

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

ai requisiti del D.M. 16 febbraio 2016 (Conto Energia Termico 2.0)

Il presente certificato attesta la conformità ai requisiti del D.M. 16.02.2016 "Incentivazione della produzione di energia termica da impianti a fonti rinnovabili ed interventi di efficienza energetica di piccole dimensioni" con specifico riferimento agli apparecchi (stufe e termocamini) a biomassa solida.

Modello	Jotul F 500 Eco IT
Tipologia prodotto	Stufa ad irraggiamento e convezione naturale
Norma di riferimento	EN 13240
Laboratorio notificato o accreditato	Danish Technological Institute
Numero di test report	CA 2512
Potenza termica nominale	10,5 kW
Combustibile	legna

Requisiti D.M. 16 febbraio 2016 (Conto Energia Termico 2.0)			Valore misurato/calcolato a potenza nominale rif. 13% O ₂
Rendimento termico utile	%	> 85	86%
Particolato primario	mg/Nm ₃	≤ 40	6 ⁽¹⁾
CO	g/Nm ₃	≤ 1,5	0,9 ⁽²⁾
⁽¹⁾ Determinato secondo la UNI CEN/TS 15883 ⁽²⁾ Determinato secondo la CENT/TC 15883			

In base ai valori sopra riportati l'apparecchio domestico in oggetto:

1. E conforme alla norma EN 13240
2. Rispetta i requisiti di rendimento del D.M. 28/2012
3. Rispetta i limiti di emissione riportati in tabella 15, allegato II, DM 16.02.16
4. Accede al coefficiente premiante **Ce= 1,5** (tabella 14, allegato II, DM 16.02.16)

Luogo e data di emissione

Fredrikstad 26/05/2020

R&D Manager

Espen Løkkevig