

**ARMEN AM17 2 FOYERS INDUC 3.5KW****VITRO 325x650 PLACARD FERME****Caractéristiques**

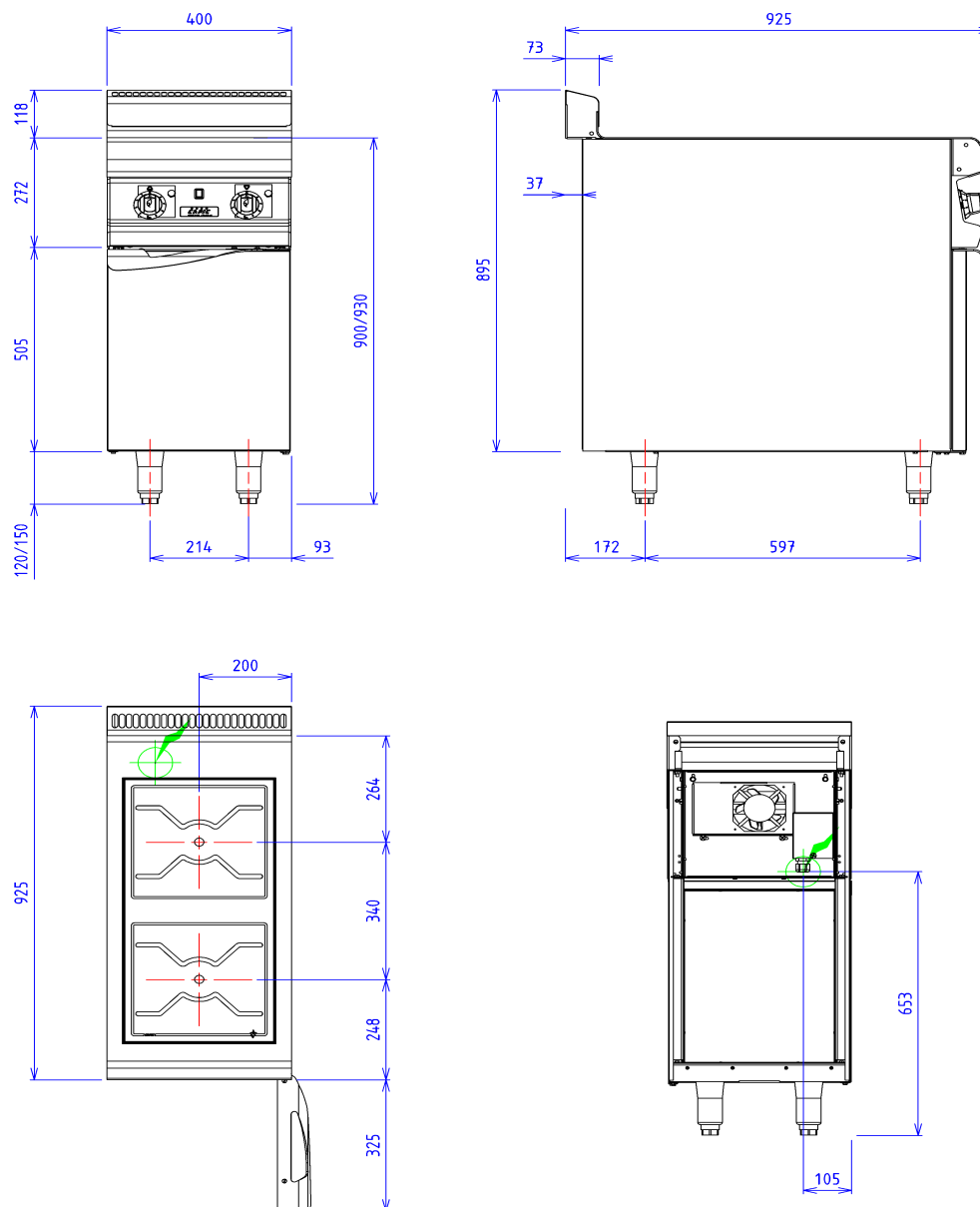
Dimensions extérieures : 400 X 925 X 900/930  
Dessus en acier inoxydable 18.10 brossé  
Epaisseur dessus 30/10  
Habillage 10/10 en acier inoxydable brossé  
Structure 20/10 en acier inoxydable  
Piètement vérin composite de 150 réglable en hauteur  
Bord avant tombé rayonné de 20  
Bord arrière formant dossier et mitre d'évacuation  
Façade sans vis apparentes

**Dessus**

Plaque vitrocéramique épaisseur 6 mm. Dim: 650x325  
Puissance : 2x3.5 kW  
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 : 400x724x650  
Dimensions intérieures : 330x656x430  
Façade sans vis apparentes  
Portes doublées

**ELEC**

Puissance électrique : 7.00kW

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

Appareils électriques conformes à la norme EN 60-335\*