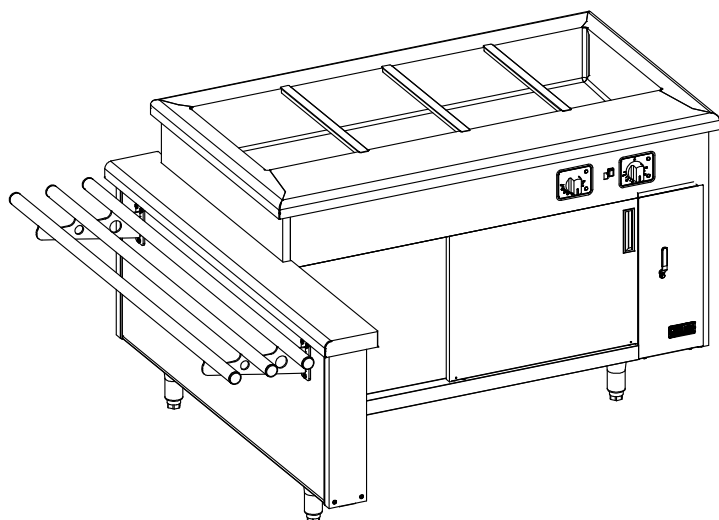




La référence en matériel professionnel

**BAMBIN BAIN MARIE A EAU - 4 GN1/1
DESSOUS ETUVE****BAMBIN
FACADE 1450****Caractéristiques :**

Dimensions Bain Marie : 1450 x 850 x 900/930
Dimensions extérieures : 1890 x 1450 x 900/930
Construction en acier inox 18.10 brossé
Dessus rayonné de 20 face avant
Finition brouillée du dessus
Epaisseur du dessus 20/10
Habillage 10/10 en acier inoxydable brossé
Habillage façade panneau mélaminé épaisseur 12mm
Piètement vérin composite de 150 réglable en hauteur
Disposé perpendiculairement à la ligne

Dessus :

Cuve pentée rayonnée de 10 profondeur 150
Capacité 4 bacs GN 1/1 (non fournis)
Remplissage de la cuve par électrovanne
Vidange de la cuve par vanne quart-de-tour
Régulation par thermostat 30 à 110°C
Commutateur et voyant lumineux
Chauffage par résistance blindée inox

Dessous :

Régulation par thermostat 30 à 85°C
Commutateur et voyant lumineux
Chauffage par résistance blindée inox
2 niveaux de rangement
Portes coulissantes calorifugée

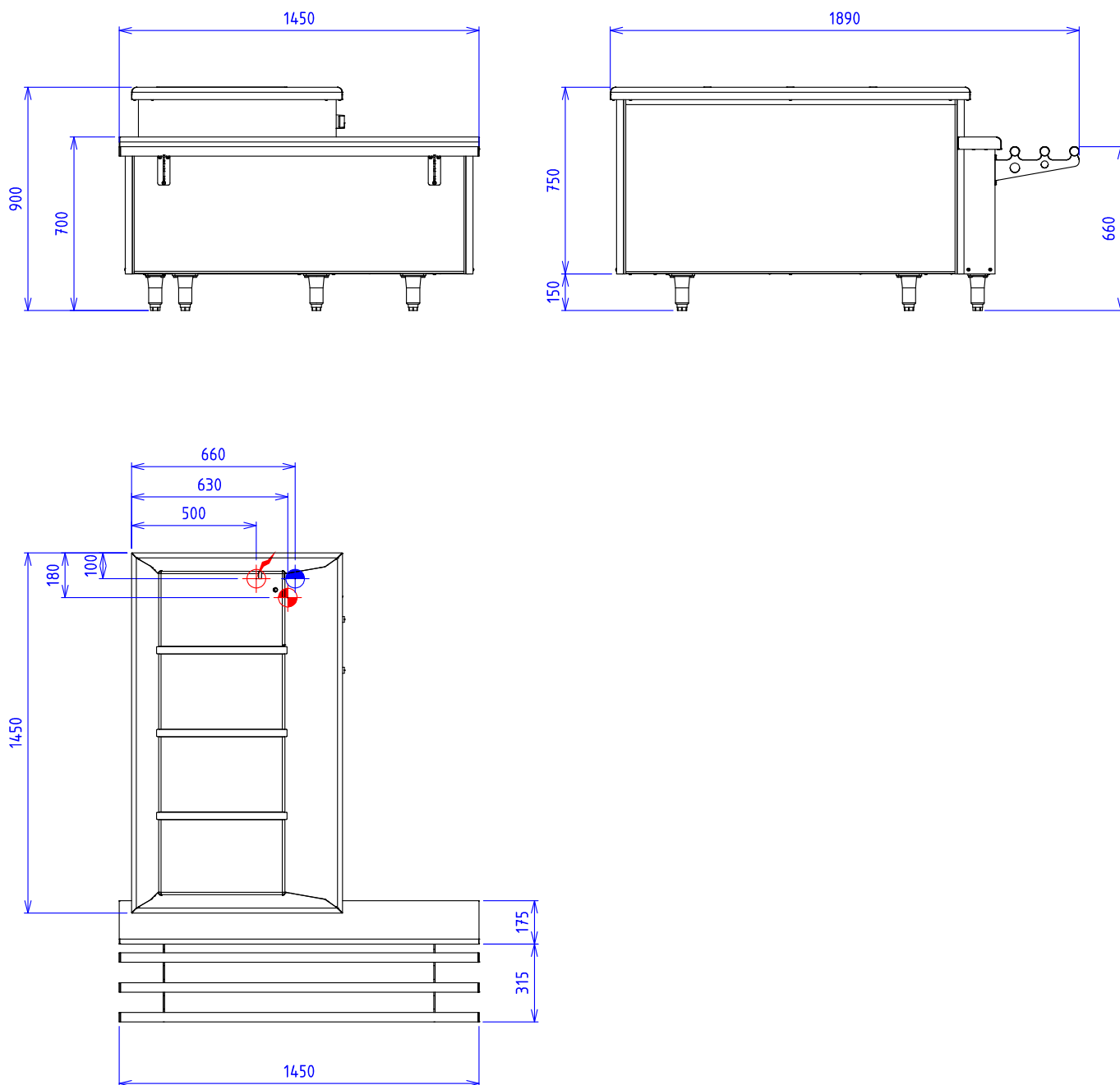
Elément de façade :



Largeur 175 + 315 rampe glisse plateaux Ø38
Hauteur réglable 700/730
Dessus rayonné de 20 face avant
Finition brouillée du dessus
Epaisseur du dessus 20/10
Habillage 10/10 en acier inoxydable brossé
Habillage façade panneau mélaminé épaisseur 12mm
Piètement vérin composite de 150 réglable en hauteur



Options :

Prise de courant (X330310)
4 roulettes pivotantes Ø 125 dont 2 avec freins (X330405)
Etagère basse pour meuble dessous ouvert (X331002)
Plinthe inox (X336025)
Plexiglas de protection latérale (X339050)

BAMBIN BAIN MARIE A EAU - 4 GN1/1 DESSOUS ETUVE



ELEC :  Puissance Electrique Dessus: 3 kW Réservation Elec : Bornier interne Raccordement Elec : 400V Tri + N
 Puissance Electrique Dessous: 2.25 kW Réservation Elec : Bornier interne Raccordement Elec : 400V Tri + N

EAU/AIR :  Raccord eau froide ou chaude 15/21 femelle Prévoir un limiteur de pression réglé a 1,5 bars Max
 Raccord vidange: Tube Ø20mm

Appareils électriques conformes à la norme EN 60-335

Les figurines, caractéristiques et schémas de cette documentation sont donnés à titre indicatif et peuvent être modifiés sans préavis



69, av. des sports- 29556 QUIMPER CEDEX9-FRANCE
 tél.:02.98.64.77.00 - fax: 02.98.52.06.47 e-mail : capic@capic-fr.com