



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

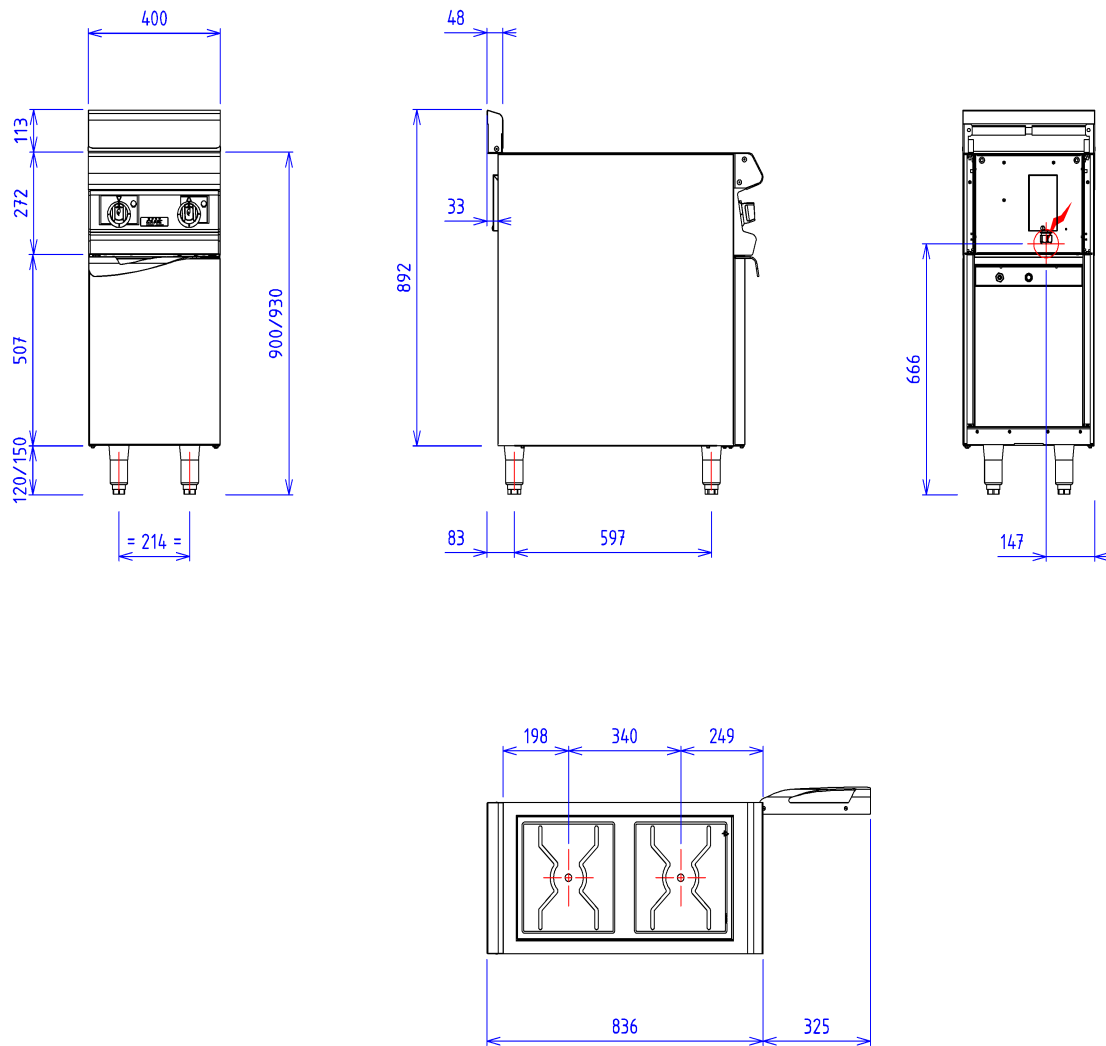
Plaque vitrocéramique épaisseur 6 mm. Dim: 650x325
Puissance : 2x4 kW
Chauffage commandé par thermostats gradués 1/2/3

Dessous

Construction en acier inoxydable 18.10
Structure 20/10
Habillage 10/10
Dimensions extérieures : 400x724x650
Dimensions intérieures : 330x656x310
Etagère intermédiaire
Façade sans vis apparentes
Porte doublée
Puissance 850 W
Régulation par thermostat 0-85°C

Options :

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

**ELEC**

Puissance électrique : 8.85kW

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

Appareils électriques conformes à la norme EN 60-335*