

IT



Dichiarazione di prestazione

Nr DoP F520kits-CPR-260824

PRODOTTO

Tipo di prodotto:	Stufa alimentata a combustibile solido
Tipo, lotto o numero di serie:	Jøtul F 520, Jøtul F 520 HT (CAST IRON SIDE*, CAST IRON SIDE + CONV SHIELD**, CONV SHIELD REAR***)
Uso previsto:	Stufa che brucia combustibile solido senza alimentazione d'acqua
Combustibile	Ceppi di legna

PRODUTTORE

Nome:	Jøtul AS
Indirizzo:	Postboks 1411 1602 Fredrikstad, Norvegia
Telefono:	+47 69 35 90 00
E-mail:	post@jotul.no

CONTROLLI

In conformità con AVCP:	System 3
Organismo notificato:	Danish Technological Institute
N. NB:	1235
N. report di test:	300-ELAB-1835-EN II rev1, 300-ELAB-2699-EN
Standard armonizzato:	EN 13240:2001/A2:2004:AC:2007

SICUREZZA

Distanza di sicurezza dai materiali combustibili	Distanze minime [in mm]
	Retro = 300 / 100***
	Lati = 700 / 500* / 250**
	Angolo = 100
	Fronte = 900
	Pavimento = see manual
	Soffitto = 750
	Consultare inoltre le istruzioni di installazione
Sicurezza antincendio	Superato
Reazione al fuoco	A1
Rischio di fuoriuscita di combustibile acceso	Superato
Temperatura di superficie	Superato
Sicurezza elettrica	-
Rilascio di sostanze pericolose	x
Pulibilità	Superato
Massima pressione operativa dell'acqua	-
Resistenza meccanica (per il supporto di un camino/canna)	x

PRESTAZIONI ED EMISSIONI

Caratteristiche essenziali	Prestazioni
Emissione di prodotti di combustione	Superato
CO	[0,07 %]
NOx	54 mg/Nm3
OGC	60 mgC/Nm3
PM	14 mg/Nm3
Temperatura dei fumi nella sezione di misurazione alla potenza termica nominale [in °C]	305
Temperatura di uscita dei fumi alla potenza termica nominale [in °C]	366
Potenza termica	Superato
Potenza termica nominale	7 kW
Potenza termica nominale ambiente	-
Potenza termica nominale dell'acqua	-
Efficienza energetica	η [77%]
Durata	x

Dichiarazione:

Le prestazioni del prodotto sono conformi alle prestazioni dichiarate.

La presente dichiarazione di prestazioni è emessa unicamente sotto la responsabilità del produttore.

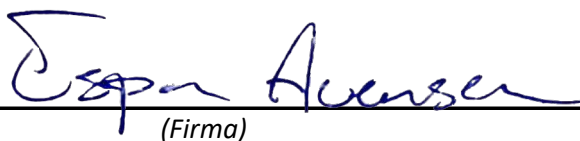
Firmato per conto del produttore:

Espen Auensen

Responsabile di Ricerca e sviluppo

(Nome e funzione)

Fredrikstad, Aug 2024


(Firma)