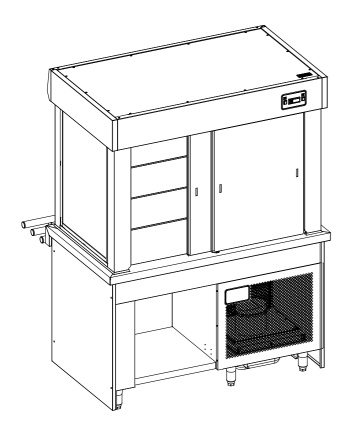


VITRINE REFRIGEREE - 3 NIV EN VERRE SECURIT DESSOUS OUVERT

MY SELF FACADE 1450



Caractéristiques:

Dimensions extérieures: 1414 x 857 x 1905/1935

+ 315mm : rampe glisse plateaux Ø 38 Construction en acier inox 18.10 brossé

Dessus rayonné de 10 face avant

Finition brouillée du dessus

Habillage 10/10 en acier inoxydable brossé

3 niveaux de présentation en verre sécurit espacés de 200

Portes coulissantes en verre sécurit cote service

Rideau thermique à enrouleur cote client

Eclairage vertical

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 pentée rayonnée de 10

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

Options:

Prise de courant (X330311)

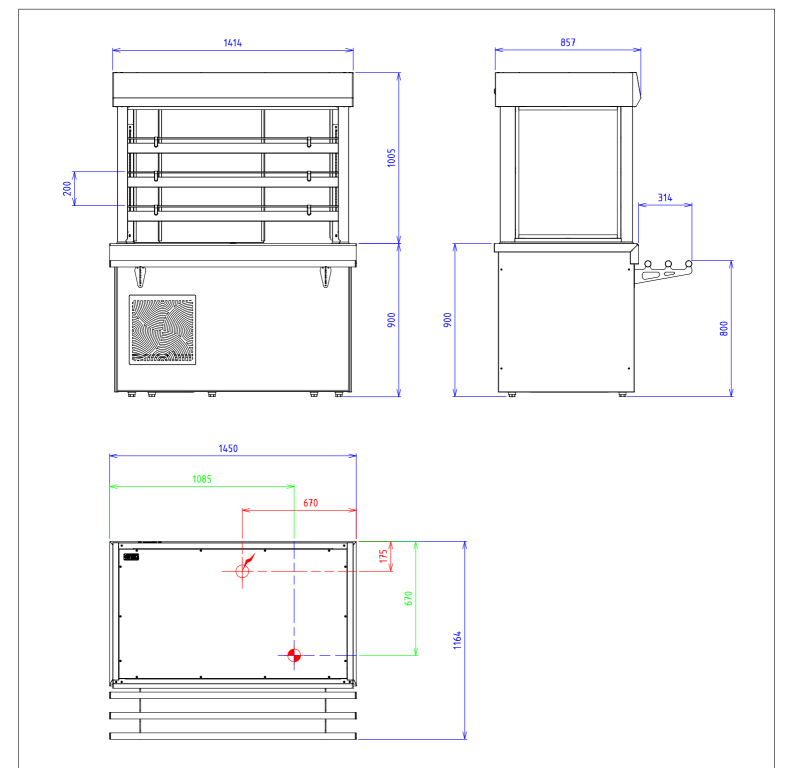
4 roulettes pivotantes Ø 125 dont 2 avec freins (X330405)

Groupe frigorifique monté sur glissières (X330610)

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

Bac d'évaporation du dégivrage GN 1/1 (X337002)

VITRINE REFRIGEREE - 3 NIV EN VERRE SECURIT DESSOUS OUVERT



ELEC: Puissance Frigorifique : 1549 W - 1 CV Réservation Elec : Bornier interne Raccordement Elec : 230V Mono

EAU/AIR: • Raccord vidange: Tube Ø20mm

Appareils électriques conformes à la norme EN 60-335

