

Dichiarazione di Prestazione

N24-CPR-2013/11/21-IT



PRODOTTO

Tipo di prodotto	Inserto in lamiera d'acciaio
Designazione della tipologia	N-24
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 13229:2001
Istituto di prova	Rein-Ruhr Feuerstatätten Prüfstelle, NB 1625 & SP - Swedish National Testing, TAB ha verificato le prestazioni dichiarate ed emesso il report di test n. RRF- 29 09 1920 & SP: P3 04515-B

PRESTAZIONI DICHIARATE

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifiche tecniche armonizzate
Resistenza al fuoco	A1 WT	EN 13229:2001 / AC:2004
Distanze minime dal materiale combustibile	100 mm posteriori 100 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 ₂	CO = 0,07 % Vol	
Ossidi di azoto con 13% di O ₂	NOx = 92 mg / m ³	
Carbonio organico gassoso con 13% di O ₂	OGC = 82 mg / m ³	
Particolato con 13% di O ₂	PM = 31 mg / m ³	
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 _a = 287 °C	
Rendimento alla potenza nominale	η = 79,6 %	

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

Stian Varre, CEO Nordpeis AS