

La référence en matériel professionnel



CELTIC C9F FONTE NERVURE GAZ

PLAQUE 400x550 PLACARD FERME

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

Piétement vérin composite de 150 réglable en hauteur

Bord avant tombé rayonné de 20

Bord arrière formant dosseret et mitre d'évacuation

Façade sans vis apparentes

Dessus

Plaque fonte nervurée pentée : 400x550

Puissance: 8 kW

Régulation débit par robinet 3 positions

Chauffage par rampes inox tubulaires forte épaisseur

Sécurité par veilleuses et thermocouples

Pare éclaboussure

Tiroir récupération des jus

Options :

barre de dressage ronde inox diam 38 - le metre lineaire (X081001) kit raccordement gazpour flexible par appareil (X901405) allumage elec pour bruleur gaz (le premier bruleur) (X901501)

Dessous

Construction en acier inoxydable 18.10

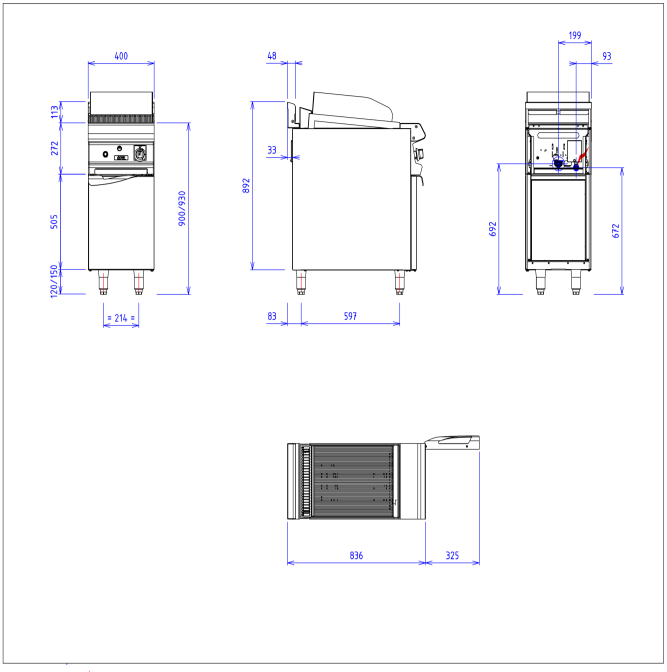
Structure 20/10 Habillage 10/10

Dimensions extérieures : 400x724x650 Dimensions intérieures : 330x656x430

Façade sans vis apparentes

Porte doublée





GAZ

Puissance gaz : 8kW Raccord gaz : 15/21 Conique mâle

Appareils gaz conformes à la norme NF EN 203.EN 437 Directive gaz 90/396/CEE

ELEC



Puissance électrique : 0.00kW

Réservation Elec : - Raccordement Elec :

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