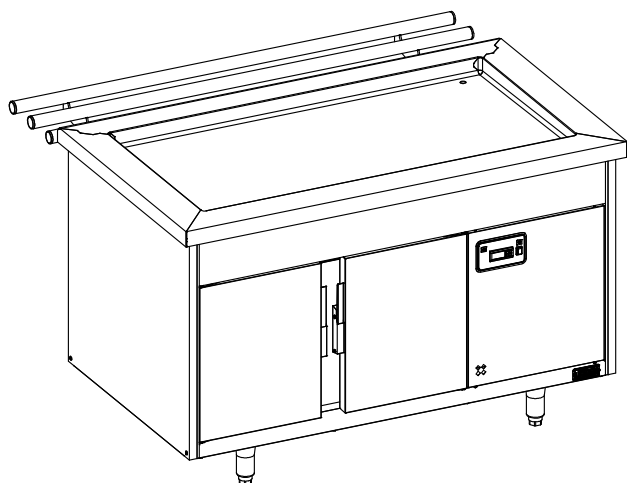




La référence en matériel professionnel

**MEUBLE REFRIGERE A HORS D'ŒUVRES
RESERVE 2 PORTILLONS GN1/1****SELF SERVICE
FACADE 1450****Caractéristiques :**

Dimensions extérieures : 1450x850x900/930
+ 315mm : rampe glisse plateaux Ø 38
Construction en acier inox 18.10 brossé
Dessus rayonné de 20 face avant
Finition brouillée du dessus
Epaisseur du dessus 20/10
Cuve pentée rayonnée de 10 profondeur 42
Tapis anti-adhérent en fond de cuve
Groupe frigorifique incorporé
Isolation renforcée
Programmateur de dégivrage
Habillage 10/10 en acier inoxydable brossé
Habillage façade panneau mélaminé épaisseur 12mm
Piètement vérin composite de 150 réglable en hauteur

Options :

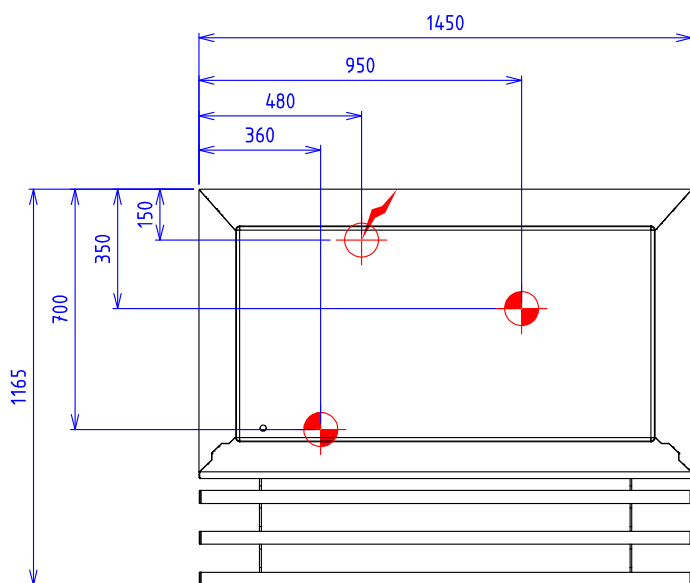
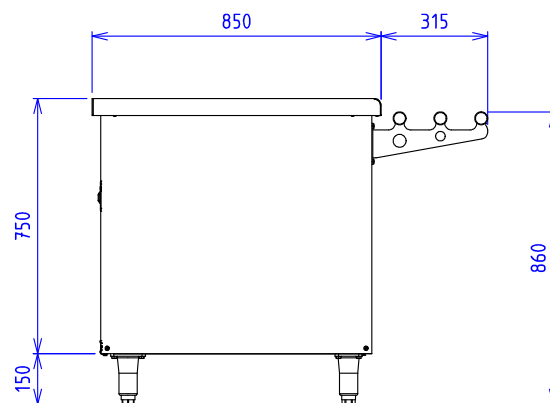
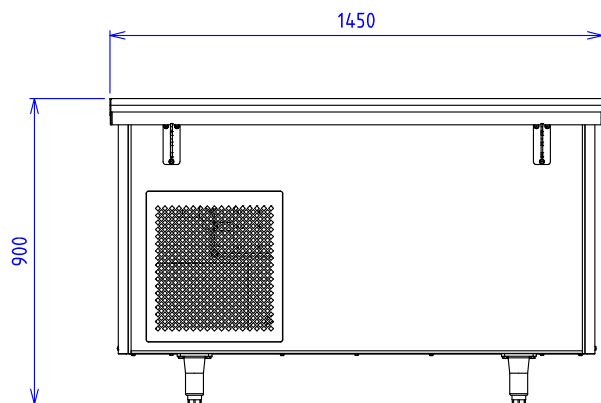
Prise de courant (X330310)
4 roulettes pivotantes Ø 125 dont 2 avec freins (X330405)
Plinthe inox (X336025)
Groupe frigorifique monté sur glissières (X330610)
Bac de récupération du dégivrage GN 1/1 (X337001)
Bac d'évaporation du dégivrage GN 1/1 (X337002)
Fermeture à clé d'un portillon (X330505)
Grille GN 1/1 (X900315)
Grille GN 2/1 (X900316)
Moins value pour non fourniture d'un group (X330606)
Portillon supplémentaire si groupe non fourni :
1 portillon GN 1/1 (X330608)

Fonctionnement normal du meuble :
Température ambiante inférieure à 25°C
Taux d'hygrométrie inférieure à 60%
Evaporateur statique au R404A

Dessous :

Dessous réfrigéré
2 portillons GN 1/1
5 niveaux de grille GN1/1 par portillon
Evaporateur statique au R404A

MEUBLE REFRIGERE A HORS D'ŒUVRES RESERVE 2 PORTILLONS GN1/1



ELEC :  Puissance Frigorifique : 393 W - 1/5 CV Réserve Elec : Bornier interne Raccordement Elec : 230V Mono

EAU/AIR :  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