

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi
De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Armoire de congélation ventilée, 400 litres, 1 porte

Caractéristiques techniques

Dimensions (L x P x H) mm : 620 x 620 x 1910
Températures : -10°-22°
Puissances en kW : 0.38
Voltage : 230/1N 50HZ
Poids Brut (kg) : 106
Volume (m³): 0.87

Description	Caractéristiques
DÉTAILS DU PRODUIT	
<ul style="list-style-type: none"> Classe énergétique: D. En dotation: 3 grilles (472x435 mm) 4 pieds en inox réglables Réfrigérant R290. Réalisation en acier inox (alimentaire), intérieure AISI 304/441 et extérieur AISI 441 (arrière en acier traité, de couleur gris), châssis monocoque. Crémaillères et glissières en inox (antibasculante), permettant des positionner les grilles à souhait. Fond intérieur emboutit et angles et coins arrondis (sans aspérités). Porte avec poignée ergonomique (non saillante) et réversible (prédisposition pour serrure a clés), fermeture assurée par joint magnétique (remplacement aisément, sans outillage). Charnières avec arrêt à 100°, fermeture avec rappel automatique. Dispositif micro interrupteur, permettant l'arrêt du ventilateur de l'évaporateur, lors de l'ouverture porte. Panneau supérieure pour accessibilité au groupe compresseur, sur charnières, facilité d'inspection. Régulateur électronique (sous boîte fermée, étanche), écran de contrôle en façade avec LED rouge. Evaporateur à serpentin en cuivre, placé à l'arrière (complètement caché, non apparent), couplé à un 	Puissance (kW) 0,38 Classe énergétique F Type de froid négatif Référence constructeur IE40-R9 Volume (en L) 400 Couleur inox Hauteur (mm) 1910 Nombre de portes 1 porte Taille des grilles (en mm) 472 x 435 Températures -10°C à -22°C Type de branchement Monophasé Groupe tropicalisé non Puissance totale (kW) 0,38 Tranche de Volume 400 en litres Dimensions extérieures (en mm) 620 x 620 x 1910

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au 09 72 30 60 80

Description	Caractéristiques
ventilateur et à des déflecteurs en inox perforé qui sont la garantie d'une distribution homogène du froid. <ul style="list-style-type: none"> • Dégivrage automatique, nombre des dégivrages programme d'usine (modifiables à souhait) bac inférieure de récolte du condensat. • Groupe compresseur classe climatique 4 (30°C Température - 55% d'humidité), condenseur ventilé. • Isolation en polyuréthane expansé 60mm, sans CFC. • Pieds en inox, réglables. • Appareil construit dans le respect de toutes les normatives (CE) en vigueur. 	voltage 230/1N 50HZ Classe climatique 4
Garantie 1 an sur les pièces incluse	
Les + Plus : 1. Une capacité de stockage très importante (grâce à son évaporateur placé à l'arrière) un système "innovatif" de faible encombrement, l'idéal pour toutes activités, contraintes a des espaces fort réduits. 2. Travail aisément grâce aux charnières avec arrêt à 100° et fermeture portes avec rappel automatique. 3. Régulateur électronique (sous boîte fermée, étanche).	
Autres informations Dimensions (L x P x H) mm : 620 x 620 x 1910 Températures : -10°-22° Puissances en kW : 0.38 Voltage : 230/1N 50HZ Poids Brut (kg) : 106 Volume (m ³): 0.87	