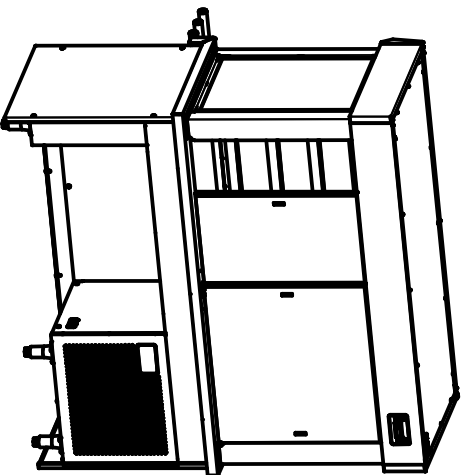


VITRINE REFRIGEREE - 3 NIV EN VERRE SECURIT
DESSOUS OUVERT

MY SELF SERVICE
FACADE 1900



Caractéristiques :

Dimensions extérieures : 1900 x 850 x 1906/1936
+ 314mm : rampe glisse plateaux Ø 38
Construction en acier inox 18.10 brossé
Habillage 12/10 en acier inoxydable brossé
3 niveaux de présentation en verre sécurisé espacés de 200
Portes coulissantes en verre sécurisé côté service
Rideau thermique à enrouleur côté client
Eclairage vertical LED
Pare Hailleine
Thermostat digital avec séquence de dégivrage

Fonctionnement normal de la vitrine :
Température ambiante inférieure à 25°C
Taux d'hygrométrie inférieur à 60%

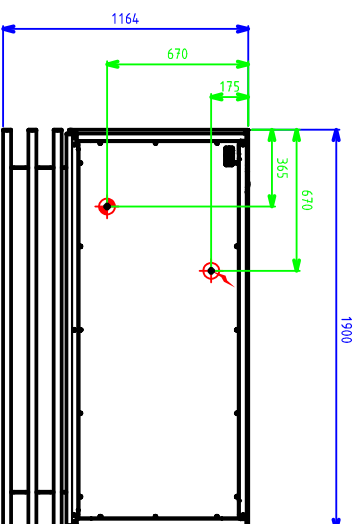
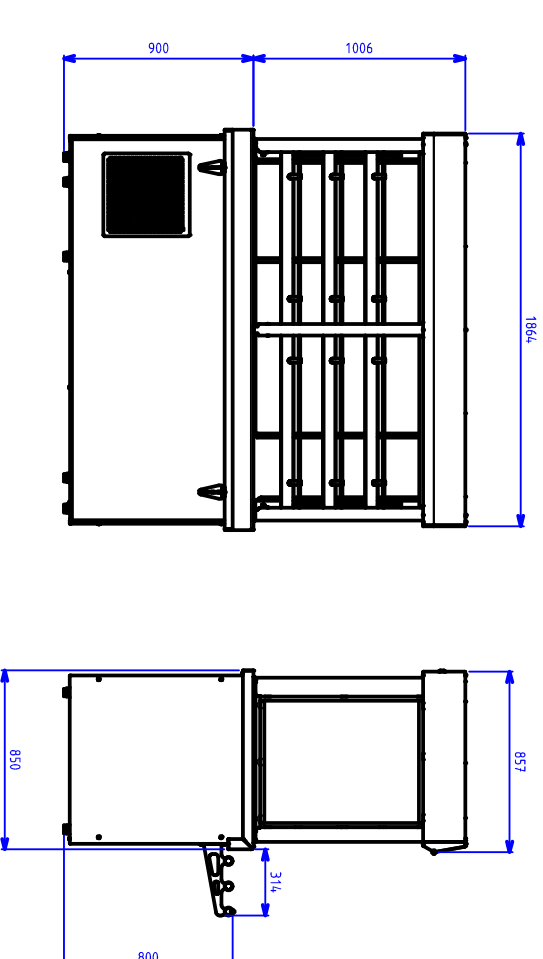
Dessous :

Dessus rayonné de 12 face avant
Finition brouillée du dessus
Epaisseur dessus 20/10
Cuve décaissée de 42 mm rayonnée de 10 et pentée
Cuve réfrigérée par serpentin
Tapis anti-adhérent en fond de cuve
Thermostat digital avec séquence de dégivrage
Habillage 10/10 en acier inoxydable brossé
Habillage façade panneau mélaminé épaisseur 12mm
Plètement vérin composite de 150 réglable en hauteur

Options :

Prise de courant (X330312)
4 roulettes pivotantes Ø 125 dont 2 avec freins (X330405)
Groupe frigorifique monté sur glissières (X330610)
Bac de récupération du dégivrage GN 1/1 (X337001)
Habillage côté similaire à la façade choisie (X436010)
Façade personnalisable côté client (X436011)
Crosse d'extrémité (X331501)
Etagère basse pour meuble dessous ouvert (X431003)

VITRINE REFRIGEREE - 3 NIV EN VERRE SECURIT
DESSOUS OUVERT



ELEC : Puissance Frigorifique : 1706 W - Réservation Elec : Bornier interne Raccordement Elec : 230V Mono

EAU/AIR : Raccord vidange: Tube Ø20mm

Appareils électriques conformes à la norme EN 60-335