

Prestandadeklaration

Origo-CPR-2023/02/20-SE



PRODUKT

Produkttyp	Kamin i stålplåt
Typbeteckning	Origo
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 21 6033

DEKLARERAT PRESTANDA		
Väsentliga egenskaper	Prestanda	Harmoniserad teknisk specifikation
Reaktion vid brandpåverkan	A1	EN 13240:2001 / A2:2004 / AC:2007
Minsta avstånd till brännbart material	100 mm rygg 850 mm sidan Övriga säkerhetsavstånd enligt inst.anvisningen	
Risk för utfallande glöd	Godkänd	
Emissioner från förbränningen		
Kolmonoxid vid 13% O ₂	CO = 875 mg / m ³	
Kväveoxider vid 13% O ₂	NOx = 101 mg / m ³	
Organiska gasformiga föreningar vid 13% O ₂	OGC = 60 mg / m ³	
Partiklar vid 13% O ₂	PM = 13 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 = 302 °C	
Verkningsgrad	η = 80,0 %	

Undertecknad ansvarar för tillverkning och överensstämmelse med deklarerad prestanda

Stian Varre, CEO Nordpeis AS