

Versions :

Voûte en chamotte : 700A

Construction :

Chamotte et liant réfractaires
Armature de fibres acier inox

Eléments :

Sole : monobloc
Voûte : monobloc
Cintre d'entrée

Caractéristiques :

Surface de cuisson : 0,37 m²
Poids : 130 kg

Puissance consommée :

 exemple pour du hêtre à 20% d'humidité

Préchauffage 1h15min : 5.6 kg de bois soit 0.013 stère = 22.4 kW

Cuisson à feu ouvert : 2,3 kg de bois/h soit 0.005 stère/h = 9 kW/h

Puissance dissipée par les parois avec isolation préconisée : 0,4 kW/h

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

Consommation d'air frais moyenne : 132 m³/h à 20 °C

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

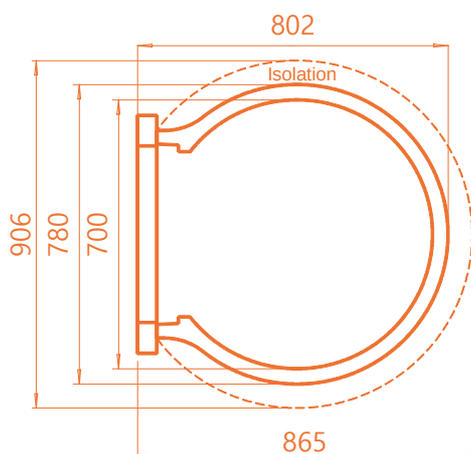
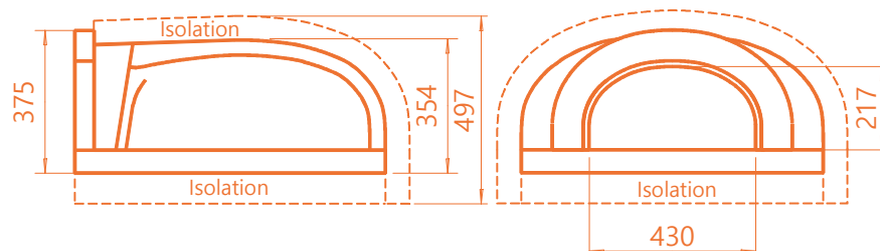
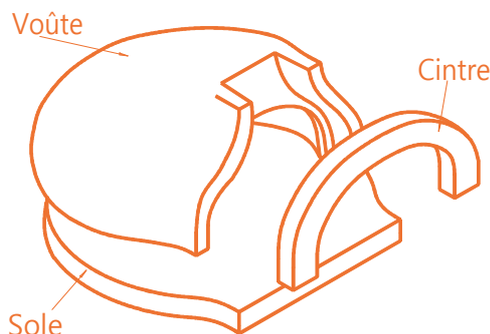
Buse de raccordement conforme à la norme EN1856-2

Température des fumées :

Four foyer ouvert : 175°C

Température maxi d'utilisation :

500°C



Equipements :

Inclus dans la version équipée :

- Isolation complète
- Porte extérieure fonte AC6
- Porte isolante réfractaire AC1R
- Thermomètre de voûte AC20
- Buse de raccordement

Autres :

- Hotte AC102 + chapeau en option

