

## 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	MARGARET GRES
Tipologia prodotto	Stufa/termocamino a pellet di legno
Norma di riferimento	EN 16510-2-6:2022 *
Laboratorio notificato o accreditato	TÜV Rheinland Energy & Environment GmbH - NB 2456
Numero di test report	K34822024T2
Potenza termica nominale	10,0 kW
Combustibile	Pellet di legno classe A1-A2 cfr. UNI EN ISO 17225-2

Requisiti D.M. 16febbraio 2016 (Conto Energia Termico 2.0)			Valore misurato/calcolato a potenza nominale rif. 13% O <sub>2</sub>
Rendimento termico utile	%	>85	90
Particolato primario	mg/Nm <sup>3</sup>	≤30	15
CO	g/Nm <sup>3</sup>	≤0,36	0,150

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

1. È conforme alla norma EN 16510-2-6:2022 \*
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= 1,5** (tabella 14, allegato II, DM 16.02.16)

\*) Sostituisce la EN 14785:2006 (Decisione di Esecuzione (UE) 2023/2461 della Commissione del 7 novembre 2023)

Luogo e data di emissione

Amministratore delegato fabbricante

Vanni Dal Zotto

Montecchio Precalcino (VI) 28/10/2024



004282772-000 DCT2.0 MARGARET GRES [E235]

