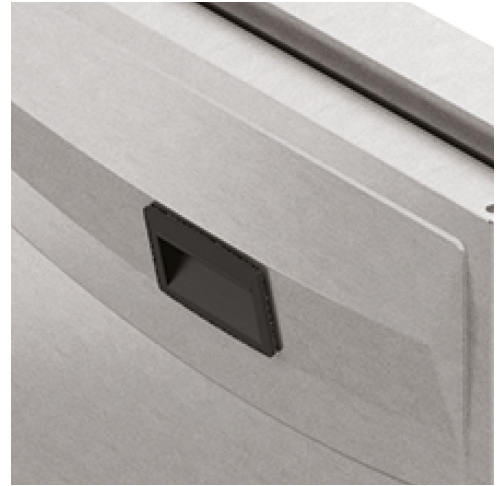
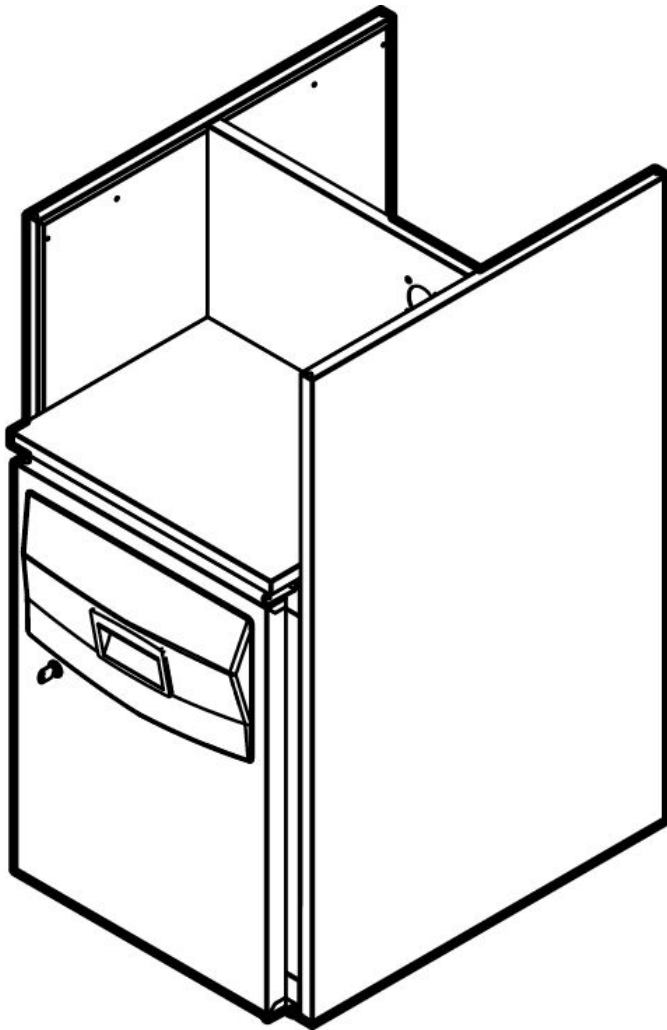


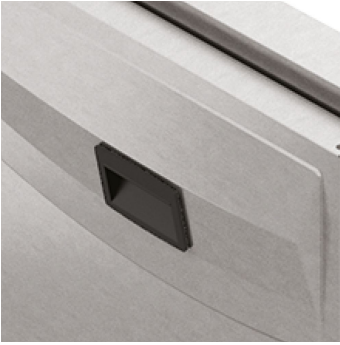
Module inox, neutre, porte, espace pour blender



Informations produit

- › Module en acier inoxydable, intérieur et extérieur
- › Espace de niveau moindré pour poser un blender
- › Prise électrique incluse
- › Porte pour rangement
- › Pieds ajustables de l'intérieur sur 10 mm

Avantages



+ TSP2

Finition en acier inoxydable AISI 304

Données techniques

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Typologie de produit	PCS3 - Produit à compétence spécifique
Carrosserie	Acier inoxydable
Modèle	Porte et espace blender

DIMENSIONS ET POIDS

Poids net (kg)	60
Dimensions extérieures (LxPxH) (mm)	440x600x860

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°