

# Leistungserklärung

SalzC-CPR-2015/09/30-DE



## PRODUKT

**Produkttyp** Speicherofen  
**Typenbezeichnung** Salzburg C  
**Produktkennung** Siehe Bedienungsanleitung für das Produkt  
**Vorgesehene Verwendung** Raumbheizung in Wohngebäuden  
**Brennstoff** Holz

## HERSTELLER

**Name** Nordpeis AS  
**Adresse** Gjellebekkstubben 11  
3420 Lierskogen, Norwegen

## PRÜFUNGEN

**Gemäß AVCP Standard Prüfinstitut** System 3  
EN 15250:2007  
Rhein-Ruhr Feuerstätten Prüfstelle, NB 1625  
hat die erklärte Leistung geprüft und  
Prüfbericht Nr. RRF-50 15 3896

## ERKLÄRTE LEISTUNG

| Hauptmerkmal   | Leistung   | Harmonisierte technische Spezifikation |
|--|--|--|
| Brandverhalten   | A1   | EN 15250:2007                          |
| Mindestabstände zu brennbarem Material   | 50 mm Rückseite<br>50 mm Seite<br>andere Sicherheitsabstände gemäß Produkthandbuch   |  |
| Gefahr für herausfallende Glut   | Zugelassen   |  |
| Verbrennungsemission:<br>Kohlenmonoxid bei 13% O <sub>2</sub><br>Stickstoffoxid NOx bei 13% O <sub>2</sub><br>Organischer gasförmiger Kohlenstoff bei 13% O <sub>2</sub><br>Feinstaub bei 13% O <sub>2</sub> | CO = < 1500 mg / m <sup>3</sup><br>NOx = < 200 mg / m <sup>3</sup><br>OGC = < 120 mg / m <sup>3</sup><br>PM = < 40 mg / m <sup>3</sup> |  |
| Oberflächentemperaturen  | Zugelassen   |  |
| Reinigungsfähigkeit  | Zugelassen   |  |
| Mechanische Haltbarkeit  | Zugelassen   |  |
| Freisetzung gefährlicher Substanzen  | Zugelassen   |  |
| Gesamtwärmeleistung  | 54,5 kWh   |  |
| Nennleistung   | P = 3,6 kW   |  |
| Rauchgastemperatur bei Nennleistung  | t <sub>a</sub> = 140 °C  |  |
| Energieeffizienz   | η = 84,0 %   |  |

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



Stian Varre, CEO Nordpeis AS