

Leistungserklärung

SalzL-CRP-2013/11/20-DE

 Nordpeis

PRODUKT

Produkttyp Speicherofen
Typenbezeichnung Salzburg L Convection; Salzburg L+1 Convection
Produktkennung Siehe Bedienungsanleitung für das Produkt
Vorgesehene Verwendung Raumbeheizung in Wohngebäuden
Brennstoff Holz

HERSTELLER

Name Nordpeis AS
Adresse Gjellebekkstubben 11
NO-3423 Lierskogen, Norwegen

PRÜFUNGEN

Gemäß AVCP System 3
Standard EN 15250:2007
Prüfinstitut Rhein-Ruhr Feuerstätten Prüfstelle, NB 1625
hat die erklärte Leistung geprüft und
Prüfbericht Nr. RRF- 50 13 3415 / 50 13 3510 erstellt.

ERKLÄRTE LEISTUNG

Hauptmerkmal	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	A1 WT	EN 15250:2007
Mindestabstände zu brennbarem Material	20 mm Rückseite 150 mm Seite andere Sicherheitsabstände gemäß Produkthandbuch	
Gefahr für herausfallende Glut	Zugelassen	
Verbrennungsemission:		
Kohlenmonoxid bei 13% O ₂	CO = 0,07 % Vol	
Stickstoffoxid NO _x bei 13% O ₂	NO _x = 118 mg/m ³	
Organischer gasförmiger Kohlenstoff bei 13% O ₂	OGC = 75 mg/m ³	
Feinstaub bei 13% O ₂	PM = 23 mg/m ³	
Oberflächentemperaturen	Zugelassen	
Reinigungsfähigkeit	Zugelassen	
Mechanische Haltbarkeit	Zugelassen	
Freisetzung gefährlicher Substanzen	Zugelassen	
Nennleistung	P = 2,00 kW	
Rauchgastemperatur bei Nennleistung	t _a = 113 °C	
Energieeffizienz	η = 90,0 %	

Der Unterzeichner ist verantwortlich für die Herstellung und die Konformität mit der erklärten Leistung.



Stian Varre, CEO Nordpeis AS