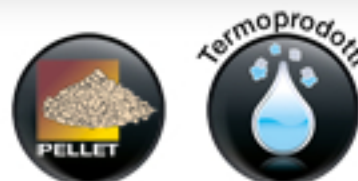




Rivestimento in acciaio verniciato e Top in ghisa. Vetro ceramico resistente a 750°C. Pompa di circolazione e vaso di espansione di serie. Scambiatore di calore e braciere con sistema di pulizia automatica. Non ventilata.



**4,8-23,5 kW 673 m3**

potenza termica nominale    m3 riscaldabili

### Dati Tecnici

LxHxP

↓ Dimensioni : **561x1325x648 mm**

⚖️ Peso netto : **232 kg**

⊘ Diametro scarico fumi : **120 mm**

🏠 m3 riscaldabili : **673 m3**

H<sub>2</sub>O Potenza resa al liquido : **3,9-21,5 kW**

⚡ Potenza resa ambiente : **0,9-2,0 kW**

kW-N Potenza termica nom. utile : **4,8-23,5 kW**

kW-M Potenza termica globale : **5,0-25,0 kW**

% Rendimento : **>95 %**

🕒 Consumo orario : **1,0-5,0 kg/h**

📄 Capacità tot. Serbatoio : **~ 43 kg**

🌀 Ventilazione forzata : **No**

📡 Telecomando : **Si**

🌡️ Termostato interno : **No**

🌡️ Termostato sicurezza : **Si**

🌡️ Pred.termostato esterno : **Si**

⚡ Assorbimento elettrico : **150-180 W**

🔥 Tiraggio : **~1 mm H2O**

⚠️ Pompa e vaso di espansione : **Si**

🌀 Tubo aspirazione aria est. : **60 mm**

🕒 Cronotermostato settimanale : **Si**

🔧 Valvola di sicurezza 3 bar : **Si**

📖 Manuale utente

