

Leistungserklärung

Q34UL-CRP-2016/03/09-DE



PRODUKT

Produkttyp

Heizeinsatz aus Stahlblech

Typenbezeichnung

Q-34UL

Produktkennung

Siehe Seriennummernschild auf dem Produkt

Vorgesehene Verwendung

Raumbeheizung in Wohngebäuden

Brennstoff

Holz

HERSTELLER

Name

Nordpeis AS

Adresse

Gjellebekkstubben 11
NO-3423 Lierskogen, Norwegen

PRÜFUNGEN

Gemäß AVCP

System 3

Standard

EN 13229:2001

Prüfinstitut

Rhein-Ruhr Feuerstätten Prüfstelle, NB 1625
Danish Technological Institute, NB 1235
hat die erklärte Leistung geprüft und
Prüfbericht Nr. RRF- 29 16 4245; DTI 300-ELAB-2192-NS erstellt.

ERKLÄRTE LEISTUNG

| Hauptmerkmal | Leistung | Harmonisierte technische Spezifikation |
|--|--|--|
| Brandverhalten | A1 WT | EN 13229:2001 / A2:2004 /AC:2007 |
| Mindestabstände zu brennbarem Material | 150 mm Rückseite 700 mm Seite andere Sicherheitsabstände gemäß Produkthandbuch | |
| Gefahr für herausfallende Glut | Zugelassen | |
| Verbrennungsemission: Kohlenmonoxid bei 13% O ₂ Stickstoffoxid NO _x bei 13% O ₂ Organischer gasförmiger Kohlenstoff bei 13% O ₂ Feinstaub bei 13% O ₂ | CO = 0,08 % Vol NO _x = 96 mg/m ³ OGC = 69 mg/m ³ PM = 23 mg/m ³ | |
| Oberflächentemperaturen | Zugelassen | |
| Reinigungsfähigkeit | Zugelassen | |
| Mechanische Haltbarkeit | Zugelassen | |
| Freisetzung gefährlicher Substanzen | Zugelassen | |
| Nennleistung | P = 8,0 kW | |
| Rauchgastemperatur bei Nennleistung | t _a = 334 °C | |
| Energieeffizienz | η = 80,0 % | |

Der Unterzeichner ist verantwortlich für die Herstellung und die Konformität mit der erklärten Leistung

Stian Varre, CEO Nordpeis AS