W381732



La référence en matériel professionnel

CELTIC C17 4 FOYERS INDUC 3.5KW

VITRO 325X650 PLACARD FERME

Caractéristiques

Dimensions extérieures :800 X 835 X 270
Dessus en acier inoxydable 18.10 brossé
Epaisseur dessus 30/10
Habillage 10/10 en acier inoxydable brossé
Structure 20/10 en acier inoxydable
Bord avant tombé rayonné de 20
Bord arrière formant dosseret et mitre d'évacuation
Facade sans vis apparentes

Dessus

Plaque vitrocéramique épaisseur 6 mm. Dim: 650x325

Puissance: 4x3.5kW

Commande par interrupteur marche/arrêt

Régulation obtenue par un potentiomètre gradué

Détection de récipients Sécurité thermostatique Voyant de chauffe à LED

Dessous

Construction en acier inoxydable 18.10

Structure 20/10

Habillage en acier inoxydable épaisseur 10/10

Dimensions extérieures : 800x724x650 Dimensions intérieures : 730x656x430

Façade sans vis apparentes

Portes doublées

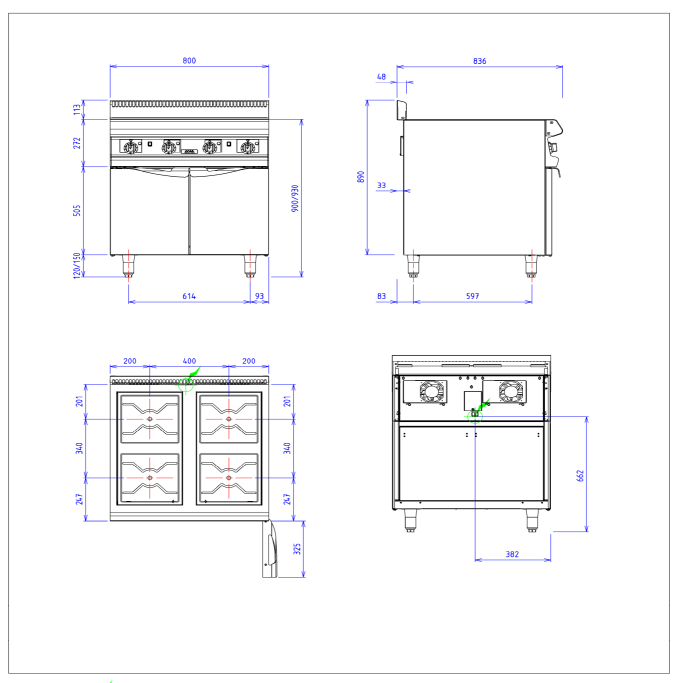
Options:

2 generateurs deportes a 5m maxi pour 4 foyers (X901704)

cadre de ventilation si soubassement réfrigéré ou étuve pour façade 800 (X901706) position d'aération si soubassement réfrigéré ou étuve pour façade 1200 (X901707)

position d'aération si soubassement réfrigéré ou étuve pour façade 1600 (X901708)

position d'aération si soubassement réfrigéré ou étuve pour façade 2000 (X901709)



ELEC



Puissance Totale électrique : 14.00kW

Réservation Elec : Bornier interne - Raccordement

Elec: 400V TRI + T

Appareils électriques conformes à la norme EN 60-335*