



Caractéristiques

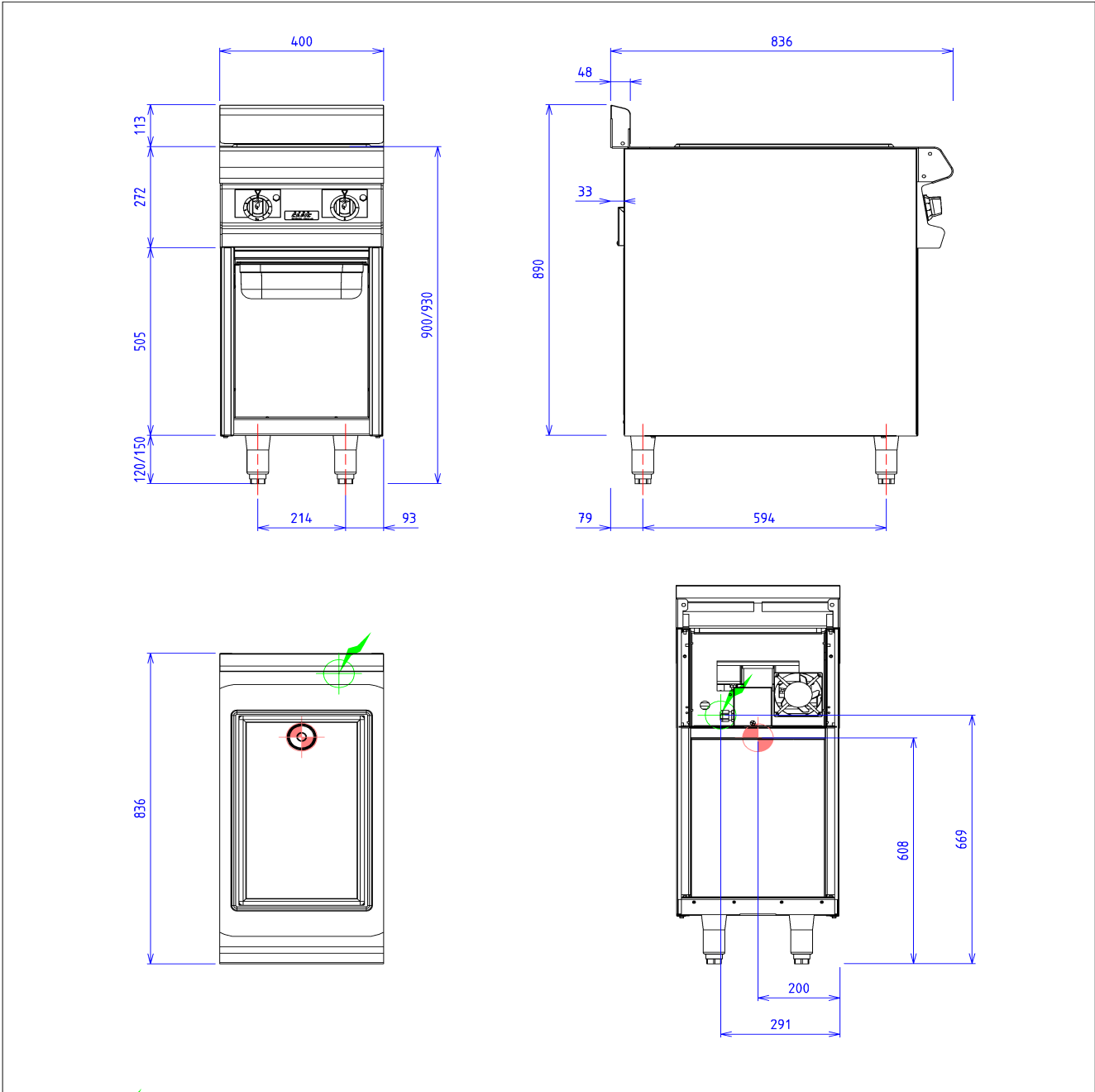
Dimensions extérieures : 400 X 835 X 900
 Dessus en acier inoxydable 18.10 brossé
 Epaisseur dessus 30/10
 Habillage 10/10 en acier inoxydable brossé
 Structure 20/10 en acier inoxydable
 Piétement vérin composite de 150 réglable en hauteur
 Bord avant tombé rayonné de 20
 Bord arrière formant dossier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

Dessus

Dimensions cuve : 306x510x100
 pour bac GN1/1 non fourni
 Fond bimétal épaisseur 12mm
 Vidange dans bac gastronorme non fourni
 Puissance : 3 kW

Dessous

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



ELEC



Puissance électrique : 3.00kW

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

Appareils électriques conformes à la norme EN 60-335*

EAU/AIR



Raccord vidange : Tube Ø70mm