

ARMEN AM16 4 FOYERS RAYON 4KW**2 X VITRO 325X650 - ETUVE****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

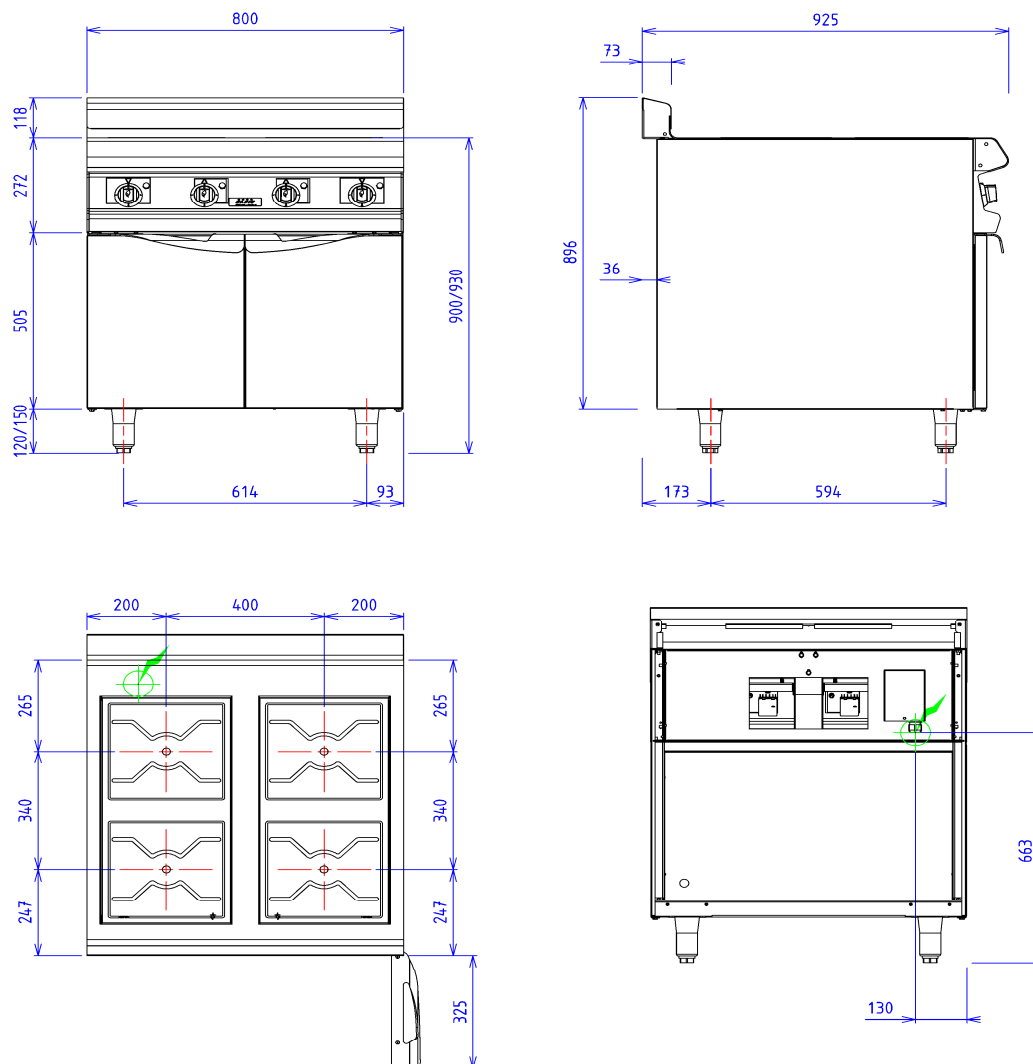
Plaque vitrocéramique épaisseur 6 mm. Dim: 650x325
Puissance : 4x4 kW
Chauffage commandé par thermostats gradués 1/2/3

Dessous

Construction en acier inoxydable 18.10
Structure 20/10
Habillage 10/10
Dimensions extérieures : 800x724x650
Dimensions intérieures : 600x656x430
Etagère intermédiaire
Façade sans vis apparentes
Portes doublées
Puissance 1,5 kW
Régulation par thermostat 0-85°C

Options :

détection récipient sur foyer (4 foyers) (X901021)
commandes électriques digit regul séquentielle rayonnants 4 foyers (X901042)

**ELEC**

Puissance Totale électrique : 17.50kW

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

230V MONO + T (Si option électrique sélectionnée)
Appareils électriques conformes à la norme EN 60-335*