

# Ytelseserklæring

ON29U-010-CRP-2019/06/03-NO



## PRODUKT

Typebetegning

N-29U

Bruksområde

Oppvarming av rom

## PRODUSENT

Navn

Nordpeis AS

Adresse

Gjellebekkstubben 11, 3420 Lierskogen, Norge

## KONTROLL

Iht AVCP

System 3

Standard

EN 16510-2-2:2022

Testinstitutt

Rhein-Ruhr Feuerstätten Prüfstelle, NB 1625  
har kontrollert deklartert ytelse og utstedt  
testrapport no. RRF - 29 19 5260

## DEKLARERT YTELSE

Vesentlige egenskaper	Ytelse	Harmonisert teknisk spesifikasjon
Brannsikkerhet ved installasjon til skorsteinen	T 400 G	EN 16510-2-2:2022
Minimumsavstander til brennbar materiale	$d_B = 210 \text{ mm}$ $d_F = 0 \text{   } 0 \text{ mm}$ $d_C = 470 \text{ mm}$ $d_R = 0 \text{ mm}$ $d_S = - \text{ mm}$ $d_L = 0 \text{   } 0 \text{ mm}$ $d_P = 1300 \text{   } 800 \text{ mm}$ $s = 80^1 \text{   } - \text{   } 30^1 \text{   } 0 \text{ mm}$ Andre sikkerhetsavstander Iht monteringsanvisning <sup>1</sup> Silca 250KM / mineral wool + 100mm brick wall	
<b>Data ved nominell varmeeffekt :</b>		
Utslipp :		
Karbonmonoksid ved 13% O <sub>2</sub>	CO: 1250 mg / m <sup>3</sup>	
Nitrogenoksid ved 13% O <sub>2</sub>	NOx: 200 mg / m <sup>3</sup>	
Organiske gassformige forbindelser ved 13% O <sub>2</sub>	OGC: 120 mg / m <sup>3</sup>	
Svevestøv ved 13% O <sub>2</sub>	PM: 40 mg / m <sup>3</sup>	
Røykgasstemperatur ved røykstuss	329 °C	
Minimum trekk ved røykstuss	12 Pa	
Røykavgass tetthet	7,7 g/s	
Varmeeffekt i rommet	8,9 kW	
Virkningsgrad	80,0 %	
Sesongvirkningsgrad for romoppvarming	70,0 %	
Varmeeffekt vann	NPD	
Elektrisk strømforbruk	NPD	
<b>Data ved varmeeffekt ved delast :</b>		
Utslipp :		
Karbonmonoksid ved 13% O <sub>2</sub>	NPD	
Nitrogenoksid ved 13% O <sub>2</sub>	NPD	
Organiske gassformige forbindelser ved 13% O <sub>2</sub>	NPD	
Svevestøv ved 13% O <sub>2</sub>	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	106	
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, 17.10.2025