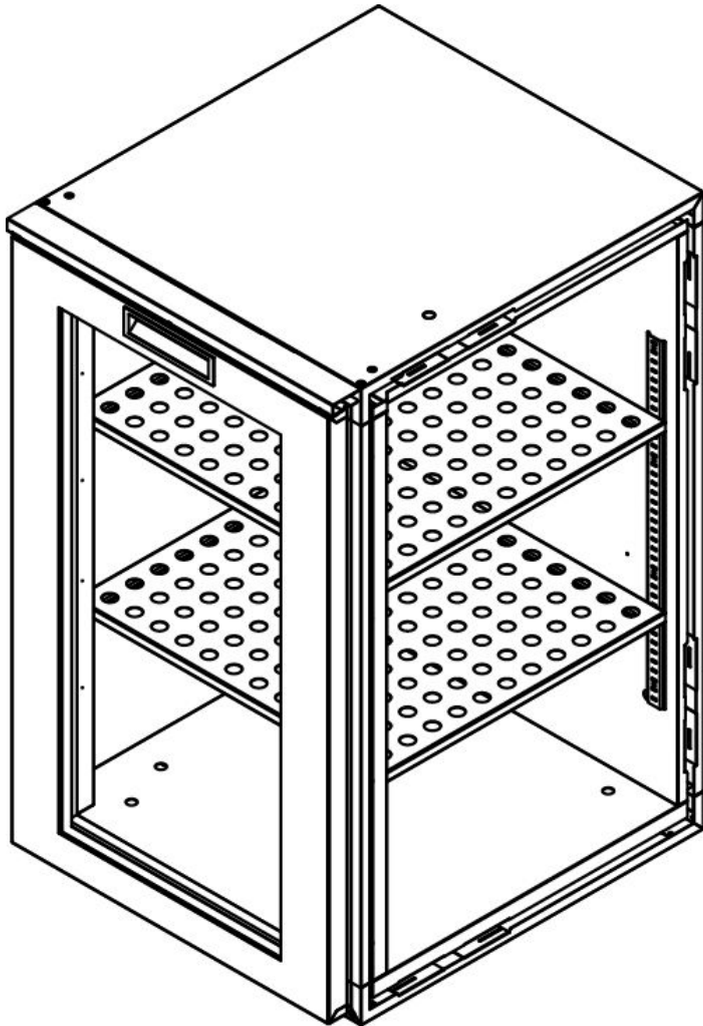


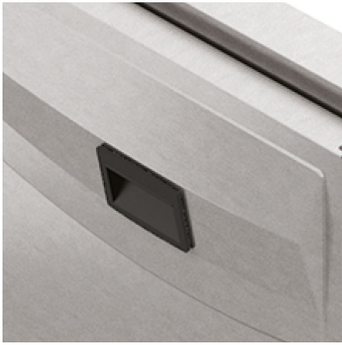
Module inox, réfrigéré, porte vitrée, largeur 400



Informations produit

- › Module en acier inoxydable, intérieur et extérieur
- › Module réfrigéré avec 1 porte vitrée
- › 2 étagères amovibles
- › Pieds ajustables de l'intérieur sur 10 mm
- › Il est nécessaire de finir avec un panneau d'isolation si situé en bout de ligne

Avantages



+ TSP2

Finition en acier inoxydable AISI 304



+ TSP3

Finition en acier inoxydable AISI 304 avec espace vitré et éclairage LED

Données techniques

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Typologie de produit	PCS3 - Produit à compétence spécifique
Chargement boîtes 33cl / bout. 50cl	105/-
Carrosserie	Acier inoxydable
Modèle	1 porte vitrée

DIMENSIONS ET POIDS

Poids net (kg)	60
Dimensions extérieures (LxPxH) (mm)	400x600x860

LOGISTIQUE

Poids brut (kg)	65
-----------------	----

Accessoires et options

Options

- CLMEP/004** Pieds inox permettant le passage des différentes attentes. Sert de support pour la piste et de soutien pour ...
- CL-206086** Triangle de liaison pour créer les courbes, angle 22,5°
- CL-306086** Triangle de liaison pour créer les courbes, angle 30°
- CL-456086** Triangle de liaison pour créer les courbes, angle 45°