

professionnel



ARMEN AM17 4 FOYERS INDUC 3.5KW

VITRO 325X650 PLACARD FERME

Caractéristiques

Dimensions extérieures :800 X 925 X 900 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 10/10

Dimensions extérieures: 800x724x650 Dimensions intérieures: 730x656x430

Facade sans vis apparentes

Portes doublées

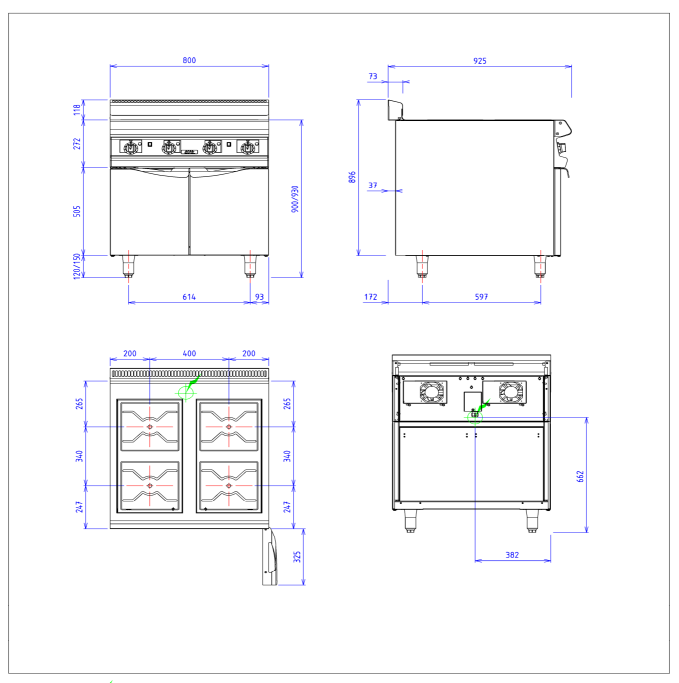
Options:

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*