

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ 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 alle stufe e termocamini a legna.

Tipo di apparecchi domestico	Apparecchio per il riscaldamento domestico alimentata con ceppi di legna	
Caratteristiche e combustibile	C610G / C610 / C610AG / C620 / C620T / C690 / C690G / C690AG / C690T	
	Potenza nominale (kW)	6,0
	Combustibile utilizzato	Ceppi di legno

Sulla base di quanto attestato nel test report n° RRF – ITT 17 4615 redatto dall'organismo/laboratorio RRF (N.B. 1625) notificato dall'Autorità Governativa Nazionale e/o accreditato EN ISO/IEC 17025, con la presente **dichiariamo** che l'apparecchio domestico in oggetto:

1. È conforme alla norma UNI EN 13240
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. Ha un fattore di emissione di Particolato primario $\leq 25 \text{ mg/Nm}^3$ (rif. al 13% di O₂), pertanto accede al coefficiente premiante $C_e=1,5$ previsto per stufe e termocamini a legna (Tabella 13, Allegato II, DM 16.02.16)

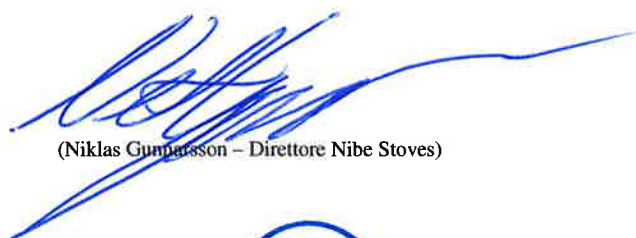
L'apparecchio domestico oggetto della presente dichiarazione, in riferimento al combustibile impiegato, rispetta i suddetti requisiti così come specificato nella seguente tabella.

	Requisiti D.M. 16.02.2016 Tabella 15 - Allegato II	Valore misurato alla potenza nominale (emissioni al 13% O₂)
Rendimento	$\geq 85\%$	86,0%
CO	$\leq 1,50 \text{ g/Nm}^3$	1,00
Particolato primario ¹⁾	$\leq 40 \text{ mg/Nm}^3$	11 (Ce=1,5)

¹⁾ Valore misurato secondo UNI CEN/TS 15883

I dati riportati in tabella sono stati desunti dal test report sopra menzionato, di cui viene reso disponibile il certificato rilasciato dallo stesso organismo/laboratorio che ha condotto il test, al fine di essere conservato dal soggetto responsabile.

Data: 23/10/2017



(Niklas Gunnarsson – Direttore Nibe Stoves)

NIBE AB
PO Box 134
SE-285 23 Markaryd, Sweden
+46 (0)433-75100
www.contura.eu

