

## 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:** Style 220 - Style 220 Duo - Style 220 Plus - Style 220 Glass

**Tipo di generatore:** stufe, inserti e cucine a pellet - termosufe / EN 14785  
**Potenzialità nominale kW:** 27,1  
**Combustibile:** pellet

**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 1880-CPR-038-20 e 1880-CPR-038-001-20 datati 31 Luglio 2020.

|            |                    | Valori<br>certificati | Requisiti<br>D.M. 16/02/2016 |
|------------|--------------------|-----------------------|------------------------------|
| Rendimento | %                  | 95,7                  | 85,0                         |
| CO         | g/Nm <sup>3</sup>  | 0,084                 | 0,36                         |
| PP         | mg/Nm <sup>3</sup> | 11                    | 30                           |

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:** 31.07.2020

**Responsabile del laboratorio**  
dr.ssa Claudia Marcuzzi