

Prestandadeklaration

Q24UL-CPR-2020/08/27-SE



PRODUKT

Produkttyp	Insats i stålplåt
Typbeteckning	Q-24UL
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 Danish Technological Institute, NB 1235 har utfört kontroll av deklarerad prestanda och utfärdat test rapport no. ELAB 2425, RRF-29 20 5584

DEKLARERAT PRESTANDA		
Väsentliga egenskaper	Prestanda	Harmoniserad teknisk specifikation
Reaktion vid brandpåverkan	A1 WT	EN 13229:2001 / A2:2004 /AC:2007
Minsta avstånd till brännbart material	100 mm rygg 550 mm sidan Övriga säkerhetsavstånd enligt inst.anvisningen	
Risk för utfallande glöd	Godkänd	
Emissioner från förbränningen		
Carbon monoxide at 13% O ₂	CO = 0,07 % Vol	
Oxygen nitride NOx at 13% O ₂	NOx = 106 mg / m ³	
Organic Gaseous Carbon at 13% O ₂	OGC = 56 mg / m ³	
Particulate Matter at 13 O ₂	PM = 28 mg / m ³	
Yttemperaturer	Godkänd	
Rengöringsmöjligheter	Godkänd	
Mekanisk hållfasthet	Godkänd	
Utsläpp av farliga ämnen	Godkänd	
Nominell effekt	P = 6,0 kW	
Rökgastemperatur vid nominell effekt	t _a = 278 °C	
Verkningsgrad	η = 81,0 %	

Undertecknad ansvarar för tillverkning och överensstämmelse med deklarerad prestanda

Stian Varre, CEO Nordpeis AS