



inserto estraibile. Vetro ceramico resistente a 750°. Scambiatore di calore con sistema di pulizia manuale. Non ventilato. Cornice non compatibile, foto a solo scopo dimostrativo.



3,8-12,6 kW 360 m3

potenza termica nominale m3 riscaldabili

Dati Tecnici

LxHxP

↓ Dimensioni : **663x777x781 mm**

kg Peso netto : **157 kg**

∅ Diametro scarico fumi : **80 mm**

m3 m3 riscaldabili : **360 m3**

H₂O Potenza resa al liquido : **2,5-8,0 kW**

kW Potenza resa ambiente : **1,3-4,6 kW**

kW-N Potenza termica nom. utile : **3,8-12,6 kW**

kW-M Potenza termica globale : **4,0-14,0 kW**

% Rendimento : **>90 %**

Consumo orario : **0,8-2,8 kg/h**

Capacità tot. Serbatoio : **~ 22 kg**

☼ Ventilazione forzata : **No**

📡 Telecomando : **Si**

🌡️ Termostato interno : **No**

🌡️ Termostato sicurezza : **Si**

🌡️ Pred.termostato esterno : **Si**

⚡ Assorbimento elettrico : **40-60 W**

🔥 Tiraggio : **~1 mm H2O**

🚰 Pompa e vaso di espansione : **No**

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

🕒 Cronotermostato settimanale : **Si**

🔒 Valvola di sicurezza 3 bar : **Si**



Manuale utente

