

# Prestandadeklaration

Ronda-CRP-2013/10/23-SE



## PRODUKT

Produkttyp	Spisomramning med insats i sålplåt och gjutjärn
Typbeteckning	Ronda / Ronda 160 med S-26R
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 utfädrat test rapport no. RRF- 40 10 2322

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	50 mm rygg 50 mm sidan Övriga säkerhetsavstånd enligt inst.anvisningen	
Risk för utfallande glöd	Godkänd	
Emissioner från förbränningen		
Carbon monoxide at 13% O <sub>2</sub>	CO = 0,07 % Vol	
Oxygen nitride NO <sub>x</sub> at 13% O <sub>2</sub>	NO <sub>x</sub> = 100 mg / m <sup>3</sup>	
Organic Gaseous Carbon at 13% O <sub>2</sub>	OGC = 75 mg / m <sup>3</sup>	
Particulate Matter at 13 O <sub>2</sub>	PM = 9 mg / m <sup>3</sup>	
Yttemperaturer	Godkänd	
Rengöringsmuligheter	Godkänd	
Mekanisk hållfasthet	Godkänd	
Utsläpp av farliga ämnen	Godkänd	
Nominell effekt	P = 5,0 kW	
Rökgastemperatur vid nominell effekt	t <sub>a</sub> = 312 °C	
Verkningsgrad	η = 79,3 %	

Undertecknad ansvarar för tillverkning och överensstämmelse med deklarerad prestanda:



Stian Varre, CEO Nordpeis AS