

Polar —
PO 6V PA
Crème glacée



Données techniques

Volume brut	159 lt
Température de service	-40+10 °C
Rendement de +90°C à +3°C	20 Kg
Rendement de +90°C à -18°C	14 Kg
Type de moteur	Avec groupe logé
Gaz réfrigérant	R452A
Puissance frigorifique	1748 W (-10°C / +40°C)
Absorption	1180 W
Tension/fréquence	230V/1~/50Hz

Données frigorifiques

Unité de réfrigération	Groupe de condensation tropicalisé. Fourni avec vanne thermostatique. Le condenseur est surdimensionné pour assurer une efficacité et des performances maximales
Quantité de gaz	900 gr
Évaporateur	Conçu pour offrir la maximale surface d'échange et garantir une performance élevée. Avec traitement anti-corrosion par cataphorèse et inspectable pour un nettoyage facile
Dégivrage	Manuel par air. L'appareil peut travailler pendant 24 heures en évitant la formation de la glace sur l'évaporateur
Évaporation des condensats	Par bac d'évaporation des condensats à extraction facile (en cas d'installations en absence de système d'évacuation eau)

Données de fabrication

Dimensions produits LxPxH	800x700x950
Dimensions emballage LxPxH	870x770x1100
Poids brut	112 kg
Plan de travail	Plan de travail robuste et résistant en inox AISI 304 à bords arrondis. Avec dossier (h 10 cm)
Construction	Monocoque en acier inox 304
Matériel extérieur/intérieur	Intérieur et extérieur en acier inox AISI 304; compartiment technique et fond extérieur en acier galvanisé/colaminé
Épaisseur d'isolation	60 mm de polyuréthane avec HFO pour garantir des propriétés isolantes élevées (faible impact environnemental: GWP<5 et zéro ODP)
Porte	1 Porte à fermeture automatique avec charnière à droite, non réversible par l'utilisateur.
Joint de porte	Magnétique et amovible, conçu pour améliorer l'isolation et réduire la consommation énergétique
Pieds	En acier inox AISI 304 réglables en hauteur (45mm-60mm)

Fonctions

Panneau de contrôle	Afficheur capacitif simple et intuitif
Alarme porte ouverte	Visuelle et sonore
Fonctions	Refroidissement rapide soft et hard, Surgélation soft et hard, Conservation automatique en fin de cycle, Pre-refroidissement
Sonde	Au cœur avec reconnaissance automatique de la sonde insérée dans l'aliment

Accessoires

N. accessoires inclus	2 - Grille en acier inox EN 600x400 mm 2 - Paire de glissières pour GN 1/1 et EN 600x400 mm
-----------------------	--

Variantes

Variantes	Unité avec condensation à eau/ Alimentation avec fréquence 60 Hz
-----------	--