

# Ytelseserklæring

SalzMII+1-CPR-2020/06/08-NO



## PRODUKT

Produkt type	Varmeakkumulerende ildsted
Typebetegning	Salzburg M II + 1
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	Rein-Ruhr Feuerstatätten Prüfstelle, NB 1625 har kontrollert deklart ytelse og utstedt testraport no. RRF - 50 20 5549, RRF - 50 11 2822

## Deklarert ytelse

Vesentlige egenskaper	Ytelse	Harmonisert teknisk spesifikasjon
Reaksjon ved brann	A1	EN 15250:2007
Minimumsavstander til brennbart materiale	50/150 mm bak 100 mm side Andre sikkerhetsavstander Iht monteringsanvisning	
Risiko for utfallende glød	Godkjent	
Utslipp fra forbrenningen:		
Karbonmonoksid ved 13% O <sub>2</sub>	CO = 1125 mg / m <sup>3</sup>	
Oksygennitritt ved 13% O <sub>2</sub>	NOx = 102 mg / m <sup>3</sup>	
Organic Gaseous Carbon at 13% O <sub>2</sub>	OGC = 62 mg / m <sup>3</sup>	
Partikkelinnhold ved 13 O <sub>2</sub>	PM = 36 mg / m <sup>3</sup>	
Overflatetemperaturer	Godkjent	
Rengjøringsmuligheter	Godkjent	
Mekanisk sammensetning	Godkjent	
Utslipp av farlige gasser	Godkjent	
Total varmeavgivning	40,2 kWh	
Nominell effekt	P = 2,7 kW	
Røykgasstemperatur ved nominell effekt	t <sub>a</sub> = 133 °C	
Virkningsgrad	η = 85,3 %	

Undertegnede står ansvarlig for produksjon og overensstemmelse med deklart ytelse

Stian Varre, CEO Nordpeis AS