

# Dichiarazione di Prestazione

StkhmH-CPR-2013/10/09-IT



## PRODOTTO

**Tipo di prodotto** Caminetto con inserto in lamiera d'acciaio  
**Designazione della tipologia** Stockholm High con N-20 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  
3425 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- 40 11 2724

## PRESTAZIONI DICHIARATE

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifiche tecniche armonizzate
Resistenza al fuoco	A1 WT	EN 13240:2001 / A2:2004 / AC:2007
Distanze minime dal materiale combustibile	0 mm posteriori 180 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 = 0,08 % Vol	
Ossidi di azoto con 13% di O <sub>2</sub>	NOx = 100 mg / m <sup>3</sup>	
Carbonio organico gassoso con 13% di O <sub>2</sub>	OGC = 48,7 mg / m <sup>3</sup>	
Particolato con 13% di O <sub>2</sub>	PM = 34 mg / m <sup>3</sup>	
Temperature superficiali	Conforme	
Accessibilità e pulizia	Conforme	
Resistenza meccanica	Conforme	
Rilascio di sostanze pericolose	Conforme	
Potenza termica nominale	P = 7,0 kW	
Temperatura dei fumi alla potenza nominale	t <sub>a</sub> = 261 °C	
Rendimento alla potenza nominale	η = 81,9 %	

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



Stian Varre, CEO Nordpeis AS