

# Dichiarazione di Prestazione

GenevePHigh-CPR-2024/04/02-IT



## PRODOTTO

Tipo di prodotto

Caminetto con inserto in lamiera d'acciaio

Designazione della tipologia

Geneve P High con N-29P inserto

Identificazione del prodotto

Vedasi il numero di serie nella targhetta del prodotto

Area di utilizzo designata

Riscaldamento di ambienti in edifici residenziali

Combustibile

Legna

## PRODUTTORE

Nome

Nordpeis AS

Indirizzo

Gjellebekkstubben 11  
3420 Lierskogen, Norvegia

## VERIFICHE

In conformità con AVCP

System 3

Standard

EN 13240:2001 / A2:2004 / AC:2007

Istituto di prova

Rein-Ruhr Feuerstatätten Prüfstelle, NB 1625  
ha verificato le prestazioni dichiarate ed emesso  
il report di test n. RRF- 29 19 5396, RRF- 40 23 6470

## PRESTAZIONI DICHIARATE

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifiche tecniche armonizzate
Resistenza al fuoco	A1	EN 13240:2001 / A2:2004 / AC:2007
Distanze minime dal materiale combustibile	0 mm posteriori 1500 mm laterali altre distanze di sicurezza in conformità con il manuale del prodotto	
Rischio di fuoriuscita combustibile	Conforme	
Emissioni da combustione:		
Monossido di carbonio con 13% di O <sub>2</sub>	CO = 875 mg / m <sup>3</sup>	
Ossidi di azoto con 13% di O <sub>2</sub>	NOx = 108 mg / m <sup>3</sup>	
Composti gassosi organici con 13% di O <sub>2</sub>	OGC = 70 mg / m <sup>3</sup>	
Particolato con 13% di O <sub>2</sub>	PM = 28 mg / m <sup>3</sup>	
Temperature superficiali	Conforme	
Accessibilità e pulizia	Conforme	
Resistenza meccanica	Conforme	
Rilascio di sostanze pericolose	Conforme	
Potenza termica nominale	P = 10,5 kW	
Temperatura dei fumi alla potenza nominale	t <sub>a</sub> = 286 °C	
Rendimento alla potenza nominale	η = 78,0 %	

Il sottoscritto è responsabile in merito a produzione e conformità con le prestazioni dichiarate

Stian Varre, CEO Nordpeis AS