

Prestandadeklaration

Praha-CPR-2016/04/21-SE



PRODUKT

Produkttyp Spis med insats i stålplåt
Typbeteckning Praha med. N-21U
Tillverkningsnummer Se märkskylt på produkten
Avsedd användning Uppvärmning av rum
Bränsle Ren ved

TILLVERKARE

Namn Nordpeis AS
Adress Gjellebekkstubben 11
3420 Lierskogen, Norge

KONTROLL

Enligt AVCP System 3
Europastandard EN 13240:2001 /A2:2004/AC:2007
Test institutt SP Fire Research AS, NB1084
har utfört kontroll av deklarerad prestanda och
utfärdat test rapport no. SPFR 20012-20B1

DEKLARERAT PRESTANDA		
Väsentliga egenskaper	Prestanda	Harmoniserad teknisk specifikation
Reaktion vid brandpåverkan	A1	EN 13240:2001/ A2:2004/ AC:2007
Minsta avstånd till brännbart material	0 mm rygg 700 mm sidan Övriga säkerhetsavstånd enligt inst.anvisningen	
Risk för utfallande glöd	Godkänd	
Emissioner från förbränningen	CO = < 1500 mg / m3 NOx = < 200 mg / m3 OGC = < 120 mg / m3 PM = < 40 mg / m3	
Yttemperaturer	Godkänd	
Rengöringsmöjligheter	Godkänd	
Mekanisk hållfasthet	Godkänd	
Utsläpp av farliga ämnen	Godkänd	
Nominell effekt	P = 5,4 kW	
Rökgastemperatur	t _a = 196,4 °C	
Verkningsgrad	η = 81,9 %	

Undertecknad ansvarar för tillverkning och överensstämmelse med deklarerad prestanda



Stian Varre, CEO Nordpeis AS