

COFFRE ABATTANT INOX 130 CM 416 L



Informations produit

- › Couvercle abattant inox.
- › Affichage digital et thermostat mécanique.
- › Serrure.
- › Évaporateur et condenseur sur toutes les faces de l'appareil pour une bonne distribution du froid.
- › Livrés avec une dotation de paniers.
- › Bonde de dégivrage avec ouverture en face avant.
- › Épaisseur d'isolation 60 mm.
- › Soupape d'ouverture pour une manipulation facilitée.
- › Gaz réfrigérant propre R-600

Données techniques

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Typologie de produit	PAB1 - Prêt à brancher
Couvercle	Inox
Volume brut (L)	416
Épaisseur d'isolation	60 mm
Volume utile (L)	361
Serrure	Oui
Condenseur	statique
Évaporateur	tube alu périphérique
Type de froid	négatif
Refroidissement	statique
Dégivrage	manuel
Fluide	R-290
Température (°C)	-23°C à -16°C
Carrosserie	Inox

LOGISTIQUE

Poids brut (kg)	68
-----------------	----

ÉQUIPEMENTS

Nombre de paniers max.	3
Paniers (nb)	2

PERFORMANCES ÉNERGÉTIQUES

Consommation énergétique annuelle AEC (kWh/an)	584
Classe énergétique	C
Classe climatique	+35°C

COMMANDE

Affichage température	Digital
Régulation	Mécanique

ALIMENTATION

Puissance électrique raccordée (W)	127
Tension (V)	220-240V
Fréquence (Hz)	50

DIMENSIONS ET POIDS

Profondeur (mm)	655
Largeur (mm)	1305
Hauteur (mm)	865
Poids net (kg)	64