

# Ytelseserklæring

SalzR-CPR-2023/02/27-A-NO



## PRODUKT

Produkt type	Varmeakkumulerende ildsted
Typebetegning	Salzburg R
Serienummer	Se merkeskilt på produktet
Bruksområde	Oppvarming av rom
Brensel	Ren ved

## PRODUSENT

Navn	Nordpeis AS
Adresse	Gjellebekkstubben 11, 3420 Lierskogen, Norge

## KONTROLL

Iht AVCP	System 3
Standard	EN 15250:2007
Testinstitutt	Rhein-Ruhr Feuerstätten Prüfstelle, NB 1625 har kontrollert deklart ytelse og utstedt testrapport no. RRF - 50 22 6158

## DEKLARERT YTELSE

Vesentlige egenskaper	Ytelse	Harmonisert teknisk spesifikasjon
Reaksjon ved brann	A1	EN 15250:2007
Minimumsavstander til brennbart materiale	30/200 mm bak 450 mm side Andre sikkerhetsavstander Iht monteringsanvisning	
Risiko for utfallende glød	Godkjent	
Utslipp fra forbrenningen: Karbonmonoksid ved 13% O <sub>2</sub> Nitrogenoksid ved 13% O <sub>2</sub> Organiske gassformige forbindelser ved 13% O <sub>2</sub> Svevestøv ved 13% O <sub>2</sub>	CO: 750 mg / m <sup>3</sup> NOx: 116 mg / m <sup>3</sup> OGC: 79 mg / m <sup>3</sup> PM: 30 mg / m <sup>3</sup>	
Overflatetemperaturer	Godkjent	
Rengjøringsmuligheter	Godkjent	
Mekanisk sammensetning	Godkjent	
Utslipp av farlige gasser	Godkjent	
Total varmeavgivning	36,85 kWh	
Nominell effekt	P= 2,1 kW	
Røykgasstemperatur ved nominell effekt	t <sub>a</sub> = 195 °C	
Virkningsgrad	η= 84 %	

Undertegnede står ansvarlig for produksjon og overenstemmelse med deklart ytelse

Stian Varre, CEO Nordpeis AS  
Lierskogen, 24.06.2024