

ARMEN AM17 4 FOYERS INDUC 5KW

2 X VITRO 325X650 DESSUS SEUL



Caractéristiques

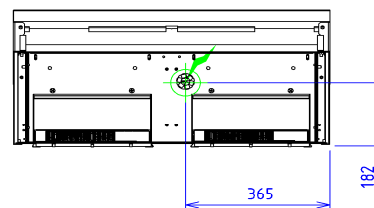
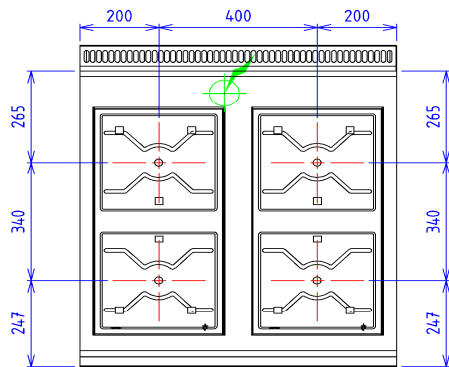
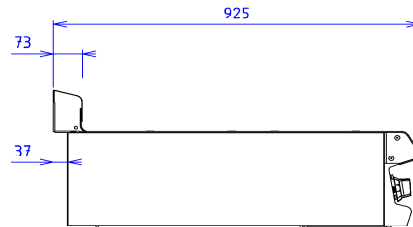
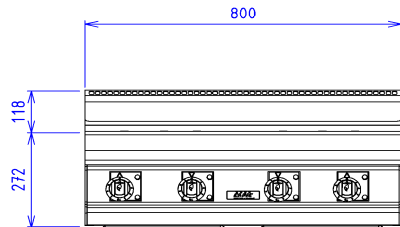
Dimensions extérieures : 800 X 925 X 270
 Dessus en acier inoxydable 18.10 brossé
 Epaisseur dessus 30/10
 Habillage 10/10 en acier inoxydable brossé
 Structure 20/10 en acier inoxydable
 Bord avant tombé rayonné de 20
 Bord arrière formant dossier et mitre d'évacuation
 Façade sans vis apparentes

Dessus

Plaque vitrocéramique épaisseur 6 mm. Dim: 650x325
 Puissance : 4x5kW
 Commandes digitales
 Détection de récipients
 Sécurité thermostatique

Options :

commande sensitive pour 4 foyers de 5kw (X901702)
 2 generateurs deportés à 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 électrique : 20.00kW

Réservation Elec : Bornier interne - Raccordement Elec : 400V
TRI + T

Appareils électriques conformes à la norme EN 60-335*