

Prestandadeklaration

Q34UL-CRP-2016/03/09-SE



PRODUKT

Produkttyp	Insats i stålplåt
Typbeteckning	Q-34UL
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. RRF - 29 16 4245; DTI 300-ELAB-2192-NS

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	150 mm rygg 700 mm sidan Övriga säkerhetsavstånd enligt inst.anvisningen	
Risk för utfallande glöd	Godkänd	
Emissioner från förbränningen		
Carbon monoxide at 13% O ₂	CO = 0,08 % Vol	
Oxygen nitride NOx at 13% O ₂	NOx = 96 mg / m ³	
Organic Gaseous Carbon at 13% O ₂	OGC = 69 mg / m ³	
Particulate Matter at 13 O ₂	PM = 23 mg / m ³	
Yttemperaturer	Godkänd	
Rengöringsmöjligheter	Godkänd	
Mekanisk hållfasthet	Godkänd	
Utsläpp av farliga ämnen	Godkänd	
Nominell effekt	P = 8,0 kW	
Rökgastemperatur vid nominell effekt	t _a = 278 °C	
Verkningsgrad	η = 80,0 %	

Undertecknad ansvarar för tillverkning och överensstämmelse med deklarerad prestanda



Stian Varre, CEO Nordpeis AS