## **Nordpeis AS**

Gjellebekkstubben 11 3420 Lierskogen, Norway SalzCConv-CRP-2020/04/16



## Salzburg C Convection

EN 15250:2007

Heating of living accomodation / Raumheizer für

Raumheizer für feste Brennstoffe für Wohnbauten

Year of Approval / Zulassungsjahr 2015

Fire safety: Feuersicherheit:

Reaction to fire: Brandverhalten: A1 WT

Distance to combustible: Abstand zu brennbaren Materialien:

Behind: Hinten: 50 mm
Beside: Seitlich 50 mm

Flue gas temperature: Abgastemperatur: 140 °C

Emission of combustion: Emissionswerte: CO 0,1 % vol

NOx 115 mg/m³ OGC 128 mg/m³ PM 30 mg/m³

Thermal storage capacity: Wärmespeicherkapazität: 100% after / nach 4,8h

50% after / nach 11,8h 25% after / nach 20,1h

Energy efficiency: Wirkungsgrad: 84%

Thermal Output: Gesamtwärmeleistung: 54,6kWh
Nominal heat output Nennwärmeleistung während des Entladungszeitraums: 3,6kW

Surface temperature:Oberflächentemperatur:Pass /BestandenMechanical resistance:Mechanischer Widerstand:Pass /BestandenCleanability:Reinigungsfähigkeit:Pass /Bestanden

Maximum recommended chimney weight:

Das empfohlene Schornsteingewicht:

300 kg

Fuel type: Brennstoff: Wood logs / Scheitholz

Intermitent burning / Zeitbrandfeuerstätte

Read and follow the manual / Lesen und befolgen Sie die Bedienungsanleitung Double allocation is acceptable / Mehrfachbelegung des Schornsteins ist möglich

Complies with / Entspricht folgenden Standards: Test report / Prüfbericht Nr.

LRV of Switzerland; BlmSchV 1 & 2 RRF-50 15 3896

BStV Munich, Regensburg; BStVO Aachen, Dusseldorf

SN: