

Caractéristiques

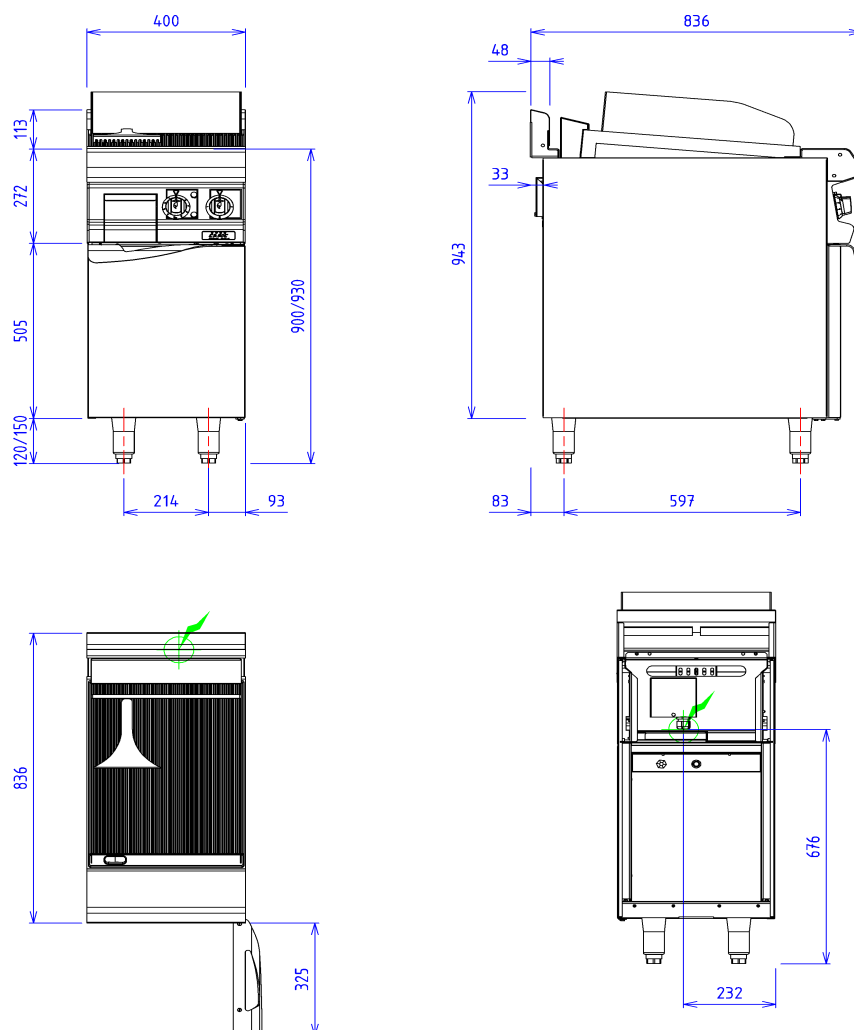
Dimensions extérieures : 400 X 835 X 900
 Dessus en acier inoxydable 18.10 brossé
 Epaisseur dessus 30/10
 Habillage 10/10 en acier inoxydable brossé
 Structure 20/10 en acier inoxydable
 Piétement vérin composite de 150 réglable en hauteur
 Bord avant tombé rayonné de 20
 Bord arrière formant dossier et mitre d'évacuation
 Façade sans vis apparentes

Dessus

Plaque fonte nervurée pentée : 400x550
 Puissance : 5 kW
 Chauffage par résistance lisse, étanche et blindée inox (AISI 309)
 Régulation par thermostat
 Pare éclaboussure amovible
 Tiroir récupération des jus

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

**ELEC**

Puissance électrique : 5.85kW

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

Appareils électriques conformes à la norme EN 60-335*