lhéat, 63310 France.	LEA 998 Instruction manual reference “FIREPLACES MANUAL INSTALLATION – USE – 1 / 04 / 07 CHARACTERISTICS OF THE FIREPLACE” dated 01/04/2007.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Jetmaster 18f stove.	Instruction manual reference	Dry wood logs ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Manufactured by Jetmaster Fires Ltd., Unit 2, Peacock Trading Estate, Goodwood Road, Eastleigh, Hampshire, SO50 4NT.	“106870/18f/60f/Issue No.5” dated “June 2011”.	
Jotul F100 Stove. Manufactured by Jotul UK Ltd., Unit 1, The IO Centre, Nash Road, Park Farm, Redditch, Worcestershire, B98 7AS.	Instruction manual reference “129980” dated September 2002 and smoke control area modification reference “UK F100 SC appendix” dated 2010. The appliance must be fitted with a permanent stop that prevents the closure of the secondary air control beyond the 50% open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Jotul F162, F163, F262 and F263. Manufactured by Jotul UK Ltd., Unit 1, The IO Centre, Nash Road, Park Farm, Redditch, Worcestershire, B98 7AS.	Instruction manual reference “Jotul F162/F162C/F163 Manual Version Po6” dated January 2011 and Supplementary instruction manual reference “Jotul F162/F163/262/263 SMOKE” dated 01/01/2012. The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent secondary air control closure beyond the 20% open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Jydepejsen Country 510 and 760 5kW stoves. Manufactured by Jydepejsen A/S, Ahornsvinget 3-7, Nr.Felding, DK-7500, Holstebro, Denmark.	Instruction user manual “Country001” reference “Jydepejsen A/S - June 2011” dated June 2011. A permanent stop must be fitted to the secondary air control such that it cannot be closed less than 35%.	Wood logs ⁽¹⁾ .
KARA KW990 woodchip boiler. Manufactured by KARA	Instruction manual reference “Maintenance and Operation Guide KARA Wood Fired Boiler Version 2012.02” dated	Woodchip ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Energy Systems B.V., P.O. Box 570, 7600 AN Almelo, Plesmanweg 27, 7602 PD Almelo, The Netherlands.	26/07/2012.	
KÖB Pyromat-DYN (KPM-DYN) 45, 65, 85. Manufactured by Viessman Ltd., Hortonwood 30, Telford, Shropshire, TF1 7YP.	Instruction manual reference "ID 103689-L English" dated 01/01/2005 and instruction manual reference "ID: 103708-G English".	Wood logs (up to 0.5m) and off cuts of natural timber, wood chips and pellets ⁽¹⁾ .
KÖB Pyromat-ECO (KPM-ECO) models 35, 45, 55, 65, 75, 85. Manufactured by Viessman Ltd., Hortonwood 30, Telford, Shropshire, TF1 7YP.	Instruction manual reference "ID 104646-D English" dated 01/01/2005 and instruction manual reference "ID: 104642-B English".	Wood logs (up to 0.5m) and off cuts of natural timber ⁽¹⁾ .
KÖB Pyromat-ECO (KPM-ECO) models 61, 81, 101, 151. Manufactured by Viessman Ltd., Hortonwood 30, Telford, Shropshire, TF1 7YP.	Instruction manual reference "ID 104646-D English" dated 01/01/2005 and instruction manual reference "ID: 104642-B English".	Wood logs (up to 1.0m) and off cuts of natural timber ⁽¹⁾ .
KÖB Pyrot (KRT) models 100, 150, 220, 300, 400, 540. Manufactured by Viessman Ltd., Hortonwood 30, Telford, Shropshire, TF1 7YP.	Instruction manual reference "ID 104654-H English" dated 01/01/2005 and instruction manual reference "ID: 106811-H English".	Wood chips or wood pellets ⁽¹⁾ .
KÖB Pyrtec (KPT) models 390, 530, 720, 950, 1250. Manufactured by Viessman Ltd., Hortonwood 30, Telford, Shropshire, TF1 7YP.	Instruction manual reference "ID 104661-F English" dated 01/01/2005 and instruction manual reference "ID: 105174-F English". The appliance must be fitted with multi-cyclone dedusters.	Wood chips or wood pellets ⁽¹⁾ .
Kooga Cleanburn Stove. Manufactured by Percy Doughty & Co Ltd., Imperial Point, Express Trading Estate,	Instruction manual reference "KCB 04/10A" dated April 2010.	Wood logs ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Stonehill Road, Farnworth, Bolton, BL4 9TN.		
KOZ550, 639kW pellet boiler. Manufactured by Kayalioglu Kasabasi (Izmir-Istanbul Yolu Uzeri), PK23 Akhisar/Manisa, Turkey.	Green Energy Engineering Ltd. (GEE) KOZ550 pellet boiler owner/operator's manual reference "version 1A 2010" dated December 2010. Glosfume Ltd. maintenance and instruction manual for Glosfume BMF Biomass filter units (50 to 1000kW) reference "version AEE001-VER4" dated December 2010. The appliance must be used with a Glosfume model BMF 208 ceramic particulate filter.	6mm diameter wood pellets ⁽¹⁾ .
KP12, KP22 and KP62 wood pellet boilers. Manufactured by PONAST spol. s r.o., Na Potůčkách 163, Valašské Meziříčí, 757 01, Czech Republic.	Service manual reference "QPP051-2" dated 25/05/2012 and instructions for operation manual reference "QPP049-3" dated 25/05/2012.	Wood pellets ⁽¹⁾ .
KWB Easyfire EF2 S/GS/V 8, 12, 15, 22, 25, 30 and 35 wood pellet boilers. Manufactured by KWB – Kraft und Wärme aus Biomasse Gesellschaft mit Beschränkter Haftung (GmbH), Industriestrasse 235, A-8321 St. Margarethen an der Raab, Austria.	Operation manual reference "B KWB Easyfire EN, 05.2011" dated May 2011 and installation manual reference "M KWB Easyfire, 05.2011" dated May 2011.	Wood pellets ⁽¹⁾ .
KWB Multifire 15, 25, 30, 40, 50, 60, 80, 99 and 100 wood-pellet and wood-chip fired boilers. Manufactured by KWB – Kraft und Wärme aus Biomasse Gesellschaft mit Beschränkter Haftung (GmbH),	The fireplace(s) must be installed, maintained and operated in accordance with the manufacturer's instructions reference "BA-USV 0803" dated August 2003.	Wood chips and wood pellets ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Industriestrasse 235, A-8321 St. Margarethen an der Raab, Austria.		
KWB Multifire USV 49.5kW wood chip and wood pellet boiler. Manufactured by KWB – Kraft und Wärme aus Biomasse Gesellschaft mit Beschränkter Haftung (GmbH), Industriestrasse 235, A-8321 St. Margarethen an der Raab, Austria.	Instruction manual reference “BA Multifire 06.2010” dated June 2010.	Wood chips and wood pellets (¹).
KWB Powerfire TDS 200 199kW Boiler. Manufactured by KWB — Kraft und Wärme aus Biomasse Gesellschaft mit Beschränkter Haftung (GmbH), Industriestrasse 235, A-8321 St. Margarethen an der Raab, Austria.	Operation manual reference “B KWB Powerfire 200–300kW, EN, 09.2012” dated April 2013.	Wood pellets or Wood chips (¹).
The KWB TDS Powerfire 130, 240 and 300. Manufactured by KWB – Kraft und Wärme aus Biomasse Gesellschaft mit Beschränkter Haftung (GmbH), Industriestrasse 235, A-8321 St. Margarethen an der Raab, Austria.	Manufacturer’s instructions reference “BA TDS-05.2008” dated 14 May 2008, including specification of recommended fuels.	Wood pellets or wood chips (¹).
The KWB TDS Powerfire 150. Manufactured by KWB – Kraft und Wärme aus Biomasse Gesellschaft mit Beschränkter Haftung (GmbH), Industriestrasse 235, A-8321 St. Margarethen an der Raab, Austria.	Manufacturer’s instructions reference “BA TDS – 0805” dated August 2005.	Wood pellets or wood chips (¹).
Lin-ka H 1500 Hot Water	Instruction manual reference	Wood pellets of maximum

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Boiler fitted with either a mono-cyclone (type LIN-KA 2000) or a multi-cyclone (type LIN-KA 3x2). Manufactured by LIN-KA Maskinfabrik A/S, Nylandsvej 38, DK-6940 Lem St. Denmark.	“LIN-KA H 1500 Hot Water Manual/Ver. 2005/Rev. 1.10” dated 27/01/2010.	8mm diameter ⁽¹⁾ .
The Little Thurlow wood burning stove. Manufactured by Town and Country Fires Ltd., 1 Enterprise Way, Thornton Road Industrial Estate, Pickering, North Yorkshire, YO18 7NA.	Manufacturer’s instructions reference “issue No. 3.” dated 30/06/2007.	Seasoned logs of less than 20% moisture and of a maximum length of 350mm ⁽¹⁾ .
Little Wenlock Classic SE Wood Fuel Stove. Manufactured by Aga, Station Road, Ketley, Telford, Shropshire, TF1 5AQ.	Operating instructions reference “N00471AXX Rev 001 DP 081219” dated 19/12/2008.	Dry and split wood logs of a maximum length of 25cm and a maximum diameter of 10cm ⁽¹⁾ .
LogFire LF6cT Wood Burning Stove. Manufactured by LogFire Stoves Ltd., Britannia House, Junction Street, Darwen, Lancashire, BB3 2RB.	Instruction manual reference “LF6cT-1” dated 18/12/2012. The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent closure of the air control slots beyond the 21mm open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Lotus H370 Petite 6.6kW insert stove. Manufactured by Lotus Heating Systems A/S; Agertoften 6, 5550 Langeskov, Denmark.	Instruction manual reference “Fireplace Insert, Lotus H370 Petite Version 1” dated 11/10/2012. The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent closure of the air damper beyond the 5mm open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Lotus Liva 1, Liva 2, Liva 3 and Liva 4G stoves.	Instruction manual reference "Mounting and User	Wood logs ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Manufactured by Lotus Heating Systems A/S; Agertoften 6, 5550 Langeskov, Denmark.	Instructions Lotus-Liva series Stoves Version 4” dated January 2010.	
Lotus Sola, Sola S, Sola M and Sola MST stoves. Manufactured by Lotus Heating Systems A/S, Agertoften 6, 5550 Langeskov, Denmark.	Instruction manual reference "Mounting and User Instructions Lotus-Sola series Stoves Version 2” dated January 2010.	Wood logs ⁽¹⁾ .
The Løvenholm. Manufactured by Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Manufacturer’s installation and operation manual reference “version 07/08”.	Untreated wood with less than 20% moisture content ⁽¹⁾ .
The Løvenholm, Løvenholm Traditional, European and Pedestal Stoves. Manufactured by Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Manufacturer’s instructions “Løvenholm Multifuel stove installation and operating manual” reference “version 06/09”.	Untreated wood with less than 20% moisture content ⁽¹⁾ .
Loxton 3 stoves. Manufactured by Mendip Stoves Ltd., Unit H1, Mendip Industrial Estate, Mendip Road, Rooksbridge, Somerset, BS26 2UG.	Instruction manual reference “Mendip Stoves Ltd., 2012, ver 3” dated July 2012. The appliance must be fitted with a permanent stop to fix the secondary air control such that it cannot be closed more than 25% open.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Loxton 5, Churchill 5 and Sqabox Uno stoves. Manufactured by Mendip Stoves Ltd., Unit H1, Mendip Industrial Estate, Mendip Road, Rooksbridge, Somerset, BS26 2UG.	Instruction manual reference “Mendip Stoves Ltd., 2012, ver 3” dated July 2012. The appliance must be fitted with a permanent stop such that the secondary air ‘closed position’ results in a 2.5mm	Wood logs ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
	gap in the two secondary air openings.	
Loxton 6, Loxton 8, Churchill 6, Churchill 8 and Sqabox Duo stoves. Manufactured by Mendip Stoves Ltd., Unit H1, Mendip Industrial Estate, Mendip Road, Rooksbridge, Somerset, BS26 2UG.	Instruction manual reference “Mendip Stoves Ltd., 2012, ver 3” dated July 2012. The appliance must be fitted with a permanent stop on the secondary air control such that it cannot be closed more than 35% open.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Ludlow Wood Burning Smoke Exempt Stove (Ludlow Stove SE). Manufactured by Aga, Station Road, Ketley, Telford, Shropshire, TF1 5AQ.	Instruction manual reference “N00529AXX REV:001” dated 13/07/2011.	Dry wood logs ⁽¹⁾ .
Marvic Multifuel Cassette (inset) roomheater. Manufactured by Wanders Fires & Stoves, Amtweg 4, Netterden, NL-7077 AL, The Netherlands.	Instruction manual reference “INK.00.7927” dated 20/12/2011. The appliance must be fitted with a modification to the secondary air control to ensure that the air supply holes remain 3mm open when the operator has nominally shut the control.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Meg 5.0 stove and Sirius 600 Inset stove. Manufactured by F.E Robinson, (Hooton) Ltd., Station Works, Hooton Road, Hooton, South Wirral, CH66 7NF.	Instruction manual reference “Manual Version 1.3” dated 27/07/2012. The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent secondary air control closure beyond the 10mm open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
MEG 7.5/Sirius 750 and MEG 4.5/Sirius 450. Manufactured by Meg Stoves, F.E. Robinson (Hooton) Ltd., Station Works, Hooton Road, Hooton, South Wirral, CH66	Instruction manual reference “Meg Solid Fuel Stoves Manual (107)” dated 28/01/2011.	Wood logs ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
7NF.		
Mendip SE Wood Burning 5kW Space Heating Stove. Manufactured by TR Engineering Ltd., Unit 7, Newton Chambers Way, Thorncliffe Industrial Estate, Chapeltown, Sheffield, S35 2PH.	Instruction manual reference “700273 Iss. 2 Rev. 1” dated January 2012.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Mendip SE Wood Burning 8kW Space Heating Stove. Manufactured by TR Engineering Ltd., Unit 7, Newton Chambers Way, Thorncliffe Industrial Estate, Chapeltown, Sheffield, S35 2PH.	Instruction manual reference “700275 Iss. 2 Rev. 1” dated January 2012.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Merlin Midline ST-C and Merlin Slimline ST-D multifuel stoves. Manufactured by Merlin Stoves Ltd., Foregates, Holmer, Hereford, HR4 9RJ.	Installation and Operation Instruction manual reference “MerlinST-C&D_v1” dated 16/07/2013. The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent air control closure beyond the 50mm open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
The Mescoli PB50, PB35, PB28. Manufactured by MESCOI CALDAIE S.r.l. Caldaie-Termocucine, Via del Commercio, 285 4 1058 Vignola, (MO) Italy.	Manufacturer’s instruction and installation manual reference “SY315EVO P,C,B-COMBIFIRE 2 PB28/35/50 BOILERS Edition 1.7” dated January 2006.	Wood pellets following ÖNORM M7 135 or DIN plus (DIN 51731) ⁽¹⁾ .
Micromet MEG 7.5 (also known as the Sirius 750); Micromet MEG 4.5 (also known as the Sirius 450). Manufactured by Micromet, 125 Bridge St, Birkenhead, Merseyside, CH41 1BD.	Instruction manual reference “Micromet Solid Fuel Stoves Manual (24)” dated 16/06/2010.	Dry wood logs ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Milan Series 4. Manufactured by Chesneys Ltd., 194-200 Battersea Park Road, London, SW11 4ND.	Instruction manual reference “CH4K Milan-V2” dated 18/11/2010. The appliance must be fitted with a system to prevent closure of the air control beyond the 25mm open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Milan Series 6. Manufactured by Chesneys Ltd., 194-200 Battersea Park Road, London, SW11 4ND.	Instruction manual reference “CH6K Milan-V2” dated 18/11/2010. The appliance must be fitted with a system to prevent closure of the air control beyond the 40mm open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Monaco multifuel Stove, Staub Fonderie-Franco Belge model 1340605. Manufactured by Staub Fonderie-Franco Belge, Rue Orphee Variscotte, 59660, Merville, France.	Instruction manual reference “1303 - 1” dated 04/05/2010. The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent closure of the secondary air control beyond 4mm from closed.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Mondo 1, Mondo 2 and Mondo Petite stoves. Manufactured by Lotus Heating Systems A/S, Agertoften 6, 5550 Langeskov, Denmark.	Instruction manual reference “Lotus-Mondo Series Stoves Version 1” dated 15/10/2012. The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent closure of the air dampers beyond the 8mm open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Morsø-Ø4. Manufactured by Morsø Jernstoberi A/S, DK-7900 Nykobing, Mors, Denmark.	Instruction manual reference “Ø- Collection” dated 01/02/2010 and instruction manual reference “72000400” dated 01/02/2010. Applies to units manufactured after 01/02/2010.	Wood logs ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
The Morsø 1400 series consisting of the 1412 and 1442 models. Manufactured by Morsø Jernstøberi A/S DK-7900 Nykøbing, Mors, Denmark.	Manufacturer's instructions reference "72146800" dated 10/01/2008.	Wood logs with less than 20% moisture ⁽¹⁾ .
Morsø 1416, 1418, 1446 and 1448 4kW stoves. Manufactured by Morsø Jernstøberi A/S DK-7900 Nykøbing, Mors, Denmark.	Instruction manual reference "Morsø 1416, 1418, 1446 & 1448. Instruction for Installation and use" dated 31/01/2012. Part No: 72150000.	Wood logs ⁽¹⁾ .
The Morsø 3100 series consisting of the 3112 and 3142 models. Manufactured by Morsø Jernstøberi A/S DK-7900 Nykøbing, Mors, Denmark.	Manufacturer's instructions reference "72311200" dated 04/02/2008.	Wood logs with less than 20% moisture ⁽¹⁾ .
The Morsø 6140 series consisting of the 6140 and 6148 models. Manufactured by Morsø Jernstøberi A/S DK-7900 Nykøbing, Mors, Denmark.	Manufacturer's instructions reference "72610400" dated 04/09/2007.	Wood logs with less than 20% moisture ⁽¹⁾ .
Morsø Model 7600 including Model 7642, 7644 and 7648. Manufactured by Morsø Jernstøberi A/S DK-7900 Nykøbing, Mors, Denmark.	Instructions for installation and use 7600 reference "72762200" dated 14/07/2010. The air control been altered such that this equates to an increased minimum open position. Reference drawings Morsø 7600-137, 7600-138, 7600-139, 7600-140 and 7600-141.	Wood logs with less than 20% moisture ⁽¹⁾ .
The Morsø Owl 3410, 3420 and 3440 for wood burning. Manufactured by Morsø Jernstøberi A/S DK-7900 Nykøbing, Mors, Denmark.	Manufacturer's instructions reference "72345600" dated 01/01/2000.	Untreated dry wood which has been split, stacked and air dried; or air dried wood briquettes ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Morsø S10-40 5kW stove. Manufactured by Morsø Jernstøberi A/S DK-7900 Nykøbing, Mors, Denmark.	Instruction manual reference “Morsø S10. Instruction for Installation and use” dated 31/01/2012. Part No: 72104000.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Morsø S10-70 5kW stove. Manufactured by Morsø Jernstøberi A/S DK-7900 Nykøbing, Mors, Denmark.	Instruction manual reference “Morsø S10-70. Instruction for Installation and use” dated 31/01/2012. Part No: 72103000.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Morsø S11-40, S11-42, S11-43 and S11-90 4kW stoves. Manufactured by Morsø Jernstøberi A/S DK-7900 Nykøbing, Mors, Denmark.	Instruction manual reference “Morsø S11. Instruction for Installation and use” dated 31/01/2012. Part No: 72114200.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Morsø S81-90 4kW stove. Manufactured by Morsø Jernstøberi A/S DK-7900 Nykøbing, Mors, Denmark.	Instruction manual reference “Morsø S81-90. Instruction for Installation and use” dated 30/01/2012.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Multibio 49 pellet boiler. Manufactured by Ekoefekt Inc. Semecska 187, 411 15 Trebivlice, Czech Republic.	Instruction manual reference “MB49/IM/ISSUE 001” dated 04/07/2012.	Wood pellets or olive kernels ⁽¹⁾ .
Nestor Martin C23 multifuel stove (7.7kW); Nestor Martin C33 multifuel stove (9.2kW); Nestor Martin D33 multifuel stove (8kW). Manufactured by Nestor Martin S.A. 11 Rue de Lion, B-5660, Frasnes Lez Couvin, Belgium.	Euroheat Distributors (HBS) Ltd.’s operation instructions reference “IN 1213 Edition B” dated June 2010.	Untreated dry wood ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Nestor Martin ‘Harmony’ H13 multifuel stove (3.5kW nominal thermal output). Manufactured by Nestor Martin S.A. 11 Rue de Lion, B-5660, Frasnes Lez Couvin, Belgium.	Euroheat Distributors (HBS) Ltd.’s operation instructions reference “IN 1116 Edition D” dated January 2007.	Untreated dry wood ⁽¹⁾ .
Nestor Martin ‘Harmony’ H13 multifuel stove (5kW); Nestor Martin ‘Stanford’ S13 multifuel stove (3.5kW). Manufactured by Nestor Martin S.A. 11 Rue de Lion, B-5660, Frasnes Lez Couvin, Belgium.	Euroheat Distributors (HBS) Ltd.’s operation instructions reference “IN 1116 Edition D5” dated June 2010. The minimum air bleed flap must be set at a minimum of 14.5mm.	Untreated dry wood ⁽¹⁾ .
Nestor Martin ‘Harmony’ H23 (6kW) and H33 (8kW) multifuel stoves; Nestor Martin ‘Stanford’ S23 (6kW) SP23 (6kW) S33 (8kW) and SP33 (8kW) multifuel stoves. Manufactured by Nestor Martin S.A. 11 Rue de Lion, B-5660, Frasnes Lez Couvin, Belgium.	Euroheat Distributors (HBS) Ltd.’s operation instructions reference “IN 1116 Edition D5” dated June 2010.	Untreated dry wood ⁽¹⁾ .
Nestor Martin IN13 Insert multifuel stove (5kW). Manufactured by Nestor Martin S.A. 11 Rue de Lion, B-5660, Frasnes Lez Couvin, Belgium.	Euroheat Distributors (HBS) Ltd.’s operation instructions reference “IN 1214 edition B” dated June 2010. The minimum air bleed flap must be set at a minimum of 14.5mm.	Untreated dry wood ⁽¹⁾ .
Nestor Martin IT 13 multifuel stove (3.5kW). Manufactured by Nestor Martin S.A. 11 Rue de Lion, B-5660, Frasnes Lez Couvin, Belgium.	Euroheat Distributors (HBS) Ltd.’s operation instructions reference “IN 1180 Edition D1” dated June 2010. The minimum air bleed flap must be set at a minimum of 14.5mm.	Untreated dry wood ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Nestor Martin R23 multifuel stove (6kW). Manufactured by Nestor Martin S.A. 11 Rue de Lion, B-5660, Frasnes Lez Couvin, Belgium.	Euroheat Distributors (HBS) Ltd.'s operation instructions reference "IN 1141 Edition B" dated November 2006.	Untreated dry wood ⁽¹⁾ .
Nestor Martin R33 (8kW) multifuel stove. Manufactured by Nestor Martin S.A. 11 Rue de Lion, B-5660, Frasnes Lez Couvin, Belgium.	Euroheat Distributors (HBS) Ltd.'s operation instructions reference "IN 1116 Edition D" dated January 2007.	Untreated dry wood ⁽¹⁾ .
Newark EGTL05. Manufactured by Elite Group Trading Ltd., Room 1208, Kak Tak Commercial Building, 317-319 Des Voeux Road Central, Hong Kong, 999077.	Instruction manual reference "EGTL05 Version 1.4" dated 05/07/2011. The appliance must be fitted with a permanent stop to prevent any closure of the tertiary air control.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Newbourne 40 and Newbourne 50 Freestanding stoves. Manufactured by Pevex Enterprises Ltd., Unit 16, Seven Acres Business Park, Newbourne Road, Waldringfield, Nr Woodbridge, IP12 4PS.	Instruction manual reference "Pevex1012/AH/ver1" dated January 2013. The appliance must be fitted with a permanent stop ensuring a minimum opening area of 1cm ² for the primary air slider when in the fully closed position and a tertiary air inlet area of 4cm ² .	Wood logs ⁽¹⁾ .
Newbourne 40 inset stove. Manufactured by Pevex Enterprises Ltd., Unit 16, Seven Acres Business Park, Newbourne Road, Waldringfield, Nr Woodbridge, IP12 4PS.	Instruction manual reference "Pevex1015/AH/ver1" dated January 2013. The appliance must be fitted with permanent stops that ensure the secondary and tertiary air controls do not close beyond 1.1cm open and 2cm open positions respectively.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Newton SE Wood Burning	Instruction manual reference	Wood logs ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
5kW Space Heating Stove. Manufactured by TR Engineering Ltd., Unit 7, Newton Chambers Way, Thorncliffe Industrial Estate, Chapeltown, Sheffield, S35 2PH.	“700504 Iss. 2 Rev 1” dated January 2012.	
Newton SE Wood Burning 8kW Space Heating Stove. Manufactured by TR Engineering Ltd., Unit 7, Newton Chambers Way, Thorncliffe Industrial Estate, Chapeltown, Sheffield, S35 2PH.	Instruction manual reference “700506 Iss. 3 Rev. 2” dated January 2012.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Nordic 350. Manufactured by C DE A Ingenieria Ltda, Jose Miguel Carrera 6, Colina, Santiago, 9361294, Chile.	Instruction manual reference number “1001” dated 20/07/2012.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Nørreskoven MkII. Manufactured by Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Instruction manual reference “Cleanburn, Nørreskoven MkII, Multifuel Stove. Installation and Operating Instructions, v01.11 ” dated January 2011. The appliance must have a factory fitted stop to prevent closure of secondary air control beyond 40%.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Norvik 5. Manufactured by Elite Group Trading Ltd., Room 1208, Kak Tak Commercial Building, 317-319 Des Voeux Road Central, Hong Kong, 999077.	Instruction manual reference “EGTL05A Version 1.5” dated 12/09/2011. The appliance must be fitted with a permanent stop to prevent any closure of the tertiary air control.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Octoplus 10 and Octoplus 15	Installation instructions	Wood pellets ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Boiler. Manufactured by Solarfocus Ltd., Werkstrasse 1, 4451 St.Ulrich, Steyr, Austria.	reference "Version 1.1" dated 19/04/2010 and Operating manual reference "Version 10.051" dated 10/05/2010.	
The ÖkoFEN Pellematic PE08, PE12, PE16, PE20, PE25, PE32, PEK12, PEK16, PEK20, PEK25, PEK32, PES12, PES16, PES20, PES25, PES32, PESK12, PESK16, PESK20, PESK25, and PESK32. Manufactured by ÖkoFEN Forschungs-und Entwicklungs Ges.m.b.H of Gewerbepark1, 4133 Niederkappel, Austria.	Manufacturer's instructions reference "PE/HB/001.E" dated February 2007.	Wood pellets with a maximum diameter of 6mm and a maximum length of 4cm ⁽¹⁾ .
The ÖkoFEN Pellematic PE36, PE48, PE56, PEK36, PEK48, PEK56, PES36, PES48, PES56, PESK36, PESK48, PESK56. Manufactured by ÖkoFEN Forschungs-und Entwicklungs Ges.m.b.H of Gewerbepark1, 4133 Niederkappel, Austria.	Manufacturer's instructions reference "PBV 2000 CMP 1.4 (V2.31)" dated March 2008.	Wood pellets with a maximum diameter of 6mm and a maximum length of 4cm ⁽¹⁾ .
Olymberyl Baby Gabriel model number HF217-SE. Manufactured by Henan Hi-Flame Metal Co. Ltd., Eastside, Yugang Avenue, Airport District, Zheng Zhou 451163, Henan, China.	Instruction manual reference "HF217-SE/UK-NI-ROI/V2.16-06-11" dated June 2011. The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent closure of the secondary air control beyond the 3mm open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Optifire 800 Green, Infire 800 Green, wood burning stoves. Manufactured by Bodart & Gonay Ltd., Rue De Lambinon, 3 Harze, Belgium, 4920.	Instruction manual reference "07DH8000A" dated November 2011. The appliance must be fitted with a "UK kit for smokeless areas OPTI IF 800".	Wood logs ⁽¹⁾ .

Fireplace	Conditions																																	
	<p><i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i></p>	<p><i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i></p>																																
<p>The Orchard Ovens models: FVR Speciale 80, 100, 110, 110 x 160 and 120; TOP Superiore 100 and 120; GR 100, 120, 140, 120 x 160, 140 x 160, 140 x 180 and 180; OT 100, 120, 140, 120 x 160, 140 x 160, 140 x 180 and 180; the Valoriani Piccolo.</p> <p>Manufactured by Valoriani of Via Caselli alla Fornace, 213 50066 Reggello, Firenze, Italy.</p>	<p>Manufacturer's instructions dated 25/10/2004, references:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Instruction</th> <th>Model</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>OOL inst.1</td> <td>FVR 80</td> </tr> <tr> <td>OOL inst.2</td> <td>FVR100</td> </tr> <tr> <td>OOL inst.3</td> <td>FVR 110</td> </tr> <tr> <td>OOL inst.4</td> <td>FVR 120</td> </tr> <tr> <td>OOL inst.5</td> <td>FVR 110x160</td> </tr> <tr> <td>OOL inst.6</td> <td>TOP 100</td> </tr> <tr> <td>OOL inst.7</td> <td>TOP 120</td> </tr> <tr> <td>OOL inst.8</td> <td>GR 100 and OT 100</td> </tr> <tr> <td>OOL inst.9</td> <td>GR 120 and OT 120</td> </tr> <tr> <td>OOL inst.10</td> <td>GR 140 and OT 140</td> </tr> <tr> <td>OOL inst.11</td> <td>GR 120x160 and OT 120x160</td> </tr> <tr> <td>OOL inst.12</td> <td>GR 140x160 and OT 140x160</td> </tr> <tr> <td>OOL inst.13</td> <td>GR 140x180 and OT 140x180</td> </tr> <tr> <td>OOL inst.14</td> <td>GR 180 and OT 180</td> </tr> <tr> <td>OOL inst.15</td> <td>Valoriani Piccolo</td> </tr> </tbody> </table>	Instruction	Model	OOL inst.1	FVR 80	OOL inst.2	FVR100	OOL inst.3	FVR 110	OOL inst.4	FVR 120	OOL inst.5	FVR 110x160	OOL inst.6	TOP 100	OOL inst.7	TOP 120	OOL inst.8	GR 100 and OT 100	OOL inst.9	GR 120 and OT 120	OOL inst.10	GR 140 and OT 140	OOL inst.11	GR 120x160 and OT 120x160	OOL inst.12	GR 140x160 and OT 140x160	OOL inst.13	GR 140x180 and OT 140x180	OOL inst.14	GR 180 and OT 180	OOL inst.15	Valoriani Piccolo	<p>Untreated dry wood ⁽¹⁾.</p>
Instruction	Model																																	
OOL inst.1	FVR 80																																	
OOL inst.2	FVR100																																	
OOL inst.3	FVR 110																																	
OOL inst.4	FVR 120																																	
OOL inst.5	FVR 110x160																																	
OOL inst.6	TOP 100																																	
OOL inst.7	TOP 120																																	
OOL inst.8	GR 100 and OT 100																																	
OOL inst.9	GR 120 and OT 120																																	
OOL inst.10	GR 140 and OT 140																																	
OOL inst.11	GR 120x160 and OT 120x160																																	
OOL inst.12	GR 140x160 and OT 140x160																																	
OOL inst.13	GR 140x180 and OT 140x180																																	
OOL inst.14	GR 180 and OT 180																																	
OOL inst.15	Valoriani Piccolo																																	
<p>Oregon EGTL03.</p> <p>Manufactured by Elite Group Trading Ltd., Room 1208, Kak Tak Commercial Building, 317-319 Des Voeux Road Central, Hong Kong, 999077.</p>	<p>Instruction manual reference "EGTL03 Version 1.3" dated 05/07/2011.</p>	<p>Wood logs ⁽¹⁾.</p>																																

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Osby Parca P500 Type 30 wood pellet boiler using Bioline 300 pellet burner. Manufactured by Enertech AB, Osby Parca Division, PO Box 93, SE-283 22 Osby, Sweden. The burner is manufactured by Ecotec varmesystem AB Hedbovagen 42, PO Box 2103, S-511 02 Skene, Sweden.	Instruction manual reference “Osby Parca P500 Type P30 biomass O & M: Version 1” dated 18/07/2013. The appliance must have a management system designed so that the boiler will only operate at 100% Maximum Continuous Rating.	Wood pellets ⁽¹⁾ .
Osby Parca PB2 2000kW boiler. Manufactured by Enertech AB, Osby Parca Division, PO Box 93, SE-283 22 Osby, Sweden.	Operating & Maintenance manual, PB2 boiler reference “manual PB2_ENG_Rev2_JAN2012” dated January 2012.	Wood pellets ⁽¹⁾ .
Osby Parca PB2 3000kW boiler. Manufactured by Enertech AB, Osby Parca Division, PO Box 93, SE-283 22 Osby, Sweden.	Operating & Maintenance manual, PB2 boiler reference “manual PB2_ENG_Rev2_JAN2012” dated January 2012.	Wood pellets, wood chips, wood briquettes ⁽¹⁾ .
Parkray Caprice 4. Manufactured by Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Instruction manual reference “JINCAP04 Rev E” dated 02/12/2011 and instruction manual reference “JINCAP04SCK revB” dated 05/12/2011. The appliance must be fitted with smoke control area kit JCAP0401.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Parkray Caprice 5 inset stove. Manufactured by Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Instruction manual reference “JINCAP05 Rev B” dated 10/12/2012 and instruction manual reference “JINCAP05SCK Rev A” dated 06/07/2012. The appliance must be fitted with smoke control area kit JCAP0501.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Parkray Caprice 6 inset stove.	Instruction manual reference “JINCAP06 Rev B” dated	Wood logs ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Manufactured by Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	10/12/2012 and instruction manual reference "JINCAP05SCK Rev A" dated 06/07/2012. The appliance must be fitted with smoke control area kit JCAP0501.	
Parkray Chevin 5 Inset stove. Manufactured by Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Instruction manual reference "JINCHI05 Rev B" dated 10/10/2012. The valve plate adjusted by the secondary air control must contain six 5mm holes.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Parkray Consort 5. Manufactured by Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Instruction manual reference "JINCND05 revC" dated 22/09/2011 and "JINCND05&CNC05 Slider Stop revA" dated 22/07/2011. The appliance must be fitted with a permanent stop that prevents closure of the secondary air slider beyond 30% open.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Parkray Consort 5 Compact. Manufactured by Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Instruction manual reference "JINCNC05 revC" dated 22/09/2011 and "JINCND05&CNC05 Slider Stop revA" dated 22/07/2011. The appliance must be fitted with a permanent stop that prevents closure of the secondary air slider beyond 30% open.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Parkray Consort 5 Slimline. Manufactured by Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Instruction manual reference "JINH HW05 revC" dated 22/09/2011.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Parkray Consort 7.	Instruction manual reference	Wood logs ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Manufactured by Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	“JNCS07 revC” dated 22/09/2011.	
Parkray Consort slimline 9. Manufactured by Hunter Stoves Ltd., Trevilla Park, Slaughterbridge, Camelford, Cornwall, PL32 9TT.	Instruction manual reference “JINCSS09 revC” dated 14/12/2012.	Wood logs ⁽¹⁾ .
PCE 50 500kW wood chip boiler. Manufactured by Groupe Compte, R, ZI de Vaureil, F – 63220 Arlanc, France.	Instruction manual reference “PCE50 rev00” dated 29/01/2013.	Wood chips ⁽¹⁾ .
PCE 70 700kW wood chip boiler. Manufactured by Groupe Compte, R, ZI de Vaureil, F – 63220 Arlanc, France.	Instruction manual reference “PCE70 rev00” dated 29/01/2013.	Wood chips ⁽¹⁾ .
PCE 90 900kW wood chip boiler. Manufactured by Groupe Compte, R, ZI de Vaureil, F – 63220 Arlanc, France.	Instruction manual reference “PCE90 rev00” dated 29/01/2013.	Wood chips ⁽¹⁾ .
PCE 120 1200kW wood chip boiler. Manufactured by Groupe Compte, R, ZI de Vaureil, F – 63220 Arlanc, France.	Instruction manual reference “PCE120 rev00” dated 29/01/2013.	Wood chips ⁽¹⁾ .
PCE 150 1500kW boiler. Manufactured by Groupe Compte, R, ZI de Vaureil, F – 63220 Arlanc, France.	Instruction manual reference “PCE150 rev00” dated 29/01/2013.	Wood chips ⁽¹⁾ .
Pelle 5kW stove, Vidar Small 5kW stove and Vidar Medium 7.6kW stove.	Instruction manual reference “8900009004” dated July 2011.	Dry wood logs ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Manufactured by Dik Geurts Haardkachels BV, Industrieweg Oost 11, 6662 NE Elst (Gld), the Netherlands.		
Pelletmaster PM15, 15kW wood pellet boiler. Manufactured by HDG Bavaria Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH), Siemensstrasse 22, 84323 Massing, Germany.	Manufacturer's operating instructions for the HDG Pelletmaster 15/25 reference "HDG Pelletmaster Version V1" dated October 2006.	Wood pellets ⁽¹⁾ .
Pelletstar 10, 20, 30, 45 and 60. Manufactured by HERZ Armaturen Ges.m.b.H, Richard-Strauss-Straße 22, A-1230 Wien, Austria.	Manufacturer's operating instructions reference "V2.2" dated November 2007.	Wood pellets corresponding to ÖNORM M7135 of 6mm diameter ⁽¹⁾ .
PelletTop 15 and PelletTop 25 Boiler. Manufactured by Solarfocus Ltd., Werkstrasse 1, 4451 St.Ulrich, Steyr, Austria.	Installation instructions reference "Version 020905" dated 02/09/2005 and operating manual reference "Version 270906" dated 27/09/2006.	Wood pellets ⁽¹⁾ .
The Penman Heritage 100M, Mode 100M, Heritage 200M and Mode 200M multifuel stoves. Manufactured by Capital Fireplaces Ltd., 12-17 Henlow Trading Estate, Henlow Camp, Hitchin, SG16 6DS.	Installation and Operating Instructions manual reference "Her/Mod M&W Version 1" dated May 2013. The appliance must be fitted with the manufacturer's smoke control kit.	Wood logs ⁽¹⁾ .
The Penman Heritage 100W and Mode 100W wood-burning stoves. Manufactured by Capital Fireplaces Ltd., 12-17 Henlow Trading Estate, Henlow Camp, Hitchin, SG16 6DS.	Installation and Operating Instructions manual reference "Her/Mod M&W Version 1" dated May 2013.	Wood logs ⁽¹⁾ .
The Penman Heritage 200W	Installation and Operating	Wood logs ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
and Mode 200W wood-burning stoves. Manufactured by Capital Fireplaces Ltd., 12-17 Henlow Trading Estate, Henlow Camp, Hitchin, SG16 6DS.	Instructions manual reference “Her/Mod M&W Version 1” dated May 2013. The appliance must be fitted with the manufacturer’s smoke control kit.	
Pevex 60 convector stove. Manufactured by Pevex Enterprises Ltd., Unit 16, Seven Acres Business Park, Newbourne Road, Waldringfield, Nr Woodbridge, IP12 4PS.	Instruction manual reference “Pevex1016/AH/ver1” dated January 2013. The appliance must be fitted with a permanent stop to the secondary air supply to prevent the slider from being closed beyond the 40% open position. The tertiary air supply must remain 100% open.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Pevex Bohemia X30,X40, X40 Cube, X50 and X60 multifuel stoves. Manufactured by Pevex Enterprises Ltd., Unit 16, Seven Acres Business Park, Newbourne Road, Waldringfield, Nr Woodbridge, IP12 4PS.	Manufacturer’s Instruction manual reference “AH/Ver3” dated July 2010.	Dry wood logs ⁽¹⁾ .
Pevex Bohemia X40 Inset multi-fuel appliance. Manufactured by Pevex Enterprises Ltd., Unit 16, Seven Acres Business Park, Newbourne Road, Waldringfield, Nr Woodbridge, IP12 4PS.	Instruction manual reference “Pevex1004/AH/ver2/” dated June 2011. The appliance must be fitted with permanent stops that ensure the primary and tertiary air controls do not close beyond 0.5cm open and 2cm open positions respectively.	Dry wood logs ⁽¹⁾ .
Pevex Serenity 40D inset multi-fuel appliance. Manufactured by Pevex Enterprises Ltd., Unit 16, Seven Acres Business Park, Newbourne Road,	Instruction manual reference “Pevex1003/AH/ver2” dated June 2011. The appliance must be fitted with permanent stops that ensure the secondary and	Dry wood logs ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Waldringfield, Nr Woodbridge, IP12 4PS.	tertiary air controls do not close beyond 1.1cm open and 2cm open positions respectively.	
PONAST KP 12S, KP 22S, KP 52S and KP 62S automatic pellet boilers. Manufactured by PONAST spol. s r. o., Na Potůčkách 163, Valašské Meziříčí, 757 01, Czech Republic.	Automatic boiler service and operation manual reference “Version 1.1” dated 29/07/2013.	Wood pellets ⁽¹⁾ .
Portway 1. Manufactured by BFM Europe Ltd., Trentham Lakes, Stoke on Trent, Staffordshire, ST4 4TJ.	Instruction manual reference: “Solid Fuel Stoves Manual issued - 20/08/2009 (291) 2”. The appliance must be used with a modification to the secondary air slide which inhibits closure further than the 25mm from the left position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Portway 2; Portway 3. Manufactured by BFM Europe Ltd., Trentham Lakes, Stoke on Trent, Staffordshire, ST4 4TJ.	Instruction manual reference: “Solid Fuel Stoves Manual issued - 20/08/2009 (291) 2”. The appliance must be used with a modification to the secondary air slide which inhibits closure further than the 20mm from the left position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Portway Inset. Manufactured by BFM Europe Ltd., Trentham Lakes, Stoke on Trent, Staffordshire, ST4 4TJ.	Instruction manual reference “Solid Fuel Stoves Manual issued - 20/08/2009 (291) 2”. The secondary air control must be modified such that the 20mm from left position is maintained during use. The primary air control must also be modified such that the minimum setting allows a bleed of air to pass through.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Potterton Commercial BBS 199 199kW wood pellet boiler	Instruction manual reference “Rev 1.1” dated July 2013.	Wood pellets ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
<p>when fitted with a WVT multi-cyclone MK02.</p> <p>Manufactured by WVT - Wirtschaftliche Verbrennungs-Technik GmbH Bahnhofstrasse 55-59, D-51491 Overath-Untereschbach, Germany.</p>		
<p>Pyroclassic IV.</p> <p>Manufactured by Pyroclassic Fires Ltd., PO Box 28150, Havelock North 4157, Hawke Bay, New Zealand.</p>	<p>Instruction manual reference “PYROS 04” dated August 2011.</p>	<p>Wood logs ⁽¹⁾.</p>
<p>PZ 65 RL and PZ 100 RL pellet boilers.</p> <p>Manufactured by Biotech Energietechnik GmbH, Furtmühlstrasse 32, A-5101, Bergheim bei Salzburg, Austria.</p>	<p>Instruction manual “Assembly instruction – Instruction manual – servicing & cleaning PZ65RL/PZ100RL/PZ101RL” reference “BTMoBeWe ENG” dated July 2012.</p>	<p>Wood pellets ⁽¹⁾.</p>
<p>The Quadra-Fire 2100 Millennium Freestanding Wood Burning Stove.</p> <p>Manufactured by Hearth & Home Technologies, 1445 North Highway, Colville, WA 99114, USA.</p>	<p>Manufacturer’s instructions reference “250-6931B” dated 09/10/2003.</p>	<p>Dry cured untreated wood of maximum size 38.1 cm x 10.16 cm x 5.08 cm ⁽¹⁾.</p>
<p>The Quadra-Fire Cumberland Gap Freestanding Wood Burning Stove.</p> <p>Manufactured by Hearth & Home Technologies, 1445 North Highway, Colville, WA 99114, USA.</p>	<p>Manufacturer’s instructions reference “7006-186” dated 08/07/2003.</p>	<p>Dry cured untreated wood of maximum size 43.18 cm x 10.16 cm x 5.08 cm ⁽¹⁾.</p>
<p>The Quadra-Fire Yosemite Freestanding Wood Burning Stove.</p> <p>Manufactured by Hearth &</p>	<p>Manufacturer’s instructions reference “7004-187” dated 04/06/2003.</p>	<p>Dry cured untreated wood of maximum size 38.1 cm x 10.16 cm x 5.08 cm ⁽¹⁾.</p>

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Home Technologies, 1445 North Highway, Colville, WA 99114, USA.		
Rais 2:1 inset stove. Manufactured by Rais A/S, Industrivej 20, 9900, Frederikshavn, Denmark.	Instruction manual reference “USER MANUAL Rais 2:1 Revision 2” dated December 2009. Part number 9106510.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Rais 700 inset stove. Manufactured by Rais A/S, Industrivej 20, 9900, Frederikshavn, Denmark.	Instruction manual reference “USER MANUAL Rais 700 Revision 0” dated 2010.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Rais Epoca, Rais Poleo 95 and Rais Poleo 106 stoves. Manufactured by Rais A/S, Industrivej 20, 9900, Frederikshavn, Denmark.	Instruction manual reference “USER MANUAL Rais Poleo 95 & Rais Poleo 106 Rais Epoca Revision 1” dated December 2009. Part number 2106510.	Wood logs ⁽¹⁾ .
RAIS Q-Tee 57, 65 and 85. Manufactured by Rais A/S Industrivej 20, 9900, Frederikshavn, Denmark.	Instruction manual reference “Manual for RAIS Q-Tee Revision 1” dated 28/06/2011 and Supplementary instructions reference “Rais Q-Tee” dated 07/07/2011. The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent air control closure beyond the 11.7mm open position.	Dry wood logs ⁽¹⁾ .
RAIS Q-Tee Wall 57, Rais Q-Tee Wall 65 and Rais Q-Tee Inset. Manufactured by Rais A/S, Industrivej 20, 9900, Frederikshavn, Denmark.	Instruction manual reference “Manual for RAIS Q-Tee Revision 2” dated 07/12/2012 and supplementary instructions reference “Supplementary Instructions Rais Rev.3” dated 31/01/2013. The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent air control closure beyond the 11.7mm open position.	Dry wood logs ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Rais Rondo 92 and Rais Rondo 120 stoves. Manufactured by Rais A/S, Industrivej 20, 9900, Frederikshavn, Denmark.	Instruction manual reference “USER MANUAL Rais Rondo 92 & Rais Rondo 120 revision 2” dated December 2009. Part number 4076510.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Rais Rondo Classic and Rais Mino II stoves. Manufactured by Rais A/S, Industrivej 20, 9900, Frederikshavn, Denmark.	Instruction manual reference “USER MANUAL Rais Rondo & Rais Mino II revision 2” dated March 2008. Part number 5056510.	Wood logs ⁽¹⁾ .
RAIS VIVA 98, RAIS VIVA 98G, RAIS VIVA 120, RAIS VIVA 120G and RAIS RINA 90 wood burning stoves. Manufactured by Rais A/S, Industrivej 20, 9900, Frederikshavn, Denmark.	Instruction manual reference “Manual for RAIS Rina, RAIS Viva” dated 29/08/2011 and instruction manual reference “Supplementary Instructions Rais” dated 27/09/2011. The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent closure of the air damper beyond the 8.5mm open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Redfyre Kensal 20 flat top (product code RF-EN20M), Redfyre Kensal 33 flat top (product code RF-KEN33M and RF-KEN33W). Manufactured by Redfyre Cookers, Osprey Road, Sowton Industrial Estate, Exeter, Devon, EX2 7JG.	Manufacturer’s instruction manual reference “PM247 issue 1” dated July 2008 and instruction manual reference “PM280 issue 1” dated January 2009. The appliance must be fitted with a permanent stop on the secondary air inlet to prevent closure beyond the 50% open position.	Untreated dry wood ⁽¹⁾ .
Rika Como pellet stove. Manufactured by RIKA Innovative Ofentechnik GmbH Müllerviertel 20 AT - 4563 Micheldorf, Austria.	Instruction manual reference “IN1226 Edition 1” dated June 2011.	6 mm wood pellets ⁽¹⁾ .
Rika Evo Aqua 9 and 15.	Instruction manual reference	6mm wood pellets ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Manufactured by SHT Heiztechnik aus Salzburg GmbH, Rechtes Salzachufer 40 A-5101, Salzburg-Bergheim, Austria.	“J18/HB” dated 27/02/2009.	
Rika Memo pellet stove. Manufactured by RIKA Innovative Ofentechnik GmbH Müllerviertel 20 AT - 4563 Micheldorf, Austria.	Instruction manual reference “IN1228 Edition 1” dated June 2011.	6 mm wood pellets ⁽¹⁾ .
Rika Pico pellet stove. Manufactured by RIKA Innovative Ofentechnik GmbH Müllerviertel 20 AT - 4563 Micheldorf, Austria.	Instruction manual reference “IN1230 Edition 1” dated June 2011.	6 mm wood pellets ⁽¹⁾ .
Rika Revo pellet stove. Manufactured by RIKA Innovative Ofentechnik GmbH Müllerviertel 20 AT - 4563 Micheldorf, Austria.	Instruction manual reference “IN1229 Edition 1” dated June 2011.	6 mm wood pellets ⁽¹⁾ .
Rika Tema 6kW stove. Manufactured by RIKA Innovative Ofentechnik GmbH, Müllerviertel 20, AT - 4563 Micheldorf, Austria.	Instruction manual reference “IN1218 Edition 2” dated January 2012.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Rika Topo pellet stove. Manufactured by RIKA Innovative Ofentechnik GmbH Müllerviertel 20 AT - 4563 Micheldorf, Austria.	Instruction manual reference “IN1227 Edition 1” dated June 2011.	6 mm wood pellets ⁽¹⁾ .
Riva 40 Cassette 4.9kW stoves. Manufactured by Stovax Ltd., Falcon Road, Sowton Industrial Estate, Exeter, Devon, EX2	Instruction manual reference “PM235 Issue 2” dated August 2009 and smoke control kit instruction manual reference “PM375 Issue 2” dated January	Wood logs ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
7LF.	2010. A permanent stop must be positioned to prevent closure of the secondary air control below the 50% open position.	
Riva 40 Freestanding, Riva 40 Avanti, Riva 40 Avanti Midi, And Riva 40 Avanti Highline 4.9kW stoves. Manufactured by Stovax Ltd., Falcon Road, Sowton Industrial Estate, Exeter, Devon, EX2 7LF.	Instruction manual reference “PM226 Issue 2” dated August 2009 and smoke control kit instruction manual reference “PM375 Issue 2” dated January 2010. A permanent stop must be positioned to prevent closure of the secondary air control below the 50% open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Riva 45 Cassette (model numbers RV45 & RV45B) wood burning stoves. Manufactured by Stovax Ltd., Falcon Road, Sowton Industrial Estate, Exeter, Devon, EX2 7LF.	Instruction manual reference “PM375 Issue 5” dated June 2012 and instruction manual reference “PM235 Issue 5” dated June 2012. The appliance must be fitted with a permanent stop to prevent closure of the secondary air control below the 50% open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Riva 50 Cassette (model numbers RV50 & RV50B) wood burning stoves. Manufactured by Stovax Ltd., Falcon Road, Sowton Industrial Estate, Exeter, Devon, EX2 7LF.	Instruction manual reference “PM375 Issue 5” dated June 2012 and instruction manual reference “PM235 Issue 5” dated June 2012. A permanent stop must be positioned to prevent closure of the secondary air control below the 50% open position and the primary air control fixed to allow a bleed of air to enter the firebox from underneath the grate.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Riva 55 Cassette, Riva 66 Cassette, and Riva 66 Avanti Cassette stoves.	Instruction manual reference “PM235 Issue 2” dated August 2009 and smoke control kit	Wood logs ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Manufactured by Stovax Ltd., Falcon Road, Sowton Industrial Estate, Exeter, Devon, EX2 7LF.	instruction manual reference “PM375 Issue 2” dated January 2010. A permanent stop must be positioned to prevent closure of the secondary air control below the 50% open position and the primary air control fixed to allow a bleed of air to enter the firebox from underneath the grate.	
Riva 55 Avanti Midi and Riva 66 Freestanding 8kW stoves. Manufactured by Stovax Ltd; Falcon Road, Sowton Industrial Estate, Exeter, Devon, EX2 7LF.	Instruction manual reference “PM226 Issue 2” dated August 2009 and smoke control kit instruction manual reference “PM375 Issue 2” dated January 2010. A permanent stop must be positioned to prevent closure of the secondary air control below the 50% open position and the primary air control fixed to allow a bleed of air to enter the firebox from underneath the grate.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Riva Plus Small (5kW), Riva Plus Midi (6.5kW) and Riva Plus Medium (8kW) stoves. Manufactured by Stovax Ltd., Falcon Road, Sowton Industrial Estate, Exeter, Devon, EX2 7LF.	Instruction manual reference “PM231 Issue 3” dated June 2009 and smoke control kit instruction manual reference “PM402 Issue 1” dated November 2009. A permanent stop must be positioned to prevent closure of the secondary air control below the 25% open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Riva Studio 1 (5kW) freestanding wood stove. Manufactured by Stovax Ltd., Falcon Road, Sowton Industrial Estate, Exeter, Devon, EX2 7LF.	Instruction manual reference “PM452 Issue 1” dated June 2010 and smoke control kit instruction manual reference “PM400 Issue 3” dated June 2010. A permanent stop must be	Wood logs ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
	positioned to prevent closure of the secondary air control below the 45% open position and the primary air control fixed to prevent full closure to allow a bleed of air to enter the firebox at the base of the fuel bed.	
Riva Studio 2 (8kW) freestanding wood stove. Manufactured by Stovax Ltd., Falcon Road, Sowton Industrial Estate, Exeter, Devon, EX2 7LF.	Instruction manual reference “PM452 Issue 1” dated June 2010 and smoke control kit instruction manual reference “PM400 Issue 3” dated June 2010. A permanent stop must be positioned to prevent closure of the secondary air control below the 25% open position and the primary air control fixed to prevent full closure to allow a bleed of air to enter the firebox at the base of the fuel bed.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Riva Studio 1 Cassette (5kW). Manufactured by Stovax Ltd., Falcon Road, Sowton Industrial Estate, Exeter, Devon, EX2 7LF.	Instruction manual reference “PM274 Issue 2” dated October 2009 and smoke control kit instruction manual reference “PM400 Issue 1” dated November 2009. A permanent stop must be positioned to prevent closure of the secondary air control below the 45% open position and the primary air control fixed to prevent full closure to allow a bleed of air to enter the firebox at the base of the fuel bed.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Riva Studio 2 Cassette (8kW). Manufactured by Stovax Ltd., Falcon Road, Sowton Industrial Estate, Exeter, Devon, EX2 7LF.	Instruction manual reference “PM274 Issue 2” dated October 2009 and smoke control kit instruction manual reference “PM400 Issue 1” dated November 2009. A permanent stop must be positioned to prevent closure of	Wood logs ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
	the secondary air control below the 25% open position and the primary air control fixed to prevent full closure to allow a bleed of air to enter the firebox at the base of the fuel bed.	
Riva Studio Cassette 500 RVS-500 Wood Burning Stove. Manufactured by Stovax Ltd., Falcon Road, Sowton Industrial Estate, Exeter, Devon, EX2 7LF.	Instruction manual reference “PM400 Issue 4” dated October 2012 and instruction manual reference “PM274 Issue 9” dated August 2012. The appliance must be fitted with Smoke Control Kit RVS500SCKIT to prevent secondary air closure beyond the 50% open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Riva Studio Duplex RVS-2DS Wood Burning Stove. Manufactured by Stovax Ltd., Falcon Road, Sowton Industrial Estate, Exeter, Devon, EX2 7LF.	Instruction manual references “PM935 Issue 1” dated October 2012 and instruction manual reference “PM904 – Issue 1” dated August 2012. The appliance must be fitted with Smoke Control Kit RVS-2DSSCKIT to prevent secondary air closure beyond the 91mm open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Riva Studio Freestanding 500 RVFS-500 Wood Burning Stove. Manufactured by Stovax Ltd., Falcon Road, Sowton Industrial Estate, Exeter, Devon, EX2 7LF.	Instruction manual reference “PM400 Issue 4” dated October 2012 and instruction manual reference “PM452 Issue 3” dated August 2012. The appliance must be fitted with Smoke Control Kit RVS500SCKIT to prevent secondary air closure beyond the 50% open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Riva Vision Small (5kW) – Multifuel; Riva Vision Midi (6.5kW) - Multifuel. Manufactured by Stovax Ltd., Falcon Road, Sowton Industrial Estate, Exeter, Devon, EX2	Instruction manual reference “PM278 Issue 2a” dated October 2009 and smoke control kit instruction manual reference “PM401 Issue 1” dated January 2010.	Wood logs ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
7LF.	A permanent stop must be positioned to prevent closure of the secondary air control below the 50% open position.	
Riva Vision Medium (8kW) – Multifuel. Manufactured by Stovax Ltd., Falcon Road, Sowton Industrial Estate, Exeter, Devon, EX2 7LF.	Instruction manual reference “PM278 Issue 2a” dated October 2009 and smoke control kit instruction manual reference “PM401 Issue 1” dated January 2010. A permanent stop must be positioned to prevent closure of the secondary air control below the 25% open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Robus Black Star 10, 14, 24 and 45 comfort wood pellet boilers. Manufactured by OPOP spol s.r.o, Zašovská 750, Valašské Meziříčí, Czech Republic.	Instruction manual reference “MCS 0001RE Issue 1” dated May 2013.	Wood pellets ⁽¹⁾ .
Rosedale Inset Smoke Control inset roomheater. Manufactured by Town and Country Fires Ltd., Unit 1 Enterprise Way, Thornton Road Industrial Estate, Pickering, North Yorkshire, YO18 7NA.	Instruction manual reference “Issue No. 04” dated 11/01/2012. The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent secondary air control closure beyond the 30% open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Rosedale SC Multifuel Stove. Manufactured by Town & Country Fires Ltd., 1 Enterprise Way, Thornton Road Industrial Estate, Pickering, North Yorkshire, YO18 7NA.	“Rosedale Smoke Control Stove Installation and User Instructions Issue 1” dated 01/05/2010. The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent closure of the secondary air control beyond the 50% open position.	Wood logs with a maximum of 20% moisture ⁽¹⁾ .
Royal Klima 18 Idro wood pellet stove boiler.	Instruction manual reference “cod. 0047700880” dated September 2011 and	Wood pellets ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Manufactured by Palazzetti Lelio S.p.A, Via Roveredo 103, Porcia (PN), 33080, Italy.	supplementary information “Clean Air Act 1993 and Smoke Control Areas” reference “004723000” dated January 2012.	
Salamander Hobbit SE stove Model 0901. Manufactured by Salamander Stoves Ltd., Cosemount Cottage, Canada Hill, East Ogwell, Newton Abbot, Devon, TQ12 6AF.	Instruction manual reference “Ref 0901SE” dated March 2013. The secondary air rotating plate must be modified such that it cannot be closed further than 4mm open. The primary air spin wheel must be modified such that it is fixed at a minimum of 1 half turn open.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Saltfire Double Sided DS1 wood-burning stove. Manufactured by Saltfire Stoves Ltd., Station Works, Johns Road, Wareham, BH20 4BG.	Installation and Operating Instructions manual reference “Saltfire Double Sided DS1 Manual 1.0” dated 04/07/2013. The appliance must be modified so that when the primary and secondary air controls are in the fully closed position they will be fixed at 3.5mm open. A tertiary air control system comprising two 7mm holes on each side of the appliance and a fixed opening of 4 cm ² on the underside of the stove must be implemented.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Saltfire Ecoview 5, Fireglow Eco 5, and Ecowarm Crystal 5 stoves. Manufactured by Saltfire Stoves Ltd., Station Works, Johns Road, Wareham, BH20 4BG.	Instruction manual reference “Evoview5 Manual 1.0” dated 15/12/2011. The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent closure of the tertiary air beyond the 4mm open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
<p>Saltfire Ecoview 12, Fireglow Eco 12, and Ecowarm Crystal 12 stoves.</p> <p>Manufactured by Saltfire Stoves Ltd., Station Works, Johns Road, Wareham, BH20 4BG.</p>	<p>Instruction manual reference “Evoview12 Manual 1.0” dated 15/12/2011.</p> <p>The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent closure of the tertiary air beyond the 4mm open position.</p>	Wood logs ⁽¹⁾ .
<p>Saltfire Oslo-Eco, Fireglow Eco 7 and Ecowarm Crystal 6.</p> <p>Manufactured by Saltfire Stoves Ltd., Station Works, Johns Road, Wareham, BH20 4BG.</p>	<p>Instruction manual reference “ECO7operation-Revision 2A” dated 24/01/2011.</p>	Wood logs ⁽¹⁾ .
<p>Saltfire Sturminster Inset wood-burning stove.</p> <p>Manufactured by Saltfire Stoves Ltd., Station Works, Johns Road, Wareham, BH20 4BG.</p>	<p>Installation and Operating Instruction manual reference “Saltfire Sturminster Manual 1.0” dated 04/07/2013.</p>	Wood logs ⁽¹⁾ .
<p>San Remo 4SE stove.</p> <p>Manufactured by Heat Design, 30 Hawthorn Road, Western Industrial Estate, Naas Road, Dublin 12, Ireland.</p>	<p>Instruction manual reference “SR468SE” dated 25/07/2012.</p> <p>The appliance must be fitted with a system to prevent closure of the secondary air control beyond 5mm open.</p>	Wood logs ⁽¹⁾ .
<p>San Remo 6SE stove.</p> <p>Manufactured by Heat Design, 30 Hawthorn Road, Western Industrial Estate, Naas Road, Dublin 12, Ireland.</p>	<p>Instruction manual reference “SR468SE” dated 25/07/2012.</p> <p>The appliance must be fitted with a system to prevent closure of the secondary air control beyond 75% from closed.</p>	Wood logs ⁽¹⁾ .
<p>San Remo 8SE stove.</p> <p>Manufactured by Heat Design, 30 Hawthorn Road, Western Industrial Estate, Naas Road, Dublin 12, Ireland.</p>	<p>Instruction manual reference “SR468SE” dated 25/07/2012.</p> <p>The appliance must be fitted with a system to prevent closure of the secondary air</p>	Wood logs ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
	control beyond 25% from closed.	
San Remo SR5i Multi-fuel inset stove. Manufactured by Heat Design Ltd., 30 Hawthorn Road, Western Industrial Estate, Naas Road, Dublin 12, Ireland.	Installation and Operating Instruction manual reference "SR5i" dated 02/05/2013. The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent secondary air control closure beyond the 3.5mm open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
The Scan Anderson 4-5. Manufactured by Krog Iversen 7 Co., A/S DK-5492 Vissenbjerg, Denmark.	Manufacturer's instructions entitled "Scan Andersen 4-5" reference "09/05-GB" dated 15/11/2007. The appliance must be fitted with a permanent stop on the secondary air inlet to prevent closure beyond 20mm.	Untreated dry wood ⁽¹⁾ .
Scan 58-1, Scan 58-1 Wall; Scan 58-2, Scan 58-2 Wall; Scan 58-3, Scan 58-3 Wall; Scan 58-4, Scan 58-4 Wall; Scan 58-5, Scan 58-5 Wall; Scan 58-6, Scan 58-6 Wall; Scan 58-7, Scan 58-7 High Top; Scan 58-8, Scan 58-8 High Top; Scan 58-9, Scan 58-9 High Top; Scan 58-10, Scan 58-10 High Top. Manufactured by Scan A/S, Glasvænget 3-9, 5492 Vissenbjerg, Denmark.	Scan 58 Assembly and Instruction manual reference "GB 90358500-5" dated 24/03/2011 and Scan 58 Series supplementary instructions for UK Smoke Control Areas reference "SCAN58SCA" dated 01/03/2013. The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent closure of the secondary air control beyond the 1/3rd open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Scan DSA 7-5 wood-burning Inset roomheater. Manufactured by Scan A/S, Glasvænget 3-9, 5492 Vissenbjerg, Denmark.	Instruction manual "Instructions for installation and use: SCAN DSA 6 & DSA 7-5" reference "Edition 17.09.2010 – GB", supplement "DSA 7-5 – UK smoke control areas" reference "DSA 7-5 SMOKE" dated 01/01/2012,	Wood logs ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
	and instructions for installation (including directions for use and stoking) reference “Edition 05.10.2010 – GB”. The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent closure of the air wash control lever beyond the 50% open position.	
Scandian 5MF Traditional, Scandian 5MF Modern, Scandian 8MF Traditional and Scandian 8MF Modern multifuel stoves. Manufactured by Capital Fireplaces Ltd., 12-17 Henlow Trading Estate, Henlow Camp, Hitchin, SG16 6DS.	Installation and Operating Instructions manual reference “Scandian MF&WD Version 1” dated June 2013. The appliance must be fitted with the manufacturer’s smoke control kit.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Scandian 5WD Traditional and Scandian 5WD Modern wood-burning stoves. Manufactured by Capital Fireplaces Ltd., 12-17 Henlow Trading Estate, Henlow Camp, Hitchin, SG16 6DS.	Installation and Operating Instructions manual reference “Scandian MF&WD Version 1” dated June 2013.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Scandian 8WD Traditional and Scandian 8WD Modern wood-burning stoves. Manufactured by Capital Fireplaces Ltd., 12-17 Henlow Trading Estate, Henlow Camp, Hitchin, SG16 6DS.	Installation and Operating Instructions manual reference “Scandian MF&WD Version 1” dated June 2013. The appliance must be fitted with the manufacturer’s smoke control kit.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Schmid UTSK 180, 240, 300, 360, 450, 550, 700, 900, 1200, 1600kW. Manufactured by Schmid AG Woodfiring Systems, PO Box 42, CH-8380 Eschikon, Switzerland.	Manufacturer’s instruction manual reference “UTSK-ABC.22-AME-S-PPU” dated 25/09/2008 (where ABC is model number ie. 180, 240, 300, 360, 450, 550, 700, 900, 1200, 1600).	Wood pellets or wood chips following CEN/TS 14961:2005 ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Schmid UTSL 30, 40, 50, 65, 80, 110, 150kW. Manufactured by Schmid AG Woodfiring Systems, PO Box 42, CH-8380 Eschikon, Switzerland.	Manufacturer's instruction manual reference "Operating Manual Wooden Chips and Pellets Plant. Lignumat UTSL" dated 23/12/2004.	Wood pellets or wood chips following CEN/TS 14961:2005 ⁽¹⁾ .
Schmid UTSP 180, 240, 300kW. Manufactured by Schmid AG Woodfiring Systems, PO Box 42, CH-8380 Eschikon, Switzerland.	Manufacturer's instruction manual reference "UTSK – ABC22-AME-S-PPU" dated 25/09/2008 (where ABC is model number i.e. 180, 240, 300).	Wood pellets following CEN/TS 14961:2005 ⁽¹⁾ .
Schmid UTSR 150, 180, 240, 300, 360, 450, 550, 700, 900kW. Manufactured by Schmid AG Woodfiring Systems, PO Box 42, CH-8380 Eschikon, Switzerland.	Manufacturer's instruction manual reference "UTSR – ABC22-AME-S-PPV" dated 25/09/2008 (where ABC is model number i.e. 150, 180, 240, 300, 360, 450, 550, 700, 900).	Wood pellets or wood chips following CEN/TS 14961:2005 ⁽¹⁾ .
Schmid UTSR 1200. Manufactured by Schmid AG Energy Solutions, PO Box 42, CH-8380 Eschikon, Switzerland.	Instruction manual for wood chip furnace with boiler type Schmid Pyrotronic Modular reference "60110797.doc" dated 24/04/2012.	Wood chips and wood pellets ⁽¹⁾ .
Schmid UTSW 900.32. Manufactured by Schmid AG Woodfiring Systems, PO Box 42, CH-8380 Eschikon, Switzerland.	Instruction manual reference "Instruction manual. Wood chip furnace with boiler type Schmid Pyrotronic Modular issue 1" dated 07/01/2013 and instruction manual reference "PersonalTouch Version 2010 EVO10 V531\PT_2010_C3." dated 2010.	Wood chips and wood pellets ⁽¹⁾ .
Seguin Jade wood-burning stove. Manufactured by Groupe Seguin, Cheminees Seguin Duteriez, Zone Industrielle de Lhérat, 63310 France.	Jade Instruction manual reference "WOOD STOVES MANUAL INSTALLATION – USE 1 / 1 / 2013 CHARACTERISTICS OF THE STOVE" dated	Wood logs ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
	01/01/2013. The appliance must be fitted with a permanent stop to prevent closure of the secondary air control beyond the 40% open position.	
Seguin Saphir wood-burning stove. Manufactured by Groupe Seguin, Cheminees Seguin Duteriez, Zone Industrielle de Lhérat, 63310 France.	Saphir Instruction manual reference “WOOD STOVES MANUAL INSTALLATION – USE 1 / 1 / 2013 CHARACTERISTICS OF THE STOVE” dated 01/01/2013. The appliance must be fitted with a permanent stop to prevent closure of the secondary air control beyond the 15mm open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Serenity 40 FS, Serenity 40 LS and Serenity 40 FW stoves. Manufactured by Pevex Enterprises Ltd., Unit 16, Seven Acres Business Park, Newbourne Road, Waldringfield, Nr Woodbridge, IP12 4PS.	Instruction manual reference “Pevex1014/AH/ver1” dated January 2013. The appliance must be fitted with permanent stops that ensure the secondary and tertiary air controls do not close beyond 1.1cm open and 2cm open positions respectively.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Serenity 50FS, Serenity 50LS, Serenity 50FW, Serenity 50 Ped and Serenity 50 Inset stoves. Manufactured by Pevex Enterprises Ltd., Unit 16, Seven Acres Business Park, Newbourne Road, Waldringfield, Nr Woodbridge, IP12 4PS.	Instruction manual reference “Pevex1014/AH/ver1” dated January 2013. The secondary air slider must have a built in stop to prevent the slider from being shut off completely and remains open by 40% of its full travel. The tertiary air control must not have a slider and it must be factory designed with a 2cm open slot that remains 100% open.	Wood logs ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Serrano 5, York Midi; Monterrey 6 Stoves. Manufactured by Broseley Ltd., Knights Way, Battlefield Enterprise Park, Shrewsbury, Shropshire, SY1 3AB.	Instruction manual reference "09TJD" dated January 2010. The appliance must be fitted with a system that prevents the closure of the secondary air flaps to less than 8mm open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Serrano 5 Multi Fuel and Monterrey 6 Multi Fuel Stoves. Manufactured by Broseley Fires Ltd., Knights Way, Battlefield Enterprise Park, Shrewsbury, Shropshire, SY1 3AB.	Instruction manual reference "TJ09C" dated 21/12/2009. The appliance must be fitted with a system that prevents the closure of the secondary air flaps to less than 8mm open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Serrano 7 Multi Fuel stove. Manufactured by Broseley Fires Ltd., Knights Way, Battlefield Enterprise Park, Shrewsbury, Shropshire, SY1 3AB.	Instruction manual reference "TJ09C" dated 21/12/2009. The appliance must be fitted with a system that prevents the closure of the secondary air flaps to less than 10mm open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Sirius 490 Sigma MF, Sirius 490 Scene MF, Sirius 790 Sigma MF and Sirius 790 Scene MF multifuel stoves. Manufactured by Capital Fireplaces Ltd., 12-17 Henlow Trading Estate, Henlow Camp, Hitchin, SG16 6DS.	Installation and Operating Instructions manual reference "Sirius MF&WD Version 1" dated May 2013. The appliance must be fitted with the manufacturer's smoke control kit.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Sirius 490 Sigma WD and Sirius 490 Scene WD wood-burning stoves. Manufactured by Capital Fireplaces Ltd., 12-17 Henlow Trading Estate, Henlow Camp, Hitchin, SG16 6DS.	Installation and Operating Instructions manual reference "Sirius MF&WD Version 1" dated May 2013.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Sirius 790 Sigma WD and Sirius 790 Scene WD wood-burning stoves.	Installation and Operating Instructions manual reference "Sirius MF&WD Version 1"	Wood logs ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Manufactured by Capital Fireplaces Ltd., 12-17 Henlow Trading Estate, Henlow Camp, Hitchin, SG16 6DS.	dated May 2013. The appliance must be fitted with the manufacturer's smoke control kit.	
Sirius Traditional Stove. Manufactured by Tianjin Focus Arts & Crafts Co, Industrial Area Gao Zhuangzi Village, Xin Zhuang Town, Jin Nan District, Tianjin, P.R. China 300350.	Instruction and Operating Instruction manual reference "v173 of 09/11/2010" dated 09/11/2010.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Spartherm Stovo S, M, & L Wood burning stoves. Manufactured by Spartherm, Feuerungstechnik GmbH, Maschweg 38, Melle, Germany.	Installation and Operating Instructions reference "Version 07/2013" dated July 2013. The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent secondary air control closure beyond the 13% open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
The Stockton 3 flat top (product code 7118), Stockton 4 flat top (product code 7101 and 7102), Stockton 5 flat top (product code 7127), Stockton 5 midline (product code 7130), Stockton 6 flat top (product codes 7100 and 7162), Stockton 6 Highline (product code 7117), and Stockton 7 flat top (product codes 7120 and 7163). Manufactured by Stovax Ltd., Falcon Road, Sowton Industrial Estate, Exeter, Devon, EX2 7LF.	Manufacturer's instruction manual reference "PM227 ENG Issue 2" dated July 2008 and instruction manual reference "PM271 Issue 2" dated January 2009. The appliance must be fitted with a permanent stop on the secondary air inlet to prevent closure beyond the 50% open position.	Untreated dry wood ⁽¹⁾ .
The Stockton 5 flat top (model number 7119), Stockton 5 Canopy (model number 7160), and Stockton 5 Midline (model number 7133).	Manufacturer's instructions reference "PM176 – issue 4". The appliance must be fitted with a permanent stop on the secondary air inlet to prevent	Untreated dry wood ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Manufactured by Stovax Ltd., Falcon Road, Sowton Industrial Estate, Exeter, Devon, EX2 7LF.	closure beyond the 50% open position.	
Stockton 7 Inset Convector (product codes 7125F and 7125C). Manufactured by Stovax Ltd., Falcon Road, Sowton Industrial Estate, Exeter, Devon, EX2 7LF.	Manufacturer's instruction manual reference "PM230 Issue 1" dated May 2008 and instruction manual reference "PM281 Issue 1" dated January 2009. The appliance must be fitted with a permanent stop on the secondary air inlet to prevent closure beyond the 50% open position.	Untreated dry wood ⁽¹⁾ .
Stockton Milner (4.6kW) inset stove – smoke control version. Manufactured by Stovax Ltd., Falcon Road, Sowton Industrial Estate, Exeter, Devon, EX2 7LF.	Instruction manual reference "PM416 Issue 1" dated June 2010 and smoke control kit instruction manual reference "PM501 Issue 1" dated June 2010. A permanent stop must be positioned to prevent closure of the secondary air control below the 50% open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Stoven Mayfair SE & Stoven Kensington SE 5kW Wood Burning Stoves. Manufactured by Ciang Stoves Ltd., South Chuangye Road, (Hanling Industrial Estate), Beiguan Section, Anyang City, Henan Province, China 455000.	Instruction manual reference "3-4" dated 27/11/2011. The appliance must be fitted with mechanical stops to prevent closure of the secondary air control beyond the 25% open position and the tertiary air beyond the 1mm open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Strebel SRP TR 90, 90kW output pellet boiler. Manufactured by Strebel Ltd., 1F Albany Park Industrial Estate, Frimley Road, Camberley, Surrey, GU15 7P.	Strebel SRP TR 90 pellet boiler installation manual reference "Installation and operation instructions for special pellet-furnace version 09:2010".	6mm diameter wood pellets ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
<p>Stretton Insert Smoke Exempt Wood Fuel Stove (Stretton Stove SE).</p> <p>Manufactured by Aga, Station Road, Ketley Telford, Shropshire, TF1 5AQ.</p>	<p>Instruction manual reference “N00530AXX REV:001” dated 12/07/2011.</p>	<p>Dry wood logs ⁽¹⁾.</p>
<p>STU 195 and STU 975.</p> <p>Manufactured by Hoval Ltd., Northgate, Newark, Nottinghamshire, NG24 1JN.</p>	<p>Instruction manual reference “Installation, Operation and Maintenance Instructions. STU wood-pellet fired hot water boiler skid assembly STUman CAA (SM)” dated May 2011.</p>	<p>Wood pellets ⁽¹⁾.</p>
<p>Stuv 30 Compact H.</p> <p>Manufactured by Stuv Sa, Rue Jules Borbouse 4, B-5170 Bois-de-Villers, Belgium.</p>	<p>Instruction manual reference “SN 131766” dated January 2013 and installation instruction manual reference “SN 131766” dated January 2013.</p> <p>The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent air control closure beyond the positions between settings 3 and 4.</p>	<p>Wood logs ⁽¹⁾.</p>
<p>Stuv 30 Compact IN and Stuv 30 Compact R.</p> <p>Manufactured by Stuv Sa, Rue Jules Borbouse 4, B-5170 Bois-de-Villers, Belgium.</p>	<p>Instruction manual reference “SN 112787” dated January 2013 and installation instruction manual reference “112787” dated January 2013.</p> <p>The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent air control closure beyond the positions between settings 3 and 4.</p>	<p>Wood logs ⁽¹⁾.</p>
<p>Stuv 30 Compact.</p> <p>Manufactured by Stuv Sa, Rue Jules Borbouse 4, B-5170 Bois-de-Villers, Belgium.</p>	<p>Instruction manual reference “SN 94770” dated January 2013 and installation instruction manual reference “SN 94770” dated January 2013.</p> <p>The appliance must be fitted with a mechanical stop to</p>	<p>Wood logs ⁽¹⁾.</p>

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
	prevent air control closure beyond the positions between settings 3 and 4.	
Suprema, Mamy and Italy Hard Top. Manufactured by La Nordica Spa, Via Summano 104 M. Precalcino, 36030, Vicenza, Italy.	Instruction manual reference “7095701 Rev.09” dated 13/12/2010.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Talbott 150-CMH 150kW output Biomass Air Heater. Manufactured by Talbott’s Biomass Energy Systems Ltd., Tollgate Drive, Tollgate Industrial Estate, Stafford, ST16 3HS.	Instruction manual for Talbott 150-CMH hand-fed Biomass Air Heater operating package reference “OM-150-CMH version.1” dated January 2011.	Softwood, hardwood, medium density fibreboard (MDF) or chipboard offcuts ⁽¹⁾ .
Talbott’s Automatic Biomass Air Heaters, models T1.5/A, T3/A, T5/A and TM/A. Formerly manufactured by Talbott’s Heating Ltd., and now manufactured by Talbott’s Biomass Energy Systems Ltd., Tollgate Drive, Tollgate Industrial Estate, Stafford, ST16 3HS.	Manufacturer’s instructions reference “T/A JANUARY 1990”.	Hardwood or softwood shavings or sawdust ⁽¹⁾ .
Talbott’s Biomass Energy Models C1, C2, C3 and C4. Formerly manufactured by Talbott’s Heating Ltd., and now manufactured by Talbott’s Biomass Energy Systems Ltd., Tollgate Drive, Tollgate Industrial Estate, Stafford, ST16 3HS.	Manufacturer’s instructions reference “Issue C1000/C/Range” dated August 1995.	Chipboard or wood shavings, forestry chips ⁽¹⁾ .
Talbott’s model T75, T150, T300 Biomass Air Heaters. Formerly manufactured by Talbott’s Heating Ltd., and	Manufacturer’s instructions reference “models T75, T150 and T300: “gen/sttech”” dated 01/01/1995.	Wood offcuts, wood-waste, pellets, chipboard ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
now manufactured by Talbott's Biomass Energy Systems Ltd., Tollgate Drive, Tollgate Industrial Estate, Stafford, ST16 3HS.		
Talbott's T500 Biomass Air heater (afterburn model). Formerly manufactured by Talbott's Heating Ltd., and now manufactured by Talbott's Biomass Energy Systems Ltd., Tollgate Drive, Tollgate Industrial Estate, Stafford, ST16 3HS.	Manufacturer's instructions reference "A10000" dated 01/01/1983. The afterburn cycle must last not less than 25 minutes and must come into operation each time the loading door is opened.	Wood offcuts, wood-waste, pellets, chipboard ⁽¹⁾ .
Therminator II 22 and Therminator II 30 Boiler. Manufactured by Solarfocus Ltd., Werkstrasse 1, 4451 St.Ulrich, Steyr, Austria.	Installation instructions reference "Version:11/08/06" dated July 2006, Operating Manual reference "V8.051" dated September 2009 and Maintenance Instructions reference "Ver.:01/09/06" dated 2006.	Wood pellets ⁽¹⁾ .
Therminator II 27 and Therminator II 36 Boiler. Manufactured by Solarfocus Ltd., Werkstrasse 1, 4451 St.Ulrich, Steyr, Austria.	Installation instructions reference "Version:11/08/06" dated July 2006, Operating Manual reference "V8.051" dated September 2009 and Maintenance Instructions reference "Ver.:01/09/06" dated 2006.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Therminator II 40 Boiler. Manufactured by Solarfocus Ltd., Werkstrasse 1, 4451 St.Ulrich, Steyr, Austria.	Installation instructions reference "Version:11/08/06" dated July 2006, Operating Manual reference "V8.051" dated September 2009 and Maintenance Instructions reference "Ver.:01/09/06" dated 2006.	Wood pellets or wood chips ⁽¹⁾ .
Therminator II 49 and Therminator II 60 Boiler. Manufactured by Solarfocus Ltd., Werkstrasse 1, 4451	Installation instructions reference "Version:11/08/06" dated July 2006, Operating Manual reference "V8.051" dated September 2009 and	Wood logs or wood pellets or wood chips ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
St.Ulrich, Steyr, Austria.	Maintenance Instructions reference “Ver.:01/09/06” dated 2006.	
Thornhill T3 small. Manufactured by Thornhill Eco Design Ltd., 58-60 Wincheap, Canterbury, Kent, CT1 3RS.	Instruction manual reference “ED/11/05” dated January 2011. The appliance must be fitted with an air plate that prevents the tertiary air controller from closing more than 17mm and opening more than 45mm.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Tiger SuperClean. Manufactured by Tiger stoves, Focus Arts & Crafts Co., Industrial Area Gao Zhuangzi Village, Xin Zhuang Town, Jin Nan District, Tainjin, P. R. China 300350.	Instruction manual reference “INSTALLATION AND OPERATING INSTRUCTIONS document v.148” dated April 2010.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Trianco Greenflame 15 wood pellet boiler. Manufactured by T.R Engineering Ltd., Unit 7, Newton Chambers Way, Thorncliffe Industrial Estate, Chapeltown, Sheffield, S35 2PH.	Instruction manual reference “Item No. 400001 Iss. 2” dated 25/06/2012.	6mm wood pellets ⁽¹⁾ .
Trianco Greenflame 55, 85, 100, 125, & 199 Wood Pellet Boilers. Manufactured by Wood Energy Solutions Ltd., Donaskeigh, Tipperary, Co. Tipperary, Ireland.	Installation, Operation and Servicing Instructions reference “Manual Edition: Greenflame Commercial Series” dated May 2012.	Wood pellets ⁽¹⁾ .
Tripp TR5i Multi-fuel inset stove. Manufactured by Heat Design Ltd., 30 Hawthorn Road, Western Industrial Estate, Naas Road, Dublin 12, Ireland.	Installation and Operating Instruction manual reference “TR5i” dated 02/05/2013. The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent secondary air control	Wood logs ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
	closure beyond the 3.5mm open position.	
<p>Turbhogar Alfa 80T and 65T, Turbhogar Beta 80T, Turbhogar Delta 80T and 65T, Turbhogar Lambda 80T and 65T, Turbhogar Sigma 80T and 65T, Turbhogar Omega 80T and Turbhogar Tau 80T and 65T fireplace inserts.</p> <p>Manufactured by Rofer & Rodi UK Ltd., Rofer & Rodi UK Ltd., Unit 10, Millennium Road, Airedale Business Centre, Skipton, North Yorkshire, BD23 2TZ.</p>	<p>Manual of assembly and use reference “RR100920” dated 20/09/2010 and supplementary instruction manual reference “UK100920” dated 20/09/2010.</p> <p>The appliance must be fitted with a system that prevents the full closure of the air control opening so that the air openings remain 3mm (30%) open at the minimum setting.</p>	Wood logs ⁽¹⁾ .
<p>Turkington Engineering Woodlander 28 Wood Pellet Boiler; and Highland Biomass Solutions Bio-Flame 28 Wood Pellet Boiler.</p> <p>Manufactured by Wood Energy Solutions Ltd., Donaskeigh, Tipperary, Co. Tipperary, Ireland.</p>	Installation & Operation manual reference “Version 2.1” dated July 2013.	Wood pellets ⁽¹⁾ .
<p>Turkington Engineering Woodlander 55, 85, 100, 125, & 199 Wood Pellet Boilers.</p> <p>Manufactured by Wood Energy Solutions Ltd., Donaskeigh, Tipperary, Co. Tipperary, Ireland.</p>	Installation, Operation and Servicing Instructions reference “Manual Edition: Woodlander Commercial Series” dated July 2013.	Wood pellets ⁽¹⁾ .
<p>The Twin Heat CS 150i.</p> <p>Manufactured by TWIN HEAT A/S, Nørrevangen 7, DK-9631 Gedsted, Denmark.</p>	Manufacturer’s operating instructions reference “version 6.0.03.” dated 17/12/2008.	Wood pellets of a maximum length of 30mm and diameter of 6mm and conforming to CEN/TS 14961:2005 ⁽¹⁾ .
<p>The Type USV wood pellet and wood chip fired boilers, model numbers USV-15, 25, 30, 40,</p>	Manufacturer’s instructions reference “BA-USV 0803” dated August 2003.	Wood pellets or wood chips ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
50, 60, 80 and 100. Manufactured by KWB – Kraft und Wärme aus Biomasse Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH) of Industriestrasse 235, A-8321 St. Margarethen an der Raab, Austria.		
The Type USP wood pellet fired boilers, model numbers USP-10, 15, 20, 25 and 30. Manufactured by KWB – Kraft und Wärme aus Biomasse Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH) of Industriestrasse 235, A-8321 St. Margarethen an der Raab, Austria.	Manufacturer's instructions reference “BA-USP 0703” dated 28/07/2003.	Wood pellets ⁽¹⁾ .
Uniconfort EOS 45, EOS 50, EOS 55, EOS 65, EOS 70, EOS 75, EOS 80, EOS 85 fitted with a multi-cyclone. Manufactured by Uniconfort srl, Via dell’Industria, 21, 35018 San Martino di Lupari, PD, Italy.	Instruction manual reference “Uniconfort EOS MANUAL: R1” dated May 2012.	Wood pellets ⁽¹⁾ .
Uniconfort EOS 90 fitted with a multi-cyclone. Manufactured by Uniconfort srl, Via dell’Industria, 21, 35018 San Martino di Lupari, PD, Italy.	Instruction manual reference “Uniconfort EOS MANUAL: R1” dated May 2012.	Wood pellets or wood chips ⁽¹⁾ .
VarioWIN VA 120 12kW wood pellet boiler. Manufactured by Windhager Zentralheizung GmbH, Anton-Windhager-Str.20, A-5201 Seerkirchen bei Salzburg, Austria.	Installation instruction manual reference “092947/00” January 2010 and operating instruction manual reference “092945/00” dated January 2010.	Wood pellets, 6mm diameter, length 80% between 15-30mm and a density of at least 1.1kg/dm ³ ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Vega 100 Clean Burn II. Manufactured by Percy Doughty & Co Ltd., Imperial Point, Express Trading Estate, Stonehill Road, Farnworth Bolton, BLA 9TN.	Instruction manual reference “Vega 100 Clean Burn II Installation and Operation Instructions REV: D” dated January 2013. The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent secondary air control closure beyond the 50% open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Vega 200 Clean Burn. Manufactured by Percy Doughty & Co Ltd., Imperial Point, Express Trading Estate, Stonehill Road, Farnworth Bolton, BLA 9TN.	Instruction manual reference “Vega 200 Clean Burn Installation and Operation Instructions REV: D” dated January 2013. The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent secondary air control closure beyond the 50% open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Vermont Castings Defiant model 1975 catalytic wood-burning stove. Manufactured by Vermont Castings Group, 62 Vermont Castings Road, Bethel, Vermont, 05032, USA.	Homeowner’s installation and operating manual reference “30005554 7/13 Rev. 10” dated July 2013. The appliance must be operated with the catalyst and fitted with a system that prevents closure of the air control lever beyond the 25mm (5 o’clock) open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Vermont Castings Encore model 2040 catalytic wood-burning stove. Manufactured by Vermont Castings Group, 62 Vermont Castings Road, Bethel, Vermont, 05032, USA.	Homeowner’s installation and operating manual reference “30005552 7/13 Rev. 9” dated July 2013. The appliance must be operated with the catalyst.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Vesuvio 400kW automatic pizza oven. Manufactured by CLM srl, Via I Maggio 35, 31043, Fontanelle	CLM Vesuvio oven instruction manual reference “Instruction and maintenance manual ENGLISH version Review 0.1” dated 29/11/2011.	‘CalorPan’ 100% beech briquette, octagonal section, length 260-300mm, width and height 75-90mm manufactured

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
(Treviso), Italy.		from dried beech sawdust ⁽¹⁾ .
View 3 (3.8kW) and View 5 (4.9kW) multifuel stoves; View 5 (4.9kW) wood stove. Manufactured by Stovax Ltd., Falcon Road, Sowton Industrial Estate, Exeter, Devon, EX2 7LF.	Instruction manual reference “PM485 Issue 1” dated June 2010 and smoke control kit instruction manual reference “PM490 Issue 1” dated June 2010. A permanent stop must be positioned to prevent closure of the secondary air control below the 50% open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
View 7 (7kW) inset appliance Product code VW-7NMF. Manufactured by Stovax Ltd., Falcon Road, Sowton Industrial Estate, Exeter, Devon, EX2 7LF.	Instruction manual reference “PM552 - Issue 1” dated June 2011 and smoke control kit instruction manual reference “PM490 Issue 2” dated July 2011. A permanent stop must be in place on the secondary air inlet to prevent closure beyond the 50% open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Vista Magnifico SE & Vista Perfetto SE 4.9kW wood burning stoves. Manufactured by Ciang Stoves Ltd., South Chuangye Road, (Hanling Industrial Estate), Beiguan Section, Anyang City, Henan Province, China 455000.	Newman Fireplaces Ltd.’s Instruction manual reference “1-2” dated 24/10/2011. The appliance must be fitted with mechanical stops to prevent closure of the secondary air control beyond the 30% open position and the tertiary air beyond the 50% open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Vitae 06C inset stove. Manufactured by Heat Design, 30 Hawthorn Road, Western Industrial Estate, Naas Road, Dublin 12, Ireland.	Instruction manual reference “VIT06C” dated 26/07/2012. The appliance must be fitted with a permanent stop to prevent closure of the secondary air control beyond 20% open.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Vitae 11C inset stove.	Instruction manual reference “VIT11C” dated 26/07/2012.	Wood logs ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Manufactured by Heat Design, 30 Hawthorn Road, Western Industrial Estate, Naas Road, Dublin 12, Ireland.	The appliance must be fitted with a permanent stop to prevent closure of the secondary air control beyond 20% open.	
Warm 1 and 4 stoves. Manufactured by Color Emajl d.o.o., Alaginci 87/a, HR-34000 Požega, Croatia.	Instruction manual reference “11-1a” dated February 2012. The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent closure of the secondary air control beyond the 83mm open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Warm 2 and 5 stoves. Manufactured by Color Emajl d.o.o., Alaginci 87/a, HR-34000 Požega, Croatia.	Instruction manual reference “11-1b” dated February 2012. The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent closure of the secondary air control beyond the 83mm open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Westcott 5SE. Manufactured by Dimplex, GDC Group Ltd., Millbrook House, Grange Drive, Hedge End Southampton, SO30 2DF.	The instruction manual reference “08/51351/0 - Issue 0” dated 07/09/2010.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Westfire Series One stove and Westfire Series Two stove. Manufactured by Westfire Tømrrvej 3 DK-6800 Varde, Denmark.	Westfire WF One and Two series installation manual and operating instructions and supplementary Instruction manual reference “Westfire supplementary instructions June 2011/Version 1” dated 01/06/2011. The appliance must be fitted with a permanent stop to prevent closure of the secondary air control less than 50% open.	Wood logs ⁽¹⁾ .
The Westfire Uniq 15, 16 and 20 (also known as WF UNIQ 15, 16 and 20).	Manufacturer’s instructions reference “WF15 – WF16 – WF20” dated 2007 and	Untreated dry wood ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Manufactured by Westfire Tømmervej 3 DK-6800 Varde, Denmark.	supplementary instructions reference “01 wfuk.2207” dated 2007. A permanent stop must be in place on the secondary air inlet to prevent closure beyond 50mm.	
Westfire Uniq 17, Westfire Uniq 18, Westfire Uniq 19, Westfire Uniq 23, Westfire Uniq 23 side Glass and Westfire Uniq 23 Inset. Manufactured by Westfire APS, Tømmervej 3, DK-6800 Varde, Denmark.	Instruction manual reference “WESTFIRE SUPPLEMENTARY INSTRUCTIONS JUNE 2010”. The appliance must be fitted with a mechanical stop to prevent closure of the air slide beyond the 30mm open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Westfire Uniq 21 stove, Westfire Uniq 21 pedestal stove and Westfire Uniq 21 wall hung stove. Manufactured by Westfire APS, Tømmervej 3, DK-6800 Varde, Denmark.	Westfire WF21 installation manual and operating instructions and supplementary instruction manual reference “Westfire supplementary instructions June 2011/Version 1” dated 01/06/2011. The appliance must be fitted with a permanent stop to prevent closure of the secondary air control less than 60% open.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Westfire Uniq 26 stove, Westfire Uniq 27 stove and Westfire Uniq 28 stove. Manufactured by Westfire APS, Tømmervej 3, DK-6800 Varde, Denmark.	Westfire WF26, WF27, WF28 installation manual and operating instructions and supplementary instruction manual reference “Westfire supplementary instructions June 2011/Version 1” dated 01/06/2011. The appliance must be fitted with a permanent stop to the secondary air slider control to prevent closure more than 20mm from the fully closed	Wood logs ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
	position.	
Westfire Uniq 32 Inset stove and Westfire Uniq 32 Freestanding stove. Manufactured by Westfire APS, Tømmervej 3, DK-6800 Varde, Denmark.	Westfire WF23/Uniq23, WF32/Uniq 32 inset stove installation manual and operating instructions and supplementary instruction manual reference “Westfire supplementary instructions June 2011/Version 1” dated 01/06/2011. The appliance must be fitted with a permanent stop to prevent closure of the secondary air control less than 50% open.	Wood logs ⁽¹⁾ .
The Windhager Bio Win 90 and 120. Manufactured by Windhager Zentralheizung GmbH, Anton-Windhager-Str. 20, A-5201 Seekirchen bei Salzburg, Austria.	Manufacturer’s instructions reference “092125/00” dated August 2008.	Wood pellets ⁽¹⁾ .
The Windhager Bio Win 100, 150, 210 and 260. Manufactured by Windhager Zentralheizung GmbH, Anton-Windhager-Str. 20, A-5201 Seerkirchen bei Salzburg, Austria.	Manufacturer’s instruction manual reference “0916197/00” dated May 2008.	Wood pellets ⁽¹⁾ .
Windhager Bio Win 350, 450 and 600 35, 45 and 60kW pellet boilers. Manufactured by Windhager Zentralheizung GmbH, Anton-Windhager-Str. 20, A-5201 Seerkirchen bei Salzburg, Austria.	BioWIN Operating manual reference “093209/02” dated July 2013 and BioWIN Installation instructions manual reference “093212/04” dated July 2013.	Wood pellets ⁽¹⁾ .
Wood Energy Solutions E-Compact 55 Wood Pellet Boiler.	Installation and Operating manual reference “Manual Edition: E-COMPACT	Wood pellets ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Manufactured by Wood Energy Solutions Ltd., Donaskeigh, Tipperary, Co. Tipperary, Ireland.	55_ December 2012 Issue 1” dated December 2012.	
Wood Energy Solutions E-Compact 85, 100, & 125 Wood Pellet Boilers. Manufactured by Wood Energy Solutions Ltd., Donaskeigh, Tipperary, Co. Tipperary, Ireland.	Installation and Operating manual reference “Manual Edition: E-COMPACT Commercial Series_85-125” dated May 2012.	Wood pellets ⁽¹⁾ .
Wood Energy Solutions E-Compact 199 Wood Pellet Boiler. Manufactured by Wood Energy Solutions Ltd., Donaskeigh, Tipperary, Co. Tipperary, Ireland.	Installation and Operating manual reference “Manual Edition: E-COMPACT Commercial Series_199” dated May 2012.	Wood pellets ⁽¹⁾ .
Wood Fired Ovens by Jamie Oliver Ltd.’s GR Valoriani Ristorante 100; Wood Fired Ovens by Jamie Oliver Ltd.’s OT Valoriani Ristorante 100. Manufactured by Valoriani of Via Caselli alla Fornace, 213, 50066 Reggello, Firenze, Italy.	Instruction manual reference “OOLinst.8 GR 100 and OT 100 v2” dated January 2011.	Untreated wood of less than 20% moisture ⁽¹⁾ .
Wood Fired Ovens by Jamie Oliver Ltd.’s GR Valoriani Ristorante 120; Wood Fired Ovens by Jamie Oliver Ltd.’s OT Valoriani Ristorante 120. Manufactured by Valoriani of Via Caselli alla Fornace, 213, 50066 Reggello, Firenze, Italy.	Instruction manual reference “OOLinst.9 GR 120 and OT 120 v2” dated January 2011.	Untreated wood of less than 20% moisture ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
<p>Wood Fired Ovens by Jamie Oliver Ltd.'s GR Valoriani Ristorante 140;</p> <p>Wood Fired Ovens by Jamie Oliver Ltd.'s OT Valoriani Ristorante 140.</p> <p>Manufactured by Valoriani of Via Caselli alla Fornace, 213, 50066 Reggello, Firenze, Italy.</p>	<p>Instruction manual reference "OOLinst.10 GR 140 and OT 140 v2" dated January 2011.</p>	<p>Untreated wood of less than 20% moisture ⁽¹⁾.</p>
<p>Wood Fired Ovens by Jamie Oliver Ltd.'s GR Valoriani Ristorante 120x160;</p> <p>Wood Fired Ovens by Jamie Oliver Ltd.'s OT Valoriani Ristorante 120x160.</p> <p>Manufactured by Valoriani of Via Caselli alla Fornace, 213, 50066 Reggello, Firenze, Italy.</p>	<p>Instruction manual reference "OOLinst.11 GR 120x160 and OT 120x160 v2" dated January 2011.</p>	<p>Untreated wood of less than 20% moisture ⁽¹⁾.</p>
<p>Wood Fired Ovens by Jamie Oliver Ltd.'s GR Valoriani Ristorante 140x160;</p> <p>Wood Fired Ovens by Jamie Oliver Ltd.'s OT Valoriani Ristorante 140x160.</p> <p>Manufactured by Valoriani of Via Caselli alla Fornace, 213, 50066 Reggello, Firenze, Italy.</p>	<p>Instruction manual reference "OOLinst.12 GR 140x160 and OT 140x160 v2" dated January 2011.</p>	<p>Untreated wood of less than 20% moisture ⁽¹⁾.</p>
<p>Wood Fired Ovens by Jamie Oliver Ltd.'s GR Valoriani Ristorante 140x180;</p> <p>Wood Fired Ovens by Jamie Oliver Ltd.'s OT Valoriani Ristorante 140x180.</p> <p>Manufactured by Valoriani of Via Caselli alla Fornace, 213, 50066 Reggello, Firenze, Italy.</p>	<p>Instruction manual reference "OOLinst.13 GR 140x180 and OT 140x180 v2" dated January 2011.</p>	<p>Untreated wood of less than 20% moisture ⁽¹⁾.</p>

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
<p>Wood Fired Ovens by Jamie Oliver Ltd.'s GR Valoriani Ristorante 180;</p> <p>Wood Fired Ovens by Jamie Oliver Ltd.'s OT Valoriani Ristorante 180.</p> <p>Manufactured by Valoriani of Via Caselli alla Fornace, 213, 50066 Reggello, Firenze, Italy.</p>	<p>Instruction manual reference "OOLinst.14 GR 180 and OT 180 v2" dated January 2011.</p>	<p>Untreated wood of less than 20% moisture ⁽¹⁾.</p>
<p>Wood Fired Ovens by Jamie Oliver Ltd.'s Valoriani Casa 80.</p> <p>Manufactured by Valoriani of Via Caselli alla Fornace, 213, 50066 Reggello, Firenze, Italy.</p>	<p>Instruction manual reference "OOLinst.1 FVR 80 v2" dated January 2011.</p>	<p>Untreated wood of less than 20% moisture ⁽¹⁾.</p>
<p>Wood Fired Ovens by Jamie Oliver Ltd.'s Valoriani Casa 100.</p> <p>Manufactured by Valoriani of Via Caselli alla Fornace, 213, 50066 Reggello, Firenze, Italy.</p>	<p>Instruction manual reference "OOLinst.2 FVR 100 v2" dated January 2011.</p>	<p>Untreated wood of less than 20% moisture ⁽¹⁾.</p>
<p>Wood Fired Ovens by Jamie Oliver Ltd.'s Valoriani Casa 110.</p> <p>Manufactured by Valoriani of Via Caselli alla Fornace, 213, 50066 Reggello, Firenze, Italy.</p>	<p>Instruction manual reference "OOLinst.3 FVR 110 v2" dated January 2011.</p>	<p>Untreated wood of less than 20% moisture ⁽¹⁾.</p>
<p>Wood Fired Ovens by Jamie Oliver Ltd.'s Valoriani Casa 110x160.</p> <p>Manufactured by Valoriani of Via Caselli alla Fornace, 213, 50066 Reggello, Firenze, Italy.</p>	<p>Instruction manual reference "OOLinst.5 FVR 110x160 v2" dated January 2011.</p>	<p>Untreated wood of less than 20% moisture ⁽¹⁾.</p>
<p>Wood Fired Ovens by Jamie Oliver Ltd.'s Valoriani Casa 120.</p>	<p>Instruction manual reference "OOLinst.4 FVR120 v2" dated January 2011.</p>	<p>Untreated wood of less than 20% moisture ⁽¹⁾.</p>

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Manufactured by Valoriani of Via Caselli alla Fornace, 213, 50066 Reggello, Firenze, Italy.		
Wood Fired Ovens by Jamie Oliver Ltd.'s Valoriani Piccolo. Manufactured by Valoriani of Via Caselli alla Fornace, 213, 50066 Reggello, Firenze, Italy.	Instruction manual reference "OOLinst.15 Valoriani Piccolo v2" dated January 2011.	Untreated wood of less than 20% moisture ⁽¹⁾ .
Wood Fired Ovens by Jamie Oliver Ltd.'s Valoriani Villa 100. Manufactured by Valoriani of Via Caselli alla Fornace, 213, 50066 Reggello, Firenze, Italy.	Instruction manual reference "OOLinst.6 TOP 100 v2" dated January 2011.	Untreated wood of less than 20% moisture ⁽¹⁾ .
Wood Fired Ovens by Jamie Oliver Ltd.'s Valoriani Villa 120. Manufactured by Valoriani of Via Caselli alla Fornace, 213, 50066 Reggello, Firenze, Italy.	Instruction manual reference "OOLinst.7 TOP 120 v2" dated January 2011.	Untreated wood of less than 20% moisture ⁽¹⁾ .
Woodpecker 15, 25 and 45 wood pellet boilers. Formerly manufactured by Garranlea Renewables Ltd., and now manufactured by Woodpecker Energy UK, Abbey Manor Business Centre, Preston Road, Yeovil, BA20 2EN.	Installation and operating manual reference "Issue 6" dated May 2012.	Wood pellets conforming to CEN TS 14961 ⁽¹⁾ .
Woodpecker 50kW wood pellet boilers. Manufactured by Woodpecker Energy UK, Abbey Manor Business Centre, Preston Road, Yeovil, BA20 2EN.	Instruction manual reference "Installation and Operating Manual Woodpecker 50 Model Wood Pellet Boiler System Version 2 dated May 2012.	Wood pellets conforming to CEN TS 14961 (a) ⁽¹⁾ .
Woodpecker Thermon 150 boiler.	Instruction manual reference "Installation and Operating manual Issue 2" dated	6mm wood pellets ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Manufactured by Woodpecker Energy UK, Abbey Manor Business Centre, Preston Road, Yeovil, BA20 2EN.	February 2012.	
Woodpecker Thermon 199kW pellet boiler. Manufactured by Woodpecker Energy UK, Abbey Manor Business Centre, Preston Road, Yeovil, BA20 2EN.	Instruction manual reference “Issue 2.0” dated February 2012.	6mm wood pellets ⁽¹⁾ .
Woodpecker Thermon 200 boiler. Manufactured by Woodpecker Energy UK, Abbey Manor Business Centre, Preston Road, Yeovil, BA20 2EN.	Instruction manual reference “Installation and Operating manual Issue 2” dated February 2012.	6mm wood pellets ⁽¹⁾ .
Woodpecker Thermon 250 boiler. Manufactured by Woodpecker Energy UK, Abbey Manor Business Centre, Preston Road, Yeovil, BA20 2EN.	Instruction manual reference “Installation and Operating manual Issue 2” dated February 2012.	6mm wood pellets ⁽¹⁾ .
Woodpecker Thermon 300 boiler. Manufactured by Woodpecker Energy UK, Abbey Manor Business Centre, Preston Road, Yeovil, BA20 2EN.	Instruction manual reference “Installation and Operating manual Issue 2” dated February 2012.	6mm wood pellets ⁽¹⁾ .
Woodwarm stoves Firebright SE multifuel insert stove. Manufactured by Metal Developments Ltd., The Workshop, Wheatcroft Farm, Cullompton, Devon, EX15 1RA.	Installation and Operating Instructions manual reference “Version INSSSE” dated 01/06/2013. The appliance must be modified to prevent closure of the existing secondary air slide plate, located beneath the appliance, beyond the 3mm open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Woodwarm stoves Firegem, Firewren and Fireblaze SE. Manufactured by Metal Developments Ltd., The Workshop, Wheatcroft Farm, Cullompton, Devon, EX15 1RA.	Installation and Operating Instructions manual reference “Version FSSE” dated 01/06/2013. The appliance must be fitted with a system that prevents closure of the secondary air control beyond the 5mm open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Woodwarm stoves Foxfire SE woodburning stove. Manufactured by Metal Developments Ltd., The Workshop, Wheatcroft Farm, Cullompton, Devon, EX15 1RA.	Installation and Operating Instructions manual reference “Version FFSE” dated 01/06/2013. The appliance must be modified to fix the secondary bleed hole at a minimum of 75% open.	Wood logs ⁽¹⁾ .
The Wood Waste Technology Ltd. WT5. Manufactured by Wood Waste Technology Ltd., Units 1 and 2, Drummond Road, Astonfields Industrial Estate, Stafford, Staffordshire, ST16 3HJ.	Manufacturer’s instructions reference “WT5_v2” dated 16/02/2009.	Medium density fibreboard, chipboard, hardwood or softwood offcuts ⁽¹⁾ .
The Wood Waste Technology Heater, models WT10 and WT15. Manufactured by Wood Waste Technology Ltd., Units 1 and 2, Drummond Road, Astonfields Industrial Estate, Stafford, Staffordshire, ST16 3HJ.	Manufacturer’s instructions reference “WT10” and “WT15” dated 19 January 2005.	Medium density fibreboard, chipboard, hardwood or softwood offcuts ⁽¹⁾ .
WTA WT Auto 200kW Airheater. Manufactured by Wood Waste Technology Ltd., Units 1 and 2, Drummond Road,	Instruction manual reference “WTA Installation Operation & Maintenance Instructions WTA v1 Issue A” dated April 2011.	Chipboard, medium density fibreboard, softwood, hardwood. All fuels to be chipped to a maximum size of 25mm and a maximum moisture content of 20%.

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
Astonfields Industrial Estate, Stafford, Staffordshire, ST16 3HJ.		Maximum fines (sawdust) content 5%. ⁽¹⁾ .
WTH 150 and WTH 200 boilers. Manufactured by Hargassner Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH), Gunderding 8, A-4952, Weng, Austria.	Manufacturer's installation manual "version 91 for Large Capacity Boiler WTH 150- 200" reference "BA GK V90b 0309".	Wood chips or wood pellets ⁽¹⁾ .
Xeoos 5kW stove Versions: Natur, Style, Harmony, Pur, Classic, Elegance and Stone; Xeoos 8kW stove Versions: Basic, Pur, Classic, Elegance Stone and Air. Manufactured by Specht Modulare Ofensysteme GmbH & Co, KG i.V. Dipl.-Ing. Frank Werner Projektmanagement Bahnhofstr, 2 D 35116 Hatzfeld.	Manufacturer's "operating and installation instructions Xeoos 5k W/8kW model 2008" reference "Revisions – Index 01/08 Fassung Januar 2008".	Wood logs conforming to DIN 51731 ⁽¹⁾ .
Yeoman CL3 (3.8kW) and CL5 (4.9kW) multifuel stoves; Yeoman CL5 (4.9kW) wood Stove. Manufactured by Stovax Ltd., Falcon Road, Sowton Industrial Estate, Exeter, Devon, EX2 7LF.	Instruction manual reference "PM489 Issue 1" dated June 2010 and smoke control kit instruction manual "PM491 Issue 1" dated 05/04/2010. A permanent stop must be positioned to prevent closure of the secondary air control below the 50% open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .
Yeoman CL 7 (7kW) inset appliance Product code YM- CL7NMF. Manufactured by Stovax Ltd., Falcon Road, Sowton Industrial Estate, Exeter, Devon, EX2 7LF.	Instruction manual reference "PM553 - Issue 1" dated June 2011 and smoke control kit instruction manual reference "PM491 Issue 2" dated June 2011. A permanent stop must be in place on the secondary air inlet to prevent closure beyond the 50% open position.	Wood logs ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
<p>Yeoman CL Milner Stove Product code YM-CLMB.</p> <p>Manufactured by Stovax Ltd., Falcon Road, Sowton Industrial Estate, Exeter, Devon, EX2 7LF.</p>	<p>Instruction manual reference “PM559 - Issue 1” dated June 2011 and smoke control kit instruction manual reference “PM491 Issue 2” dated June 2011.</p> <p>A permanent stop must be positioned to prevent closure of the secondary air control below the 50% open position.</p>	Wood logs ⁽¹⁾ .
<p>Yeoman Devon - Multifuel, flat top, 1 door (9kW); Yeoman Devon - Multifuel, flat top, 2 door (9kW); Yeoman Devon - Multifuel, low canopy, 1 door (9kW); Yeoman Devon - Multifuel, low canopy, 2 door (9kW); Yeoman Devon - Multifuel, high canopy, 1 door (9kW); Yeoman Devon - Multifuel, high canopy, 2 door (9kW).</p> <p>Manufactured by Stovax Ltd., Falcon Road, Sowton Industrial Estate, Exeter, Devon, EX2 7LF.</p>	<p>Instruction manual reference “PM184 Issue 3” dated February 2008 and smoke control kit instruction manual “PM403 Issue 1” dated January 2010.</p> <p>A permanent stop must be positioned to prevent closure of the secondary air control below the 50% open position and a system must be fitted that ensures a gap of 1mm for bleed of primary air when the spin wheels are rotated to their closed positions must be fitted.</p>	Wood logs ⁽¹⁾ .
<p>Yeoman Exmoor - Multifuel, flat top (4.9kW); Yeoman Exmoor - Multifuel, low canopy (4.9kW); Yeoman Exe - Multifuel, flat top, 1 door (4.9kW); Yeoman Exe - Multifuel, flat top, 2 door (4.9kW); Yeoman Exe - Multifuel, low canopy, 1 door (4.9kW); Yeoman Exe - Multifuel, low canopy, 2 door (4.9kW);</p> <p>Manufactured by Stovax Ltd., Falcon Road, Sowton Industrial Estate, Exeter, Devon, EX2 7LF.</p>	<p>Instruction manual reference “PM184 Issue 3” dated February 2008 and smoke control kit instruction manual “PM403 Issue 1” dated January 2010.</p> <p>A permanent stop must be positioned to prevent closure of the secondary air control below the 60% open position and a system that prevents full closure of the primary air controls must be fitted.</p>	Wood logs ⁽¹⁾ .

<i>Fireplace</i>	<i>Conditions</i>	
	<i>The fireplace must be installed, maintained and operated in accordance with the following specifications:</i>	<i>No fuel is to be used in the fireplace other than authorised fuels and the following fuel or fuels:</i>
<p>York Grande SE, Serrano 7SE, Monterrey 7SE and Monroe 7SE Multi Fuel stoves.</p> <p>Manufactured by Broseley Fires Ltd., Knights Way, Battlefield Enterprise Park, Shrewsbury, Shropshire, SY1 3AB.</p>	<p>Instruction manual reference “GB12A Version 1” dated February 2013.</p> <p>The appliance must be fitted with a system that prevents the closure of the secondary air slider beyond the 10mm open position.</p>	Wood logs ⁽¹⁾ .
<p>York Midi SE, Serrano 5 SE, Monterrey 5 SE and Monroe 5 SE Multi Fuel stoves.</p> <p>Manufactured by Broseley Fires Ltd., Knights Way, Battlefield Enterprise Park, Shrewsbury, Shropshire, SY1 3AB.</p>	<p>Instruction manual reference “GB12A Version 1” dated February 2013.</p> <p>The appliance must be fitted with a system that prevents the closure of the secondary air slider beyond the 8mm open position.</p>	Wood logs ⁽¹⁾ .

⁽¹⁾ The fuel must not contain halogenated organic compounds or heavy metals as a result of treatment with wood-preservatives or coatings.

© Crown copyright 2014

Printed and Published in the UK by the Stationery Office Limited under the authority and superintendence of Carol Tullo, Controller of Her Majesty’s Stationery Office and Queen’s Printer of Acts of Parliament.

