

## DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

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

Il presente certificato attesta la conformità ai requisiti del D.M. 16 febbraio 2016 "Aggiornamento della disciplina per l'incentivazione di interventi di piccole dimensioni per l'incremento dell'efficienza energetica e per la produzione di energia termica da fonti rinnovabili"

Tipologia di prodotto: Apparecchio per il riscaldamento domestico

Combustibile: Pellet di legno

Norma di riferimento: EN 14785:2006

Modello: TOKYO ACCIAIO

Potenza nominale  $P_N$ : 28,96 kW

Laboratorio notificato e accreditato: Kiwa Cermet Italia S.p.A. - NB 0476

Test report: n. 2001199/C-215 del 13.05.2016

La stufa presenta i seguenti requisiti<sup>1)</sup>:

		Valore riferito alla Potenza Nominale $P_N$	Requisiti D.M. 16 febbraio 2016
Rendimento	[%]	92,29	> 85
CO	[g/Nm <sup>3</sup> ]	0,131	≤ 0,360
Particolato primario	[mg/Nm <sup>3</sup> ]	23,8	≤ 30
Coefficiente premiante $C_e$		1	

<sup>1)</sup> Le emissioni sono normalizzate al 13% di O<sub>2</sub>

Informazioni dettagliate sui dati riportati in questo certificato sono contenute nel test report consultato.

Conegliano, 21.07.2016

  
Ros Emiliano  
Amministratore Unico