

Prestandadeklaration

N36A-CRP-2013/10/25-SE



PRODUKT

Produkttyp Insats i stålplåt
Typbeteckning N-36A
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 13 3233

DEKLARERAT PRESTANDA		
Väsentliga egenskaper	Prestanda	Harmoniserad teknisk specifikation
Reaktion vid brandpåverkan	A1 WT	EN 13229:2001
Minsta avstånd till ej brännbart material	80 mm rygg 80 mm sidan Övriga säkerhetsavstånd enligt inst.anvisningen	
Risk för utfallande glöd	Godkänd	
Emissioner från förbränningen		
Carbon monoxide at 13% O ₂	CO = 0,09 % Vol	
Oxygen nitride NOx at 13% O ₂	NOx = 114 mg / m ³	
Organic Gaseous Carbon at 13% O ₂	OGC = 94 mg / m ³	
Particulate Matter at 13 O ₂	PM = 28 mg / m ³	
Yttemperaturer	Godkänd	
Rengöringsmuligheter	Godkänd	
Mekanisk hållfasthet	Godkänd	
Utsläpp av farliga ämnen	Godkänd	
Nominell effekt	P = 7,0 kW	
Rökgastemperatur vid nominell effekt	t _a = 286 °C	
Verkningsgrad	η = 78,0 %	

Undertecknad ansvarar för tillverkning och överensstämmelse med deklarerad prestanda

Stian Varre, CEO Nordpeis AS