

GLACIER PLAT MULTIFONCTION 76 CM 163 L VITRE



Informations produit

- › Couvercle coulissant plat vitré, monté sur roulettes pour un usage facilité.
- › Modèle convertible de froid négatif à froid positif.
- › Affichage digital, thermostat mécanique.
- › Évaporateur et condenseur sur toutes les faces de l'appareil pour une bonne distribution du froid.
- › Bonde de dégivrage avec ouverture
- › en face avant.
- › Épaisseur d'isolation 77 mm.
- › Roulettes pour faciliter le déplacement.
- › Livré sans panier, configuration avec les paniers en accessoires à prévoir selon les besoins.
- › Gaz réfrigérant propre R-290

Données techniques

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Typologie de produit	PAB1 - Prêt à brancher
Couvercle	Couissant vitré
Volume brut (L)	205
Épaisseur d'isolation	77 mm
Roulettes	4 roulettes
Volume utile (L)	163
Condenseur	statique
Évaporateur	tube alu périphérique
Type de froid	négatif / positif
Refroidissement	statique
Dégivrage	manuel
Fluide	R-290
Température (°C)	-23°C à -16°C et +2°C à +8°C
Carrosserie	Blanc

ÉQUIPEMENTS

Nombre de paniers max.	2
Capacité bacs 2,5 litres	11

PERFORMANCES ÉNERGÉTIQUES

Consommation énergétique annuelle (kWh/an)	417
Consommation énergétique (kWh/24h)	1,142
Consommation énergétique E24h (kWh/24h)	1,142
Consommation énergétique annuelle AEC (kWh/an)	417
Classe énergétique	C
Classe climatique	+35°C

COMMANDE

Affichage température	Digital
Régulation	Mécanique

ALIMENTATION

Puissance électrique raccordée (W)	87
Tension (V)	220-240V
Fréquence (Hz)	50

DIMENSIONS ET POIDS

Profondeur (mm)	694
Largeur (mm)	764
Hauteur (mm)	867
Cuve (LxPxH) (mm)	606x536x688
Poids net (kg)	45

LOGISTIQUE

Poids brut (kg)	48
-----------------	----

Accessoires et options

Accessoires

KURVSCOOPICEN41

KURVN1

DELERIST3