

Ytelseserklæring

Ni22-CRP-2013/11/19-NO

 Nordpeis

PRODUKT

Produkt type	Innsats i støpejern
Typebetegning	Ni22
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 13229:2001 +A2:2004
Testinstitutt	Rein-Ruhr Feuerstatätten Prüfstelle, NB 1625 & SINTEF Norwegian Fire Research Laboratory, NB1084 har kontrollert deklart ytelse og utstedt testrapport no. RRF- 29 09 1917; SINTEF 102041.06A

Deklart ytelse		
Vesentlige egenskaper	Ytelse	Harmonisert teknisk spesifisering
Reaksjon ved brann	A1 WT	EN 13229:2001 +A2:2004
Minimumsavstander til brennbart materiale	150 mm bak 450 mm side Andre sikkerhetsavstander Iht monteringsanvisning	
Risiko for utfallende glød	Godkjent	
Utslipp fra forbrenningen:		
Karbonmonoksid ved 13% O ₂	CO = 0,08 % Vol	
Oksygennitritt ved 13% O ₂	NO _x = 99 mg / m ³	
Organic Gaseous Carbon at 13% O ₂	OGC = 76 mg / m ³	
Partikkelinnhold ved 13 O ₂	PM = 37 mg / m ³	
Overflatetemperaturer	Godkjent	
Rengjøringsmuligheter	Godkjent	
Mekanisk sammensetning	Godkjent	
Utslipp av farlige gasser	Godkjent	
Nominell effekt	P = 6,0 kW	
Røykgasstemperatur ved nominell effekt	t _a = 310 °C	
Virkningsgrad	η = 79,0 %	

Undertegnede står ansvarlig for produksjon og overensstemmelse med deklart ytelse



Stian Varre, CEO Nordpeis AS