

# 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 testraport no. RRF- 40 17 4637

Deklart 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 200/0 mm side Andre sikkerhetsavstander Iht monteringsanvisning	
Risiko for utfallende glør	Godkjent	
Utslipp fra forbrenningen: Karbonmonoksid ved 13% O <sub>2</sub> Oksygennitritt ved 13% O <sub>2</sub> Organic Gaseous Carbon at 13% O <sub>2</sub> Partikkelinnhold ved 13 O <sub>2</sub>	CO = < 1500 mg / m <sup>3</sup> NOx = < 200 mg / m <sup>3</sup> OGC = < 120 mg / m <sup>3</sup> PM = < 40 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