

# Prestandadeklaration

ME-CPR-2017/02/26-SE



## PRODUKT

**Produkttyp** Kamin i stålplåt  
**Typbeteckning** Me  
**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** Rein-Ruhr Feuerstatätten Prüfstelle, NB 1625  
har utfört kontroll av deklarerad prestanda och  
utfädrat test rapport no. RRF - 40 17 4683, RRF - NS 17 4683

DEKLARERAT PRESTANDA		
Väsentliga egenskaper	Prestanda	Harmoniserad teknisk specifikation
Reaktion vid brandpåverkan	A1	EN 13240:2001 / A2:2004 / AC:2007
Minsta avstånd till brännbart material	150 mm rygg 700/300 mm sidan Övriga säkerhetsavstånd enligt inst.anvisningen	
Risk för utfallande glöd	Godkänd	
Emissioner från förbränningen		
Carbon monoxide at 13% O <sub>2</sub>	CO = 875 mg / m <sup>3</sup>	
Oxygen nitride NOx at 13% O <sub>2</sub>	NOx = 112 mg / m <sup>3</sup>	
Organic Gaseous Carbon at 13% O <sub>2</sub>	OGC = 92 mg / m <sup>3</sup>	
Particulate Matter at 13% O <sub>2</sub>	PM = 25 mg / m <sup>3</sup>	
Yttemperaturer	Godkänd	
Rengöringsmuligheter	Godkänd	
Mekanisk hållfasthet	Godkänd	
Utsläpp av farliga ämnen	Godkänd	
Nominell effekt	P = 5,8 kW	
Rökgastemperatur vid nominell effekt	t <sub>a</sub> = 324 °C	
Verkningsgrad	η = 79,0 %	

Undertecknad ansvarar för tillverkning och överensstämmelse med deklarerad prestanda



Stian Varre, CEO Nordpeis AS