

Leistungserklärung

SalzXL2-CPR-2012/05/23-DE



PRODUKT

Produkttyp Speicherofen
Typenbezeichnung Salzburg XL+2
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 Standard System 3
EN 15250:2007
Prüfinstitut Rhein-Ruhr Feuerstätten Prüfstelle, NB 1625
hat die erklärte Leistung geprüft und
Prüfbericht Nr. RRF- 50 12 2970 erstellt.

ERKLÄRTE LEISTUNG

Hauptmerkmal	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	A1	EN 15250:2007
Mindestabstände zu brennbarem Material	70 mm Rückseite 150 mm Seite andere Sicherheitsabstände gemäß Produkthandbuch	
Gefahr für herausfallende Glut	Zugelassen	
Verbrennungsemission: Kohlenmonoxid bei 13% O ₂ Stickstoffoxid NO _x bei 13% O ₂ Organischer gasförmiger Kohlenstoff bei 13% O ₂ Feinstaub bei 13% O ₂	CO = 1250 mg / m ³ NO _x = 111 mg / m ³ OGC = 98 mg / m ³ PM = 24 mg / m ³	
Oberflächentemperaturen	Zugelassen	
Reinigungsfähigkeit	Zugelassen	
Mechanische Haltbarkeit	Zugelassen	
Freisetzung gefährlicher Substanzen	Zugelassen	
Gesamtwärmeleistung	90,00 kWh	
Nennleistung	P = 4,3 kW	
Rauchgastemperatur bei Nennleistung	t _a = 110 °C	
Energieeffizienz	η = 90,5 %	

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

Stian Varre, CEO Nordpeis AS