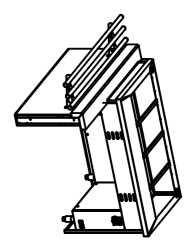
MEUBLE BAIN-MARIE CUVE A AIR + ELEMENT FACADE

DESSOUS OUVERT



BAMBIN

FACADE 1450

Caractéristiques :

Dimensions extérieures: 1890 x 1450 x 900/930 Construction en acier inox 18.10 brossé Dimensions Bain Marie: 1450 x 850 x 900/930

Dessus rayonné de 12 face avant

Finition brouillée du dessus

Epaisseur du dessus 20/10 Habillage 10/10 en acier inoxydable brossé

Piétement vérin composite de 150 réglable en hauteur Disposé perpendiculairement à la ligne Habillage façade panneau mélaminé épaisseur 12mm

Elément de façade :

Hauteur réglable 750/780 Largeur 175 + 314 rampe glisse plateaux Ø38

Finition brouillée du dessus Dessus rayonné de 12 face avant

Dessus:

Dessus rayonné de 12 face avant

Epaisseur du dessus 20/10

Habillage 10/10 en acier inoxydable brossé

Piétement vérin composite de 150 réglable en hauteur Habillage façade panneau mélaminé épaisseur 12mm

Prise de courant (X330311)

4 roulettes pivotantes Ø 125 dont 2 avec freins (X330405) Dessus côté droit rayonné / gauche rayonné

Chauffage par ventilateurs tangentiels

Commutateur et voyant lumineux Régulation par thermostat 30 à 110°C Capacité 4 bacs GN 1/1 (non fournis) Cuve pentée rayonnée de 10 profondeur 150

Epaisseur dessus 20/10

Finition brouillée du dessus

(X431602 / X431603)

Habillage côté similaire à la façade choisie (X436010)

Vitre latérale de protection (X338031)

Façade personnalisable côté client (X436011)

Rampe chauffante éclairante par halogène

Crosse d'extréminté (X331501)

Présentoir plat en inox 1 niv / 2 niv (X332012 / X332022) sous présentoir (non inclus) (X430205)

Présentoir plat en verre securit 1 niv / 2 niv (X353201 / X353301)

(X352001 / X352501) Présentoir galbé en verre securit 1 niv / 2 niv

Pare-haleine en verre fixe / articulé (X338011 / X353401) Vitre verticale de protection (X338024)

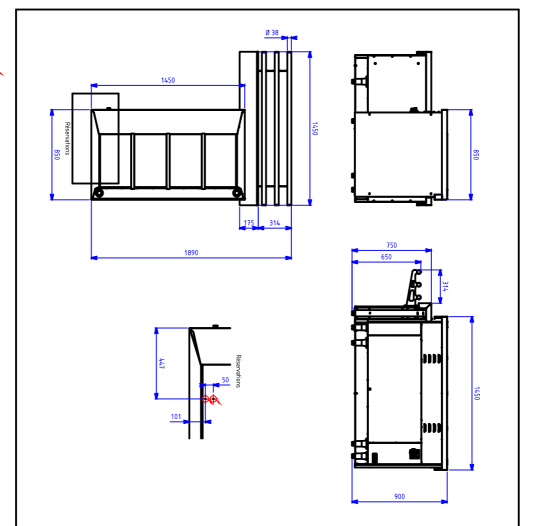
Etaère basse (X431002)



5 rue Haroun Tazieff CS 35007-29556 QUIMPER cedex 09-FRANCE tél:02 98 64.77:00 - fax: 02 98.52 06.47 e-mail : capic@capic-fr.com

Page 1 de 2

MEUBLE BAIN-MARIE CUVE A AIR + ELEMENT FACADE **DESSOUS OUVERT**



ELEC: \Leftrightarrow Puissance Electrique dessus: 2 kW Réservation Elec: Boitier interne Raccordement Elec: 400V Tri + N

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