



Rivestimento in acciaio verniciato e top in maiolica. Focolare in ghisa estraibile. Cassetto cenere. Vetro ceramico resistente a 750°.

3,1-9,0 kW 258 m3

potenza termica nominale m3 riscaldabili



Dati Tecnici

LxHxP

↓ Dimensioni : **525x1054x579 mm**

⚖️ Peso netto : **118 kg**

⌀ Diametro scarico fumi : **80 mm**

🏠 m3 riscaldabili : **258 m3**

⚡-N Potenza termica nom. utile : **3,1-9,0 kW**

⚡-M Potenza termica globale : **3,3-10,0 kW**

% Rendimento : **> 90%**

🕒 Consumo orario : **0,7-2,0 kg/h**

🗑️ Capacità tot. Serbatoio : **~18 kg**

🌀 Ventilazione forzata : **Si**

📡 Telecomando : **No**

⬆️ Termostato interno : **Si**

⬆️ Termostato sicurezza : **Si**

🌡️ Pred.termostato esterno : **No**

🕒 Programmatore settimanale : **Si**

⚡ Assorbimento elettrico : **60-80 W**

🔥 Tiraggio : **~1 mm H2O**

🌀 Tubo aspirazione aria est. : **50 mm**



Manuale utente





Rivestimento in acciaio verniciato e top in maiolica. Focolare in ghisa estraibile. Cassetto cenere. Vetro ceramico resistente a 750°. Viviana Plus: canalizzazione fino a 6 metri tramite 1 uscita posteriore Ø80.



3,3-10,2 kW 292 m3

potenza termica nominale m3 riscaldabili

Dati Tecnici

- | | |
|--|---|
| <p>LxHxP</p> <ul style="list-style-type: none"> Dimensioni : 525x1054x591 mm Peso netto : 126 kg Diametro scarico fumi : 80 mm m3 riscaldabili : 292 m3 Potenza termica nom. utile : 3,3-10,2 kW Potenza termica globale : 3,4-11,1 kW Rendimento : >91% Consumo orario : 0,7-2,3 kg/h | <ul style="list-style-type: none"> Capacità tot. Serbatoio : ~18 kg Telecomando : Illo Termostato sicurezza : Si Pred.termostato esterno : Illo Programmatore settimanale : Si Assorbimento elettrico : 60-90 W Tiraggio : ~1 mm H2O Tubo aspirazione aria est. : 50 mm |
|--|---|

