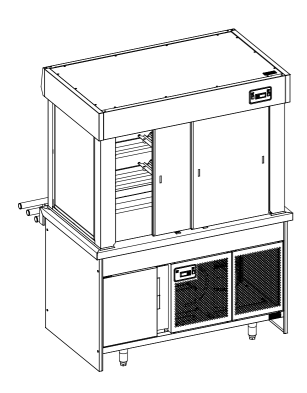


VITRINE REFRIGEREE - 3 NIV DE 6 GRILLES GN 2/1 **RESERVE 1 PORTILLON GN1/1**

MY SELF SERVICE FACADE 1450



Caractéristiques:

Dimensions extérieures: 1450 x 863 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 grilles GN 2/1 espacés de 200

Portes coulissantes en verre sécurit coté service

Rideau thermique à enrouleur coté client

Eclairage vertical LED

Pare Haleine

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 10 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

Piétement vérin composite de 150 réglable en hauteur

1 portillon GN 1/1

5 niveaux de grille GN1/1 par portillon

Options:

Prise de courant (X330312)

4 roulettes pivotantes Ø 125 dont 2 avec freins (X330405)

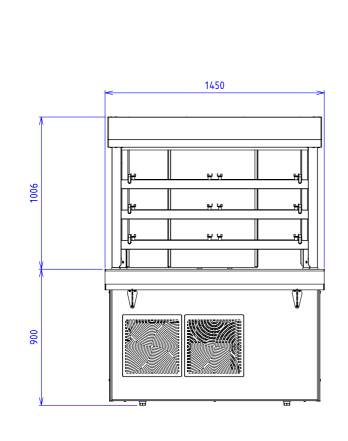
Groupe frigorifique monté sur glissières (X330610)

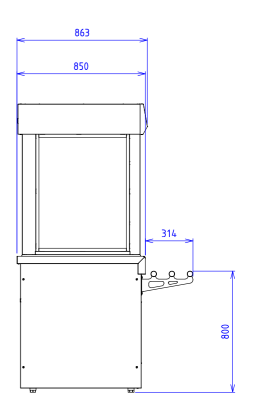
Bac de récupération du dégivrage GN 1/1 (X337001)

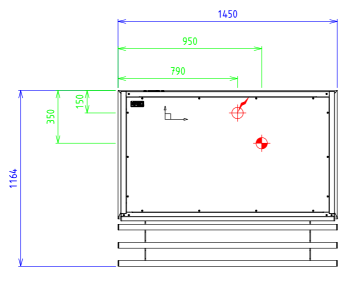
Grille GN 2/1 (X900316)



VITRINE REFRIGEREE - 3 NIV DE 6 GRILLES GN 2/1 RESERVE 1 PORTILLON GN1/1







ELEC: Puissance Frigorifique: 1910 W - 1 + 1/6 CV Réservation Elec: Bornier interne Raccordement Elec: 230V Mono

EAU/AIR: Saccord vidange: Tube Ø20mm

Appareils électriques conformes à la norme EN 60-335

