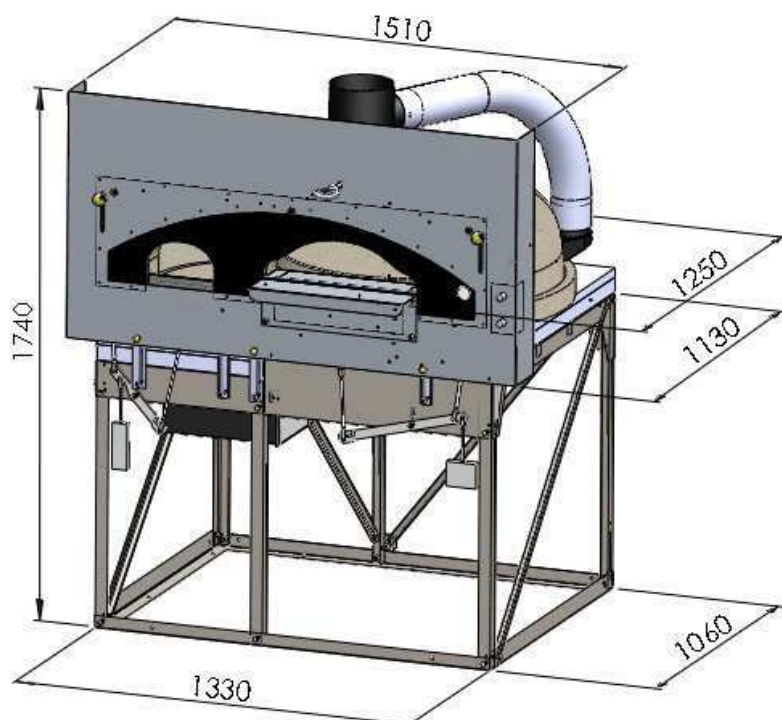


Version :

Voûte et sole en chamotte

Construction :

Chamotte et liant réfractaires
Armature de fibres acier inox
Support de four en acier
Moteur LS 230V Tri, Puissance 0,25kW
Variateur de vitesse : 2 à 15 tours/min
Bouton marche/arrêt et Arrêt d'urgence
Buse de raccordement
conforme à la norme EN1856-2



Caractéristiques :

Sole rotative Ø 0,85m
Surface de cuisson : 0,57m²
Porte foyer largeur 230 et Porte enfournement largeur 500
Poids du four assemblé hors conduit de fumée : 637 kg
Profondeur avec tablette : 1250 et sans tablette : 1130
En option : Habillage inox des faces latérales, inférieur et arrière

Puissance consommée : exemple pour du hêtre (20% d'humidité)

Préchauffage : 6,8 kg de bois / heure = 27 kWh
Cuisson à feu ouvert : 3,4 kg / heure = 13,5 kWh

Puissance dissipée par les parois avec les isolants fournis : 1,3 kWh
Puissance dissipée par rayonnement de la porte : 1,9 kWh

Consommation d'air frais moyenne : 215 m³/h
Dimensions minimales du conduit de fumée : hauteur : 3m , section : 314cm² (Ø200 mm)

Température des fumées :

Four foyer ouvert : 175°C
Porte fermée : 300°C

Température maxi d'utilisation :

450°C

