

Leistungserklärung

MonacoC-CPR-2017/05/30-DE

 Nordpeis

PRODUKT

Produkttyp

Feuerstätte mit Heizeinsatz aus Stahlblech

Typenbezeichnung

Monaco C mit Q-34AL

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 13240:2001 / A2:2004 / AC:2007

Prüfinstitut

Rein-Ruhr Feuerstätten Prüfstelle, NB 1625
hat die erklärte Leistung geprüft und
Prüfbericht Nr. RRF- 40 17 4637

ERKLÄRTE LEISTUNG

Hauptmerkmal	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	A1 WT	EN 13240:2001 / A2:2004 / AC:2007
Mindestabstände zu brennbarem Material	0 mm Rückseite 0 mm Seite andere Sicherheitsabstände gemäß Produkthandbuch	
Gefahr für herausfallende Glut	Zugelassen	
Verbrennungsemission: Kohlenmonoxid bei 13% O ₂	CO = 0,07 % Vol	
Stickstoffoxid NO _x bei 13% O ₂	NO _x = 91 mg/m ³	
Organischer gasförmiger Kohlenstoff bei 13% O ₂	OGC = 59 mg/m ³	
Feinstaub bei 13% O ₂	PM = 17 mg/m ³	
Oberflächentemperaturen	Zugelassen	
Reinigungsfähigkeit	Zugelassen	
Mechanische Haltbarkeit	Zugelassen	
Freisetzung gefährlicher Substanzen	Zugelassen	
Nennleistung	P = 7,0 kW	
Abgastemperatur	t _a = 273 °C	
Energieeffizienz	η = 81,0 %	

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



Stian Varre, CEO Nordpeis AS