



**Leistungserklärung  
Datenblatt**

Firmenname: Varde Ovne

Revision: 8

Adresse: Pottemagervej 1

Erstellt am: 04-03-2019

PLZ/Stadt: 7100 Vejle

Land: DK

**Prüfstelle**

Erstellt von: PM

Rasmus Jensen

Geprüft von: CEO

Jan Meldgaard

Produkt:

**Aura 1, Aura 11, Aura 2, Aura 3, Aura 3 stone**

**Test**

**Test**

**Test**

AVCP: System 3

EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007

Art. 15a B-VG

NS-3058

**Prüfstelle:**

RRF

Prüfbericht Nr: RRF- 40 15 4088

RRF-AU 14 3657

Im Lipperfeld 34b

Prüfbericht Nr: RRF- 40 17 4484

RRF NS 16 4227

D-46047 Oberhausen

Notified Body Number 1625

**Prüfstelle:**

Dieser Kaminofen ist für feste Brennstoffe und intermittierende Verbrennung ausgelegt

Selbstschliessender Tür nach Bauklasse 1

**Harmonisierte technische Spezifikationen**

Die Mehrfachbelegung des Schornsteins im Zeitbrand zulässig

Abstand zu brennbaren Materialien		Heizmaterial	
Mindestabstand in mm		Primär	Holz Feuchtigkeitsgehalt ≤25%
Hinten	125	Sekundär	Gepresste Holzbriketts, Feuchtigkeitsgehalt ≤12%
Seiten	300	Luftregelung	Manuell stufenlos
Vorne	800		
Energieeffizienzklassen Index (EEI) EU 2015/1186		108	
Brandverhalten		A1	



**Emission der Verbrennungsprodukte**

	NS 3058 / NS 3059	Art 15-A	EN 13240 13% O <sub>2</sub>
CO		642 mg/MJ	1250 mg/m <sup>3</sup> n 0,10%
OGC		41 mg/MJ	97 mg/m <sup>3</sup> n
Staub	Total 3,16g/kg - max 3,69g/kg	12 mg/MJ	21 mg/m <sup>3</sup> n
Nox		79 mg/MJ	111 mg/m <sup>3</sup> n
Oberflächentemperatur			OK
Elektrische Sicherheit			----
Reinigungsmöglichkeit			OK
Abgastemperatur bei Nennwärmeleistung			265 C.
Mechanische Festigkeit (zum tragen eines Schornsteines)			OK
Wärmeleistung			
Nennwärmeleistung	$P_{nom}$		5,0kW
Raumwärmeleistung			5,0kW
Wasserwärmeleistung			----
Wirkungsgrad	$\eta_s$	81,0%	81,0%

Unterzeichnet im Name des Herstellers

Jan Meldgaard



Jan Meldgaard  
CEO



Revision: Datum Revision

7 17-11-2017

Format updated

8 04-03-2019

Correcting report number