




**Leistungserklärung für Raumheizer
für feste Brennstoffe EN 13240 gemäß der Verordnung (EU) 305/2011**

| | |
|---|---|
| Asgård 8 | PoD No: 8 0011 |
| Raumheizer für feste Brennstoffe ohne Warmwasserbereitung | |
| EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007 | |
| Aduro AS, Beringvej 17, DK-8361 Hasselager, Denmark. www.aduro.dk , info@aduro.dk , Tel.: +45 70274703. | |
| System 3 zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes. Internes Qualitätssystem in Kombination mit Externe Qualitätsüberwachung. | |
| Rhein-Ruhr Feuerstätten Prüfstelle GmbH, Im Lipperfeld 34 b, D-46047 Oberhausen, das notifizierte Prüflabor: 1625 und Teknologisk Institut, Kongsvang 29, DK-8000 Aarhus, das notifizierte Prüflabor: 300. | |
| haben nach System 3 die Erstprüfung durchgeführt und im Prüfbericht dokumentiert RRF- 40 11 2801 300-ELAB-1072-NS | |
| Leistungserklärung | |
| Harmonized technical specification | EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007 |
| Essential characteristics | Performance |
| Fire safety | |
| Brandverhalten | A1 |
| Abstand zu brennbaren Materialien *= mit isoliertem Rauchrohr | Mindestabstand in mm Hinten = 200/*100 Seite = 300 Front = 850 |
| Brandgefahr durch Herausfallen von brennendem Brennstoff | Erfüllt |
| Emission der Verbrennungsprodukte | CO[0,10 %] |
| Oberflächentemperatur | Erfüllt |
| Elektrische Sicherheit | NPD |
| Reinigbarkeit | Erfüllt |
| Maximaler Wasser-Betriebsdruck | NPD |
| Abgastemperatur bei Nennwärmeleistung | T [293 °C] |
| Mechanische Festigkeit (zum Tragen eines Schornsteins) | NPD |
| Wärmeleistung | |
| Nennwärmeleistung | 5 kW |
| Raumwärmeleistung | 5 kW |
| Wasserwärmeleistung | "" kW |
| Wirkungsgrad | η [80,5 %] |

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Christian Skovbo, CEO, Aduro AS
Hasselager, 24-06-2013


Aduro A/S
Beringvej 17
DK-8361 Hasselager
Tel.: +45 70274703
Fax: +45 70274704
CVR-nr. 28488602