

Polar —

PO 8T EP

Restauration



Données techniques

Volume brut	291 lt
Température de service	-40+10 °C
Rendement de +90°C à +3°C	28 Kg
Rendement de +90°C à -18°C	22 Kg
Type de moteur	Sans groupe
Gaz réfrigérant	R452A
Puissance frigorifique	3289 W (-10°C / +40°C)
Absorption	157 W
Tension/fréquence	230V/1~/50Hz

Données frigorifiques

Unité de réfrigération	À distance avec la possibilité d'avoir en dotation la couverture de protection
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	800x825x1435
Dimensions emballage LxPxH	870x900x1570
Poids brut	120 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 - Paire de glissières pour GN 1/1 et EN 600x400 mm
-----------------------	--

Données groupe à distance

Gaz réfrigérant groupe à distance	Adapté pour R452A
-----------------------------------	-------------------

Variantes

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