

Ytelseserklæring

PRA00-100-CPR-2016/04/21-NO



PRODUKT

Typebetegning

Praha

Bruksområde

Oppvarming av rom

PRODUSENT

Navn

Nordpeis AS

Adresse

Gjellebekkstubben 11, 3420 Lierskogen, Norge

KONTROLL

Iht AVCP

System 3

Standard

EN 16510-2-1:2022

Testinstitutt

Rhein-Ruhr Feuerstätten Prüfstelle, NB 1625
har kontrollert deklart ytelse og utstedt
testrapport no. RRF - 1021 25 1703

DEKLARERT YTELSE

Vesentlige egenskaper	Ytelse	Harmonisert teknisk spesifikasjon
Bærende kapasitet	150 kg	EN 16510-2-1:2022
Brannsikkerhet ved installasjon til skorsteinen	T 400 G	
Minimumsavstander til brennbart materiale	d _B = 0 mm d _F = 0 0 mm d _C = 500 mm d _R = 0 mm d _S = 700 mm d _I = 0 0 mm d _P = 1100 700 mm s= 0 mm Andre sikkerhetsavstander Iht monteringsanvisning	
Data ved nominell varmeeffekt :		
Utslipp :		
Karbonmonoksid ved 13% O ₂	CO: 1250 mg / m ³	
Nitrogenoksid ved 13% O ₂	NOx: 200 mg / m ³	
Organiske gassformige forbindelser ved 13% O ₂	OGC: 120 mg / m ³	
Svevestøv ved 13% O ₂	PM: 40 mg / m ³	
Røykgasstemperatur ved røykstuss	287 °C	
Minimum trekk ved røykstuss	12 Pa	
Røykavgass tetthet	4,8 g/s	
Varmeeffekt i rommet	5,7 kW	
Virkningsgrad	83,0 %	
Sesongvirkningsgrad for romoppvarming	73,0 %	
Varmeeffekt vann	NPD	
Elektrisk strømforbruk	NPD	
Data ved varmeeffekt ved delast :		
Utslipp :		
Karbonmonoksid ved 13% O ₂	NPD	
Nitrogenoksid ved 13% O ₂	NPD	
Organiske gassformige forbindelser ved 13% O ₂	NPD	
Svevestøv ved 13% O ₂	NPD	
Røykgasstemperatur ved røykstuss	NPD	
Minimum trekk ved røykstuss	NPD	
Røykavgass tetthet	NPD	
Varmeeffekt i rommet	NPD	
Virkningsgrad	NPD	
Varmeeffekt vann	NPD	
Elektrisk strømforbruk	NPD	
Energieffektivitetsindeks	110	
Energieffektivitetsklasse	A+	
Miljømessig bærekraft	NPD	
Energiforbruk i standby-modus	NPD	

Ytelsen til ovennevnte produkt er i samsvar med den deklarete ytelsen. Denne ytelseserklæringen er utstedt i samsvar med forordning (EU) nr. 305/2011 på enensvar av produsenten angitt ovenfor.

Undertegnet for og på vegne av produsenten av:

Stian Varre, CEO Nordpeis AS
Lierskogen, 04.11.2025