

# Ytelseserklæring

MonacoA-CPR-2017/06/12-NO



## PRODUKT

Produkt type	Peisomramming med innsats i platestål
Typebetegning	Monaco A med. Q-34AL
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 har kontrollert deklart ytelse og utstedt testrapport no. RRF- 40 17 4637, RRF- 29 21 6042

Deklart ytelse		
Vesentlige egenskaper	Ytelse	Harmonisert teknisk spesifikasjon
Reaksjon ved brann	A1	EN 13240:2001 / A2:2004 / AC:2007
Minimumsavstander til brennbar materiale	0 mm bak 200/0 mm side Andre sikkerhetsavstander Iht monteringsanvisning	
Risiko for utfallende glør	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 = 875 mg / m <sup>3</sup> NOx = 91 mg / m <sup>3</sup> OGC = 59 mg / m <sup>3</sup> PM = 17 mg / m <sup>3</sup>	
Overflatetemperaturer	Godkjent	
Rengjøringsmuligheter	Godkjent	
Mekanisk sammensetning	Godkjent	
Utslipp av farlige gasser	Godkjent	
Nominell effekt	P = 7,0 kW	
Røykgasstemperatur ved nominell effekt	t <sub>a</sub> = 273 °C	
Virkningsgrad	η = 81,0 %	

Undertegnede står ansvarlig for produksjon og overenstemmelse med deklart ytelse

Stian Varre, CEO Nordpeis AS  
Lierskogen, 29.05.2024