

Ytelseserklæring

MonacoII-CPR-2016/03/14-NO



PRODUKT

Produkt type	Peisomramming med innsats i platestål
Typebetegning	Monaco II Low med Q-34UL
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 13240:2001 / A2:2004 / AC:2007
Testinstitutt	Rein-Ruhr Feuerstatätten Prüfstelle, NB 1625 Danish Technological Institute, NB 1235 har kontrollert deklarerert ytelse og utstedt testrapport no. RRF - 29 21 5774, RRF- 40 16 4231, 300-ELAB-2192-NS

DEKLARERT YTELSE

Vesentlige egenskaper	Ytelse	Harmonisert teknisk spesifikasjon
Reaksjon ved brann	A1	EN 13240:2001 / A2:2004 / AC:2007
Minimumsavstander til brennbart materiale	0 mm bak 400 mm side Andre sikkerhetsavstander Iht monteringsanvisning	
Risiko for utfallende glød	Godkjent	
Utslipp fra forbrenningen: Karbonmonoksid ved 13% O ₂ Nitrogenoksid ved 13% O ₂ Organiske gassformige forbindelser ved 13% O ₂ Svevestøv ved 13% O ₂	CO: 1000 mg / m ³ NOx: 96 mg / m ³ OGC: 69 mg / m ³ PM: 23 mg / m ³	
Overflatetemperaturer	Godkjent	
Rengjøringsmuligheter	Godkjent	
Mekanisk sammensetning	Godkjent	
Utslipp av farlige gasser	Godkjent	
Nominell effekt	P= 8,0 kW	
Røykgasstemperatur ved nominell effekt	t _a = 278 °C	
Virkningsgrad	η= 80,0 %	

Undertegnede står ansvarlig for produksjon og overenstemmelse med deklarerert ytelse

Stian Varre, CEO Nordpeis AS
Lierskogen, 15.11.2024