



Prestandadeklaration

Document of Performance: According to Regulation (EU) 305/2011

| | | |
|---|---|----------------|
| Asgård 8, Aduro 19 | | DoP No: 8 0011 |
| Kamin eldad med fasta biobränslen | | |
| Bränsle: Ved | | |
| EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007 | | |
| Aduro A/S, Beringvej 17, DK-8361 Hasselager, Denmark. www.adurofire.se , info@aduro.dk , Tel.: +45 70274703. | | |
| System 3 bedömning och kontinuitetskontroll av produktens prestanda: Intern kvalitets säkerhetssystem i kombination med extern tillverkningskontroll. | | |
| Rhein-Ruhr Feuerstätten Prüfstelle GmbH, Im Lipperfeld 34 b, D-46047 Oberhausen, NB: 1625 och Teknologisk Institut, Kongsvang 29, DK-8000 Aarhus, NB: 300. | | |
| Har utfört kontroll av deklarerad prestanda, utförde bestämning av produkttypen på grundval av typprovning system 3 och utfärdat testrapport: RRF- 40 16 4333 300-ELAB-1072-NS | | |
| Deklarerad prestanda | | |
| Europastandard | EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007 | |
| Väsentliga egenskaper | Prestanda | |
| Brandsäkerhet | | |
| Reaktion vid brandpåverkan | A1 | |
| Avstånd till brännbart material | Minsta avståndet i mm: | |
| Avstånd markerade med * är för installation med isolerade rör | Bakom = 200/*100 Till sidan = 300 Framför = 850 | |
| Risk för utfallande glöd | Godkänd | |
| Emission från förbränningen | CO[0,10%] | |
| Yttemperaturer | Godkänd | |
| Elsäkerhet | NPD | |
| Rengöringsmöjligheter | Godkänd | |
| Maximala vattendriftstryck | NPD | |
| Rökgastemperatur vid nominell effekt | T [293 °C] | |
| Mekanisk Hållfasthet | Ej tillämpligt | |
| Termisk utgång | | |
| Nominell effekt | 5 kW | |
| Rums värmeeffekt | 5,2 kW | |
| Vatten värmeeffekt | "" kW | |
| Verkningsgrad | 17 [78 %] | |

Undertecknad ansvarar för tillverkning och överensstämmelse med deklarerad prestanda:

Christian Skovbo, CEO, Aduro AS
Hasselager, 23.12.2021