



La référence en matériel professionnel

CELTIC 800 FACADE 400

CELTIC C16 FOYERS RAYONNANTS DESSUS SEUL

Caractéristiques :

Dimensions extérieures : 400x836x270

Dessus en acier inoxydable 18.10 brossé

Épaisseur dessus 30/10

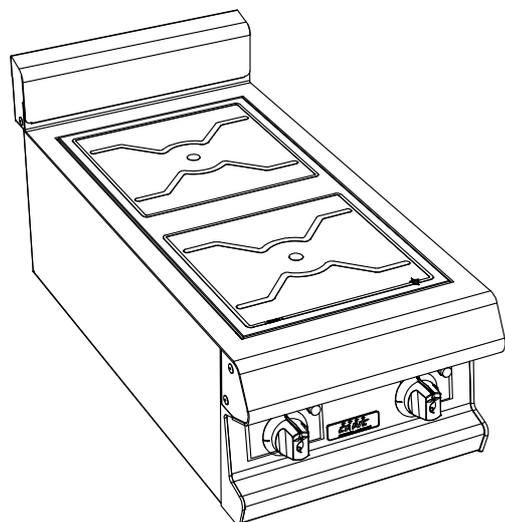
Habillage 10/10 en acier inoxydable brossé

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

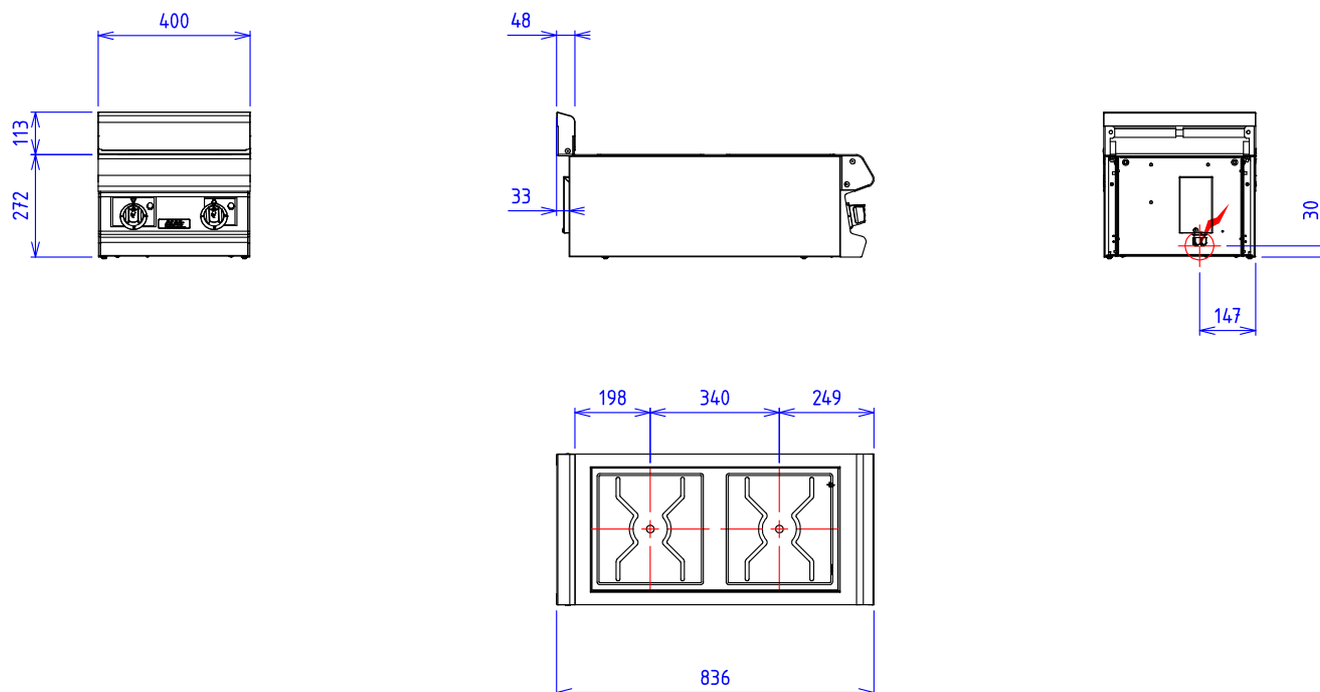
Puissance : 2x4 kW

Chauffage commandé par thermostats gradués 1/2/3

Options :

Détection des récipients pour les 2 foyers (X901020)

ELEC :  Puissance Electrique : 8 kW Réservation Elec : Bornier interne Raccordement Elec : 400Vx3+T



Appareils électriques conformes à la norme EN 60-335

Les figurines, caractéristiques et schémas de cette documentation sont donnés à titre indicatif et peuvent être modifiés sans préavis



69, av. des sports- 29556 QUIMPER CEDEX9-FRANCE
tél.:02.98.64.77.00 - fax: 02.98.52.06.47 e-mail : capic@capic-fr.com