

Leistungserklärung

SalzL1-CPR-2013/11/12-DE



PRODUKT

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

HERSTELLER

Name Nordpeis AS
Adresse Gjellebekkstubben 11
3420 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 3510, RRF - 50 13 3415-1

ERKLÄRTE LEISTUNG

Hauptmerkmal	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	A1	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 = 875 mg / m ³	
Stickstoffoxid NOx bei 13% O ₂	NOx = 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	
Gesamtwärmeleistung	45,14 kWh	
Nennleistung	P = 2,0 kW	
Rauchgastemperatur bei Nennleistung	t _a = 113 °C	
Energieeffizienz	η = 90 %	

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



Stian Varre, CEO Nordpeis AS