

Performance — PF 600 TN

Restauration



Données techniques

Volume brut	486 lt
Température de service	-2+8 °C
Type de moteur	Avec groupe logé
Gaz réfrigérant	R452A
Puissance frigorifique	482 W (-10°C / +45°C)
Absorption	502 W
Tension/fréquence	230V/1~/50Hz

Capacité

Distance entre chaque glissière	25
---------------------------------	----

Données énergétiques (Règ. EU 2015/1094)

Volume net	336 lt
Classe climatique	5 / (40°C - 40%)
Typologie	Cet appareil est destiné à être utilisé à des températures ambiantes allant jusqu'à + 40 °C

Données frigorifiques

Unité de réfrigération	Groupe de condensation tropicalisé pour garantir fiabilité et performances à 43°C
Quantité de gaz	300 gr
Dégivrage	Automatique par résistance électrique
Évaporation des condensats	Automatique par résistance électrique

Données de fabrication

Dimensions produits LxPxH	702x710x2040
Dimensions emballage LxPxH	770x750x2150
Poids brut	113 Kg
Construction	Monocoque en acier inox 304
Matériel extérieur/intérieur	Intérieur et extérieur en acier inox AISI 304; compartiment technique, dos 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)
Angles intérieurs	Arrondis pour faciliter le nettoyage
Porte	1 Porte à fermeture automatique avec butée à 105°. Charnière à droite, réversible au besoin 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 (90mm-125mm)

Fonctions

Panneau de contrôle	Afficheur compact, simple et intuitif
Alarme porte ouverte	Visuelle

Accessoires

Serrure	En dotation
N. accessoires inclus	3 - Grille plastifiée 530x500 mm 3 - Paire de glissières pour grille 530x500 mm (Mod. 600)

Variantes

Variantes	Alimentation avec fréquence 60Hz
-----------	----------------------------------