FICHE TECHNIQUE F1030SC

LE GRAND FLAMME

Cintre

Versions:

Voûte en chamotte

Construction:

Chamotte et liant réfractaires Armature de fibres acier inox

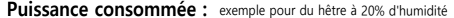
Eléments:

Sole ép.60 : 2 éléments Voûte ép.40 : 3 éléments Cintre d'entrée en brique

Caractéristiques :

Surface de cuisson : 0,83 m²

Poids nu: 252 kg



Préchauffage 2h : 13.5 kg de bois soit 0.032stère = 54 kW

Cuisson à feu ouvert : 3,4 kg de bois/h soit 0.008 stère/h = 13.5 kW/h

Puissance dissipée par les parois avec isolation préconisée : 0,8 kW/h

Puissance dissipée par rayonnement par la porte : 1,9 kW/h

Consommation d'air frais moyenne : 215 m³/h à 20 °C

Dimensions minimales du conduit de fumée : hauteur : 3 m , section : 190 cm² / Ø155 mm

Voûte

Sole

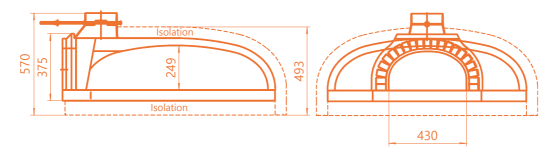
Buse de raccordement conforme à la norme EN1856-2

Température des fumées :

Four foyer ouvert: 175°C

Température maxi d'utilisation :

500°C



1148 1251

Equipements:

Inclus dans la version équipée :

- Isolation complète
- Porte extérieure fonte AC6
- Porte isolante réfractaire AC1R
- Buse de raccordement

Autres:

- Table métallique
- Habillage inox
- Hotte AC110
- Conduit isolé

