

Ghisa smaltata



Revêtement en fonte émaillée. Foyer en fonte amovible. Vitre céramique résistante à 750°.

3,5-8,7 kW **250 m³**
 puissance nominale utile m³ que l'on peut chauffer



Données techniques

LxHxP



Dimensions : **610x739x644 mm**



Poids net : **131 kg**



Diamètre sortie de fumées : **80 mm**



m³ que l'on peut chauffer : **250 m³**



Puissance nominale utile : **3,5-8,7 kW**



Puissance thermique globale : **3,8-10,0 kW**



Rendement : **>88 %**



Consommation : **0,8-2,0 kg/h**



Consommation : **~ 15 kg**



Ventilation air chaud : **Si**



Télécommande : **Si**



Thermostat intérieur : **Si**



Thermostat de sécurité : **Si**



Prédisp. thermostat extérieur : **Si**



Absorption électrique : **80-100 W**



Tirage : **~1 mm H₂O**



Branchement à prises d'air ext. : **50 mm**



Chronothermostat hebdomadaire : **Si**

