



**Leistungserklärung
Datenblatt**

Firmenname: Varde Ovne
Adresse: Pottemagervej 1
PLZ/Stadt: 7100 Vejle
Land: DK

Revision: 1
Erstellt am: 28-05-2018

Prüfstelle

Erstellt von: PM Rasmus Jensen
Geprüft von: CEO Jan Meldgaard

Produkt: **lyon - Nice**

AVCP: System 3 **Test** EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007 **Test** Art. 15a B-VG **Test** NS-3058

Prüfstelle:
RRF Prüfbericht Nr: RRF- 40 18 4865 RRF-AU 18 4865
Im Lipperfeld 34b Prüfbericht Nr: RRF- NS 18 4865
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	230	Sekundär	Gepresste Holzbriketts, Feuchtigkeitsgehalt ≤12%
Seiten	600	Luftregelung	Manuell stufenlos
Vorne	1000		
Energieeffizienzklassen Index (EEI) EU 2015/1186		111	
Brandverhalten		A1	



Emission der Verbrennungsprodukte

	NS 3058 / NS 3059	Art 15-A	EN 13240 13% O ₂
CO		839 mg/MJ	1250 mg/m ³ n 0,10%
OGC		44 mg/MJ	73 mg/m ³ n
Staub	Total 2,58g/kg - max 3,22g/kg	13 mg/MJ	19 mg/m ³ n
Nox		72 mg/MJ	104 mg/m ³ n
Oberflächentemperatur			OK
Elektrische Sicherheit			----
Reinigungsmöglichkeit			OK
Abgastemperatur bei Nennwärmeleistung			260 C.
Mechanische Festigkeit (zum tragen eines Schornsteines)			OK
Wärmeleistung			
Nennwärmeleistung	P_{nom}		6,4 kW
Raumwärmeleistung			6,4kW
Wasserwärmeleistung			----
Wirkungsgrad	η_s	83%	83%

Unterzeichnet im Name des Herstellers

Jan Meldgaard



Jan Meldgaard
CEO



Revision:	Datum Revision	
1	28-05-2018	Release