

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

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

La presente dichiarazione 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/i:	CH26, CHP26
Tipologia prodotto:	Stufa/termocamino a pellet di legno
Norma di riferimento:	EN 14785:2006
Laboratorio accreditato:	Kiwa Cermet Italia S.p.a. - San Vendemiano (TV)
Numero di test report:	130601139
Potenza termica nominale:	23,73 kW
Combustibile:	Pellet di legno classe A1-A2 cfr. EN 14961-2

Requisiti Conto Termico 2.0 (DM 16.02.16)			Valore misurato (rif. 13% O ₂)
Rendimento termico utile	%	> 85	92,25
Particolato primario ⁽¹⁾	mg/Nm ³	≤ 30	18,7
CO ⁽²⁾	g/Nm ³	≤ 0,36	0,166
Coefficiente Emissioni ⁽³⁾			1,2
⁽¹⁾ Particolato primario determinato secondo la UNI CEN/TS 15883:2009 ⁽²⁾ Determinato secondo la EN 14785:2006 ⁽³⁾ Ce: coefficiente premiante sulle emissioni di polveri PP			

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

1. È conforme alla norma EN 14785:2006
2. Rispetta i requisiti di rendimento del D.M. 16.02.2016
3. Rispetta i limiti di emissione riportati in tabella 15, allegato II, DM 16.02.16
4. Accede al coefficiente premiante **Ce= 1,2** (tabella 14, allegato II, DM 16.02.16)

Luogo e data di emissione
Schio (VI) 18/04/2019

Fabbricante
FAIR Srl