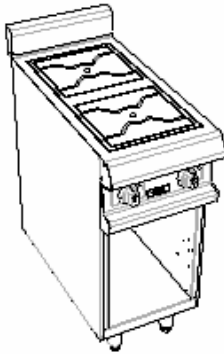


CELTIC C16 2 FOYERS RAYON 4KW

VITRO 325x650 PLACARD OUVERT



Caractéristiques

Dimensions extérieures : 400 X 835 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
 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

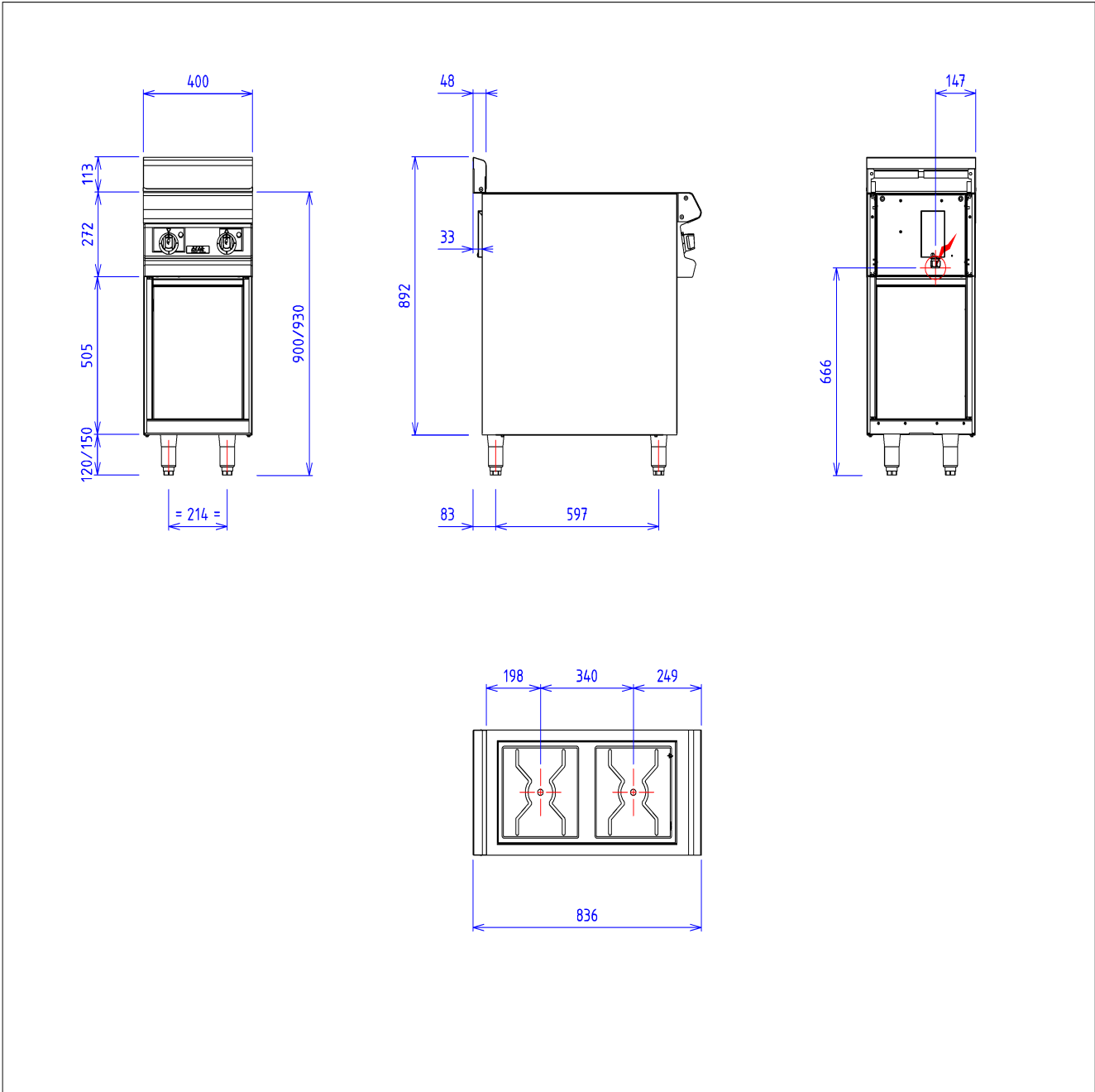
Plaque vitrocéramique épaisseur 6 mm. Dim: 650x325
 Puissance : 2x4 kW
 Chauffage commandé par thermostats gradués 1/2/3

Dessous

Construction en acier inoxydable 18.10
 Structure 20/10
 Habillage 10/10
 Dimensions extérieures : 400x724x650
 Dimensions intérieures : 330x656x430
 Façade sans vis apparentes

Options :

barre de dressage ronde inox diam 38 - le metre lineaire (X081001)
 detection recipient sur foyer rayonnant (pour 2 foyers) (X901020)



ELEC



Puissance électrique : 8.00kW

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

Appareils électriques conformes à la norme EN 60-335*