

Leistungserklärung

Q34UL-CPR-2021/10/26-DE



PRODUKT

Produkttyp Heizeinsatz aus Stahlblech
Typenbezeichnung Q-34UL
Produktkennung Siehe Seriennummernschild auf dem Produkt
Vorgesehene Verwendung Raumbheizung in Wohngebäuden
Brennstoff Holz

HERSTELLER

Name Nordpeis AS
Adresse Gjellebekkstubben 11
3420 Lierskogen, Norwegen

PRÜFUNGEN

Gemäß AVCP System 3
Standard EN 13229:2001/A2:2004/AC:2007
Prüfinstitut Rhein-Ruhr Feuerstätten Prüfstelle, NB 1625
Danish Technological Institute, NB 1235
hat die erklärte Leistung geprüft und
Prüfbericht Nr.300-ELAB-2192-NS,RRF- 29 21 5774,
ELAB-2225-WALL erstellt.

ERKLÄRTE LEISTUNG

Hauptmerkmal	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	A1	EN 13229:2001 / A2:2004 / AC:2007
Mindestabstände zu brennbarem Material	150 mm Rückseite 400/700 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 = 1000 mg / m ³ 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 = 278 °C	
Energieeffizienz	η = 80,0 %	

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

Stian Varre, CEO Nordpeis AS
Lierskogen, 11.06.2024