

PLUS 2012



Revêtement en acier émaillé. Foyer en fonte amovible. Tiroir pour les cendres. Vitre céramique résistant à 750°. Echangeur de chaleur en fonte.



2,6-6,2 kW 177 m³

puissance nominale utile

m³ que l'on peut chauffer

Données techniques

Dimensions : **501x885x534 mm**

Poids net : **90 kg**

Diamètre sortie de fumé es : **80 mm**

m³ que l'on peut chauffer : **177 m³**

Puissance nominale utile : **2,6-6,2 kW**

Puissance thermique globale : **2,8-7,1 kW**

Rendement : **>87%**

Consommation : **0,6-1,5 kg/h**

Consommation : **~13 kg**

Ventilation air chaud : **Si**

Télécommande : **No**

Thermostat intérieur : **Si**

Thermostat de sécurité : **Si**

Prédisp. thermostat extérieur : **No**

Chronothermostat hebdomadaire : **Si**

Absorption électrique : **60-80 W**

Tirage : **~1 mm H2O**

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

