

## CERTIFICATO DI CONFORMITA' in accordo con il D.M. 16/02/2016 (Conto Energia Termico 2.0)

Produttore: KLOVER SRL

VIA A. VOLTA, 8

37047 SAN BONIFACIO (VR)

**ITALIA** 

Modello: ALTEA COUNTRY

Tipo di generatore: stufe a legna / EN 13240

Potenzialità nominale kW: 14,7 Combustibile: legna

Laboratorio di prova: NB 1880 ACTECO SRL

I risultati delle prove eseguite sull'apparecchio oggetto del presente Certificato di conformità sono contenuti nei Rapporti di prova n°1880-CPR-009-19 e n°1880-CPR-009-001-19 datati 25.03.2019 e n°1880-CPR-009-011-19 datato 08.10.2020.

		Valori	Requisiti
		certificati	D.M. 16/02/2016
Rendimento	%	89,4	85,0
СО	g/Nm <sup>3</sup>	0,816	1,50
PP	mg/Nm <sup>3</sup>	18	40

PP = particolato primario, CO = monossido di carbonio

Tutti i valori indicati si riferiscono al gas secco in condizioni normali (273 K e 1013 mbar) con una concentrazione volumetrica di O<sub>2</sub> residuo pari al 13%.

Sulla base dei risultati riportati nella precedente tabella e del citato Rapporto di prova, l'apparecchio oggetto della presente certificazione:

- rispetta i requisiti di rendimento previsti dal D.M. 16/2/2016;
- rispetta i requisiti di emissione previsti dalla tabella 15 del D.M. 16/2/2016;
- sulla base dei valori di emissione, accede al coefficiente premiante Ce=1,5 previsto per questa tipologia di apparecchio.

Data di emissione: 08.10.2020

Responsabile del laboratorio dr.ssa Claudia Marcuzzi