

# Prestandadeklaration

S26R-CRP-2013/11/21-SE



## PRODUKT

Produkttyp	Insats i stålplåt
Typbeteckning	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 13229:2001
Test institutt	Rein-Ruhr Feuerstatätten Prüfstelle, NB 1625 har utfört kontroll av deklarerad prestanda och utfädrat test rapport no. RRF - 29 09 2201

DEKLARERAT PRESTANDA		
Väsentliga egenskaper	Prestanda	Harmoniserad teknisk specifikation
Reaktion vid brandpåverkan	A1 WT	EN 13229:2001 / AC:2004
Minsta avstånd till brännbart material	10 mm rygg 40 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 NOx at 13% O <sub>2</sub>	NOx = 100 mg / m <sup>3</sup>	
Organic Gaseous Carbon at 13% O <sub>2</sub>	OGC = 85 mg / m <sup>3</sup>	
Particulate Matter at 13 O <sub>2</sub>	PM = 9 mg / m <sup>3</sup>	
Yttemperaturer	Godkänd	
Rengöringsmöjligheter	Godkänd	
Mekanisk hållfasthet	Godkänd	
Utsläpp av farliga ämnen	Godkänd	
Nominell effekt	P = 5,0 kW	
Rökgastemperatur vid nominell effekt	t <sub>a</sub> = 313 °C	
Verkningsgrad	η = 79,3 %	

Undertecknad ansvarar för tillverkning och överensstämmelse med deklarerad prestanda



Stian Varre, CEO Nordpeis AS