

Ytelseserklæring

SalzXL1-CPR-2012/05/23-NO

 Nordpeis

PRODUKT

Produkt type	Varmeakkumulerende ildsted
Typebetegning	Salzburg XL+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 testrapport no. RRF- 50 12 3042

Deklarert ytelse

Vesentlige egenskaper	Ytelse	Harmonisert teknisk spesifikasjon
Reaksjon ved brann	A1	EN 15250:2007
Minimumsavstander til brennbart materiale	70 mm bak 150 mm side Andre sikkerhetsavstander Iht monteringsanvisning	
Risiko for utfallende glød	Godkjent	
Utslipp fra forbrenningen:		
Karbonmonoksid ved 13% O ₂	CO = 1250 mg / m ³	
Oksygennitritt ved 13% O ₂	NO _x = 109 mg / m ³	
Organic Gaseous Carbon at 13% O ₂	OGC = 89 mg / m ³	
Partikkelinnhold ved 13 O ₂	PM = 24 mg / m ³	
Overflatetemperaturer	Godkjent	
Rengjøringsmuligheter	Godkjent	
Mekanisk sammensetning	Godkjent	
Utslipp av farlige gasser	Godkjent	
Total varmeavgivning	88,60 kWh	
Nominell effekt	P = 4,1 kW	
Røykgasstemperatur ved nominell effekt	t _a = 138 °C	
Virkningsgrad	η = 89,0 %	

Undertegnede står ansvarlig for produksjon og overenstemmelse med deklart ytelse



Stian Varre, CEO Nordpeis AS