

Leistungserklärung

Pisa-CPR-2016/04/21-DE

 Nordpeis

PRODUKT

Produkttyp	Feuerstätte mit Heizeinsatz aus Stahlblech
Typenbezeichnung	Pisa mit N-21A
Produktkennung	Siehe Seriennummernschild auf dem Produkt
Vorgesehene Verwendung	Raumbeheizung in Wohngebäuden
Brennstoff	Holz

HERSTELLER

Name	Nordpeis AS
Adresse	Gjellebekkstubben 11 3420 Lierskogen, Norwegen

PRÜFUNGEN

Gemäß AVCP	System 3
Standard	EN 13240:2001 / A2:2004 / AC:2007
Prüfinstitut	SP Fire Research AS, NB1084 hat die erklärte Leistung geprüft und Prüfbericht Nr. SPFR 20012-33B1

ERKLÄRTE LEISTUNG

Hauptmerkmal	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	A1	EN 13240:2001 / A2:2004 / AC:2007
Mindestabstände zu brennbarem Material	0 mm Rückseite 700/250 mm Seite andere Sicherheitsabstände gemäß Produkthandbuch	
Gefahr für herausfallende Glut	Zugelassen	
Verbrennungsemission: Kohlenmonoxid bei 13% O ₂	CO = < 1500 mg / m ³	
Stickstoffoxid NO _x bei 13% O ₂	NO _x = < 200 mg / m ³	
Organischer gasförmiger Kohlenstoff bei 13% O ₂	OGC = < 120 mg / m ³	
Feinstaub bei 13% O ₂	PM = < 40 mg / m ³	
Oberflächentemperaturen	Zugelassen	
Reinigungsfähigkeit	Zugelassen	
Mechanische Haltbarkeit	Zugelassen	
Freisetzung gefährlicher Substanzen	Zugelassen	
Nennleistung	P = 5,4 kW	
Abgastemperatur	t _a = 196,4 °C	
Energieeffizienz	η = 81,9 %	

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



Stian Varre, CEO Nordpeis AS