

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: Aura 120s, Aura 120s Air; A120S, Aura 120s Multi-Air, AC120S,
Trademark: Klover Omega 120s, Omega 120s Air, OMA120S, Omega 120s Multi-Air,
OMC120S, Omega 120s Plus, Omega 120s Plus Air, OMPA120S,
Omega 120s Plus Multi Air, OMPC120S

Trademark: Nordic Fire Viktor 12, Viktor 12 airplus
Trademark: Ecotek Mickey 11, Mickey 11 airplus

Tipo di generatore: stufe, inserti e cucine a pellet - termosufe / EN 14785
Potenzialità nominale kW: 11,7
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-058-22 e 1880-CPR-058-001-22 datati 30 settembre 2022.

		Valori certificati	Requisiti D.M. 16/02/2016
Rendimento	%	94,0	85,0
CO	g/Nm³	0,143	0,36
PP	mg/Nm³	5	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 O₂ 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: 30.09.2022

Responsabile del laboratorio
dr.ssa Claudia Marcuzzi