



## DE: Leistungserklärung / Declaration of Performance (DOP)

### Aura 1, Aura 11, Aura 2, Aura 3, Aura 3 stone

Produkt type		Freistehender Kaminofen	
Typ, Charge oder Seriennummer		Aura, 1, Aura 11, Aura 2, Aura 3, Aura 3 stone	
Bestimmungsgemäße Verwendung des Produkts		Dieser Kaminofen ist für feste Brennstoffe und intermittierende Verbrennung ausgelegt. Ohne Warmwasserversorgung.	
Hersteller		Varde Ovne A/S Pottemagervej 1 7100 Vejle, Danmark	
AVCP		System 3	
Prüfstelle Notified body no. Prüfbericht Nr.		RRF, Im Lipperfeld 34b, D-46047 Oberhausen NB-No 1625 Prüfbericht Nr. RRF- 40 15 4088, RRF-AU 14 3657 Prüfbericht Nr. RRF- 40 17 4484, RRF NS 16 4227	
<b>Erklärte Leistung</b>			
Harmonisierte technische Spezifikationen		EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007 Art. 15a B-VG, NS-3058	
Energieeffizienzklassen Index (EEI) EU 2015/1186		108	
Wesentliche Eigenschaften		Leistung, Selbstschliessender Tür nach Bauklasse 1,	
<b>Feuersicherheit</b>			
Brandverhalten		A1	
Abstand zu brennbaren Materialien Mindestabstand, in mm		Hinten = 125 Seiten = 300 Vorne = 800	
Heizmaterial		Primär: Holz Feuchtigkeitgehalt ≤ 25% Sekundär: Gepresste Holzbriketts, Feuchtigkeitgehalt ≤ 12% Luftregulierung: Manuell stufenlos	
Emission der Verbrennungsprodukte	Art 15-A	EN 13240 13% O <sub>2</sub>	NS 3058 / NS 3059
CO	642 mg/MJ	1250 mg/Nm <sup>3</sup> – 0,10 %	
OGC	41 mg/MJ	97 mg/Nm <sup>3</sup>	
Staub	12 mg/MJ	21 mg/Nm <sup>3</sup>	Total 3,16 g/kg – max. 3,69 g/kg
NOX	79 mg/MJ	111 mg/Nm <sup>3</sup>	
Oberflächentemperatur		OK	
Elektrische Sicherheit		–	
Reinigungsmöglichkeit		OK	
Maximaler Betriebsdruck des Wassers		–	
Abgastemperatur bei Nennwärmeleistung		265°C	
Mechanische Festigkeit (zum tragen eines Schornsteines)		OK	
<b>Wärmeleistung</b>			
Nennwärmeleistung		5,0 kW	
Raumwärmeleistung		5,02 kW	
Wasserwärmeleistung		–	
<b>Wirkungsgrad</b>	81%	81%	
<b>Jahreswirkungsgrad</b>	72,9 %	72,9 %	

Erstellt am: August 31, 2015.  
Erstellt von: Annette Blendstrup  
Geprüft von: Michael Verman  
Datum/Revision: 16.02.2022 / 9

Unterzeichnet im Name der Herstellers

Michael Verman, CEO

