

Dichiarazione di prestazione

DoP F200IT-F205IT-CPR-190325

PRODOTTO

Tipo di prodotto: Stufa alimentata a combustibile solido

Tipo, lotto o numero di serie: Jøtul F 200 IT, Jøtul F 205 IT

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 Tecnological Institute

N. NB: 1235

N. report di test: 300-ELAB-2542-EN

Standard armonizzato: EN 13240:2003:AC:2006/A2:2004:AC:2007

SICUREZZA

Distanza di sicurezza dai materiali combustibili Distanze minime [in mm] - (F 205 IT)

Retro = 200

Lati = 350 (375)

Fronte = 700

Pavimento = 0

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

fumaria)

PRESTAZIONI ED EMISSIONI

Caratteristiche essenziali	Prestazioni
Emissione di prodotti di combustione	Superato
со	[0,0476 %], 596 mg/Nm3
NOx	106 mg/Nm3
OGC	43 mg/Nm3
PM	12 mg/Nm3
Temperatura dei fumi nella sezione di misurazione alla	
potenza termica nominale [in °C]	201
Temperatura di uscita dei fumi alla potenza termica nominale [in °C]	241
Potenza termica	Superato
Potenza termica nominale	6,5 kW
Potenza termica nominale ambiente	6,5 kW
Potenza termica nominale dell'acqua	-
Efficienza energetica	η [85,7%]
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.

Revisione:

La dichiarazione di prestazione n. DoP F200IT-F205IT-CPR-090821, rilasciata a settembre 2021, è stata rivista.

Nuovo test di sicurezza. Distanza dai materiali combustibili modificata.

Firmato per conto del produttore:

Espen Auensen

R&D Manager

(Nome e funzione)

Fredrikstad, March 2025

(Firma)