

# Polar — PO 24V 3N SH

Crème glacée



## Données techniques

Volume brut	549 lt
Température de service	-40+10 °C
Rendement de +90°C à +3°C	65 Kg
Rendement de +90°C à -18°C	55 Kg
Type de moteur	Avec groupe logé
Gaz réfrigérant	R452A
Puissance frigorifique	7310 W (-10°C / +40°C)
Absorption	3680 W
Tension/fréquence	400V/3-/50Hz

## Données frigorifiques

Unité de réfrigération	Groupe de condensation tropicalisé pour garantir fiabilité et performances à 43°C. Le condenseur, traité par cataphorèse, est surdimensionné pour assurer une efficacité maximale. Équipé avec un pressostat haute pression.
Compresseur	Semi-hermétique BITZER 3 HP
Quantité de gaz	3000 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	800x825x1980
Dimensions emballage LxPxH	870x900x2090
Poids brut	270 Kg
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 (135mm-230mm)

## 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	8 - Grille en acier inox EN 600x400 mm 8 - Paire de glissières pour GN 1/1 et EN 600x400 mm
-----------------------	--

## Variantes

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