

Dichiarazione di Prestazione

OsakaT-CPR-2015/11/03-IT



PRODOTTO

Tipo di prodotto Caminetto con inserto in lamiera d'acciaio
Designazione della tipologia Osaka T con N-20T 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 15 4129

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	500 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 Ossidi di azoto con 13% di O ₂ Carbonio organico gassoso con 13% di O ₂ Particolato con 13% di O ₂	CO = 0,08 % Vol NOx = 103 mg / m ³ OGC = 99 mg / m ³ PM = 20 mg / m ³	
Temperature superficiali	Conforme	
Accessibilità e pulizia	Conforme	
Resistenza meccanica	Conforme	
Rilascio di sostanze pericolose	Conforme	
Potenza termica nominale	P = 6,8 kW	
Temperatura dei fumi alla potenza nominale	t _a = 261 °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