

Ytelseserklæring

SalzXL-CRP-2013/11/15-NO



PRODUKT

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

PRODUSENT

Navn	Nordpeis AS
Adresse	Gjellebekkstubben 11 3421 Lierskogen, Norway

KONTROLL

Iht AVCP	System 3
Standard	EN 15250:2007
Testinstitutt	Rein-Ruhr Feuerstatätten Prüfstelle, NB 1625 har kontrollert deklartert ytelse og utstedt testraport no. RRF- 50 12 3027

Deklarert ytelse

Vesentlige egenskaper	Ytelse	Harmonisert teknisk spesifikasjon
Reaksjon ved brann	A1 WT	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 = 0,09 % Vol	
Oksygennitritt ved 13% O ₂	NOx = 106 mg / m ³	
Organic Gaseous Carbon at 13% O ₂	OGC = 80 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	87,2 kWh	
Nominell effekt	P = 3,9 kW	
Røykgasstemperatur ved nominell effekt	t _a = 161 °C	
Virkningsgrad	η= 87,6 %	

Undertegnede står ansvarlig for produksjon og overenstemmelse med deklartert ytelse

Stian Varre, CEO Nordpeis AS