

Prestandadeklaration

Osaka-CRP-2015/04/15-SE

 Nordpeis

PRODUKT

Produkttyp Spis med insats i stålplåt
Typbeteckning Osaka med N-20F
Tillverkningsnummer Se märkskylt på produkten
Avsedd användning Uppvärmning av rum
Bränsle Ren ved

TILLVERKARE

Namn Nordpeis AS
Adress Gjellebekkstubben 11
3422 Lierskogen, Norway

KONTROLL

Enligt AVCP System 3
Europastandard EN 13240:2001 / A2:2004 / AC:2007
Test institutt Rein-Ruhr Feuerstatätten Prüfstelle, NB 1625
har utfört kontroll av deklarerad prestanda och
utfärdat test rapport no. RRF- 40 15 3882

DEKLARERAT PRESTANDA				
Väsentliga egenskaper	Prestanda			Harmoniserad teknisk specifikation
Reaktion vid brandpåverkan	A1 WT			EN 13240:2001 / A2:2004 / AC:2007
Minsta avstånd till brännbart material	0 mm rygg	200 mm sidan	Övriga säkerhetsavstånd enligt inst.anvisningen	
Risk för utfallande glöd	Godkänd			
Emissioner från förbränningen	CO =	0,07	% Vol	
Carbon monoxide at 13% O ₂	NO _x =	102	mg / m ³	
Oxygen nitride NO _x at 13% O ₂	OGC =	63	mg / m ³	
Organic Gaseous Carbon at 13% O ₂	PM =	33	mg / m ³	
Particulate Matter at 13 O ₂				
Yttemperaturer	Godkänd			
Rengöringsmöjligheter	Godkänd			
Mekanisk hållfasthet	Godkänd			
Utsläpp av farliga ämnen	Godkänd			
Nominell effekt	P =	6,7	kW	
Rökgastemperatur vid nominell effekt	t _a =	260	°C	
Verkningsgrad	η =	81,0	%	

Undertecknad ansvarar för tillverkning och överensstämmelse med deklarerad prestanda



Stian Varre, CEO Nordpeis AS