

**ODYSSEE**   
Design

# GAMMA

ACIER



LA CHALEUR CONTEMPORAINE

# 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 oilaire
-  Intérieur béton réfractaire
-  Livré avec porte basse bûcher

## GAMMA

### INFORMATIONS PRODUIT

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

\* Version oilaire et calcaire

### PERFORMANCES PRODUIT

Puissance nominale	7,8 kW
Rendement	81 %
Émissions CO	1000 mg/nm <sup>3</sup> = 0,08%
Émissions de particules	14 mg/nm <sup>3</sup>
Émissions Nox	97 mg/nm <sup>3</sup>
Émissions COV	51 mg/nm <sup>3</sup>
Efficacité énergétique saisonnière	71 %
BBC / RE 2020	Oui

### INSTALLATION & DIMENSIONNEMENT

Sortie de fumées	Ø150 mm mâle - dessus ou arrière
Entrée d'air frais	Ø100 mm - arrière ou dessous
Température des fumées à la buse	358 °C
Taux de CO <sub>2</sub>	11,8 %
Débit massique des fumées	6,1 g/s
Dépression nécessaire à la buse	12 Pa
Distance sécurité facade *	150 cm
Distance sécurité arrière *	31 cm
Distance sécurité latérale *	31 cm

\* Aux matériaux combustibles

