

La référence en matériel professionnel



Dessus

Couvercle et contre couvercle inox 10/10, équilibré par charnière Echtermann Cuve en acier inoxydable 18.10 épaisseur 20/10 Fond bimétal épaisseur 12 mm Angles largement arrondis Large bec verseur

Dimensions : 1350x575x250 Capacité nominale : 170 l. Puissance : 27 kW

Chauffage par châssis de résistances blindées inox lisses et

étanches (AISI309)

Alimentation eau chaude/eau froide par rejet fixe Commandée en façade par robinet 1/4 de tour à tête céramique

Basculement par vérin électrique

Options:

cadre amovible saut 80 (X295003)
grille d'egouttage pour modele 80 (X295007)
connecteur haccp avec sonde a coeur (X295013)
bec verseur deporte amovible jusqu'a 350mm (X295014)

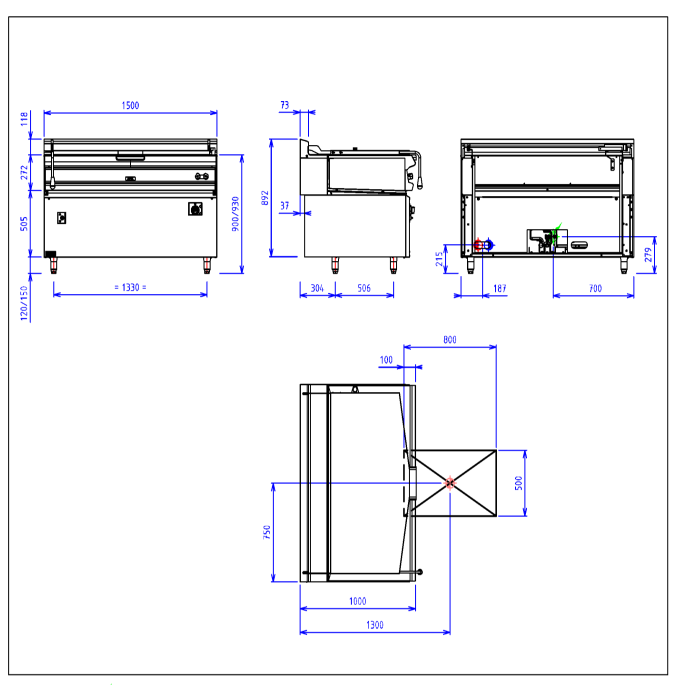
CHARC SAUTEUSE 80 ELEC

BASCULEMENT ELEC - ALIM EC/EF

Caractéristiques

Dimensions extérieures :1500 X 1000 X 900
Dessus en acier inoxydable 18.10 brossé
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





ELEC



Puissance électrique : 27.50kW

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

Appareils électriques conformes à la norme EN 60-335*

EAU/AIR



Raccord eau chaude :15/21 Flex. femelle



Raccord eau froide: 15/21 Flex. femelle