

GAMMA ACIER



GAMMA ACIER



Puissance nominale : 7.8 kw

Rendement : 81 %

Sortie de fumées : Ø 150 mm





Taille des bûches : 50 cm

Dimensions (mm) : L762 x H1059 x P448

Classe énergétique



Les +

-  Bûches de 50 cm
-  Existe en habillage calcaire ou ollaire
-  Intérieur béton réfractaire
-  Livré avec porte basse bûcher

CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

INFORMATIONS PRODUIT

Taille des bûches	50 cm
Poids	184 Kg / 224 Kg
Chambre de combustion	Béton réfractaire
Norme	EN 13240

* Version ollaire et calcaire

PERFORMANCES PRODUIT

Puissance nominale	7,8 kW
Rendement	81 %
Émissions CO	1000 mg/nm ³ = 0,08%
Émissions de particules	14 mg/nm ³
Émissions Nox	97 mg/nm ³
Émissions COV	51 mg/nm ³
Efficacité énergétique saisonnière	71 %
Double combustion	Oui
BBC / RT 2012	Oui

INSTALLATION & DIMENSIONNEMENT

Sortie de fumées	Ø150 mm mâle - dessus ou arrière
Entrée d'air frais	Ø100 mm - arrière ou dessous
Température des fumées	358 °C
Taux de CO ₂	11,8 %
Débit massique des fumées	6,1 g/s
Dépression nécessaire à la buse	12 Pa
Distance sécurité facade	130 cm
Distance sécurité arrière	31 cm
Distance sécurité latérale	31 cm

* Aux matériaux combustibles

