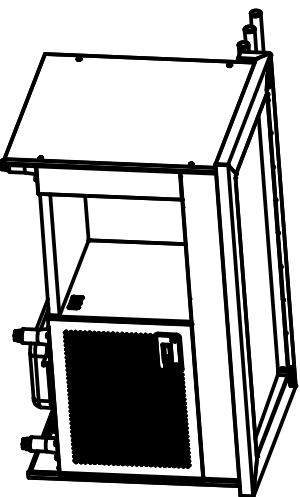


MEUBLE REFRIGERE A HORS D'OEUVRE
DESSOUS OUVERT

BAMBIN

FACADE 1450



Caractéristiques :

Dimensions extérieures : 1450x1164x900/930
+314 mm : rampe glisse plateaux Ø 38
Construction en acier inox 18.10 brossé
Habillage 10/10 en acier inoxydable brossé
Habillage façade panneau mélaminé épaisseur 12mm
Piétement vérin composite de 150 réglable en hauteur
Thermostat digital avec séquence de dégivrage
Groupe frigorifique incorporé
Isolation renforcée
Cuve décaissée de 42 mm rayonnée et pentée

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

Dessus :

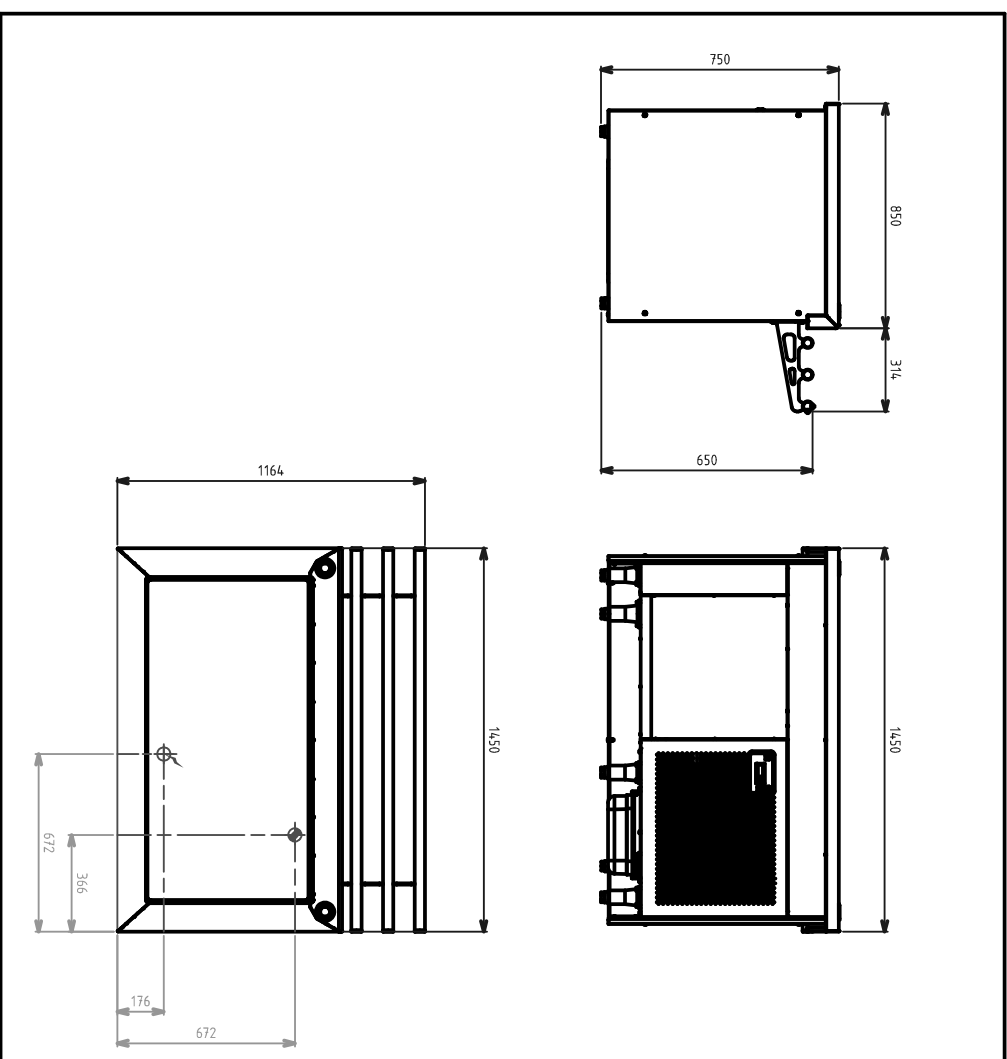
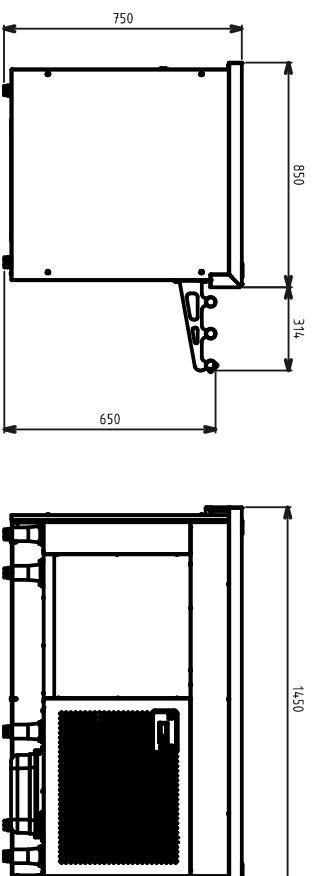
Dessus rayonné de 10 face avant
Finition brouillée du dessus
Epaisseur dessus 20/10
Dessus réfrigéré par serpentin
Tapis anti-adhérent

Options :

Prise de courant (X330311)
4 roulettes pivotantes Ø 125 dont
2 avec freins (X330405)
Dessus côté droit rayonné / gauche
rayonné (X431602 / X431603)
Pose assiettes (extrémité de
meuble) (X331101)
Habillage côté similaire à la
façade choisie (X436010)
Façade personnalisable côté client (X436011)
Crosse d'extrémité (X331501)
Présentoir plat en inox 1 niv / 2 niv
(X332012 / X332022)
Présentoir plat en verre securiti 1 niv / 2 niv
(X353201 / X353301)
Présentoir galbé en verre securiti 1 niv / 2 niv
(X352001 / X352501)

Pare-haleine en verre fixe / articulé
(X338011 / X353401)
Eclairage sous présentoir (non inclus) (X430105)
Plots de dépose en granit/inox (Nbre: 2)
(X332101 / X332111)
Groupe tropicalisé l'unité (X330611)
Groupe frigorifique monté sur glissières
(X330610)
Moins value pour non fourniture d'un groupe
(X330606)
Bac d'évaporation des eaux de dégivrage
(X337002)
Bac de récupération des eaux de dégivrage
(X337001)
Etagère basse pour meuble dessous ouvert
(X431002)

MEUBLE REFRIGERE A HORS D'OEUVRE
DESSOUS OUVERT



ELEC :



Puissance Frigorifique : 393 W - 1/5 CV Réservation Elec : Boîtier interne Raccordement Elec : 230V Mono

EAU/AIR :



Raccord vidange: tube ø 20mm

Appareils électriques conformes à la norme EN 60-335