

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
Armoire de congélation ventilée 700 lit. 1 porte vitrée gn 2/1, sur roues


Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement


Caractéristiques techniques

Monophasé 230/1N 50Hz

Puissance Electrique en Kw : 0.63

Dimensions L x P X H en mm : 720x850h2070

Températures : -15° -22°

Poids en KG : 156

Description	Caractéristiques
Armoire de congélation ventilée 700 Lit. 1 porte vitrée GN 2/1, sur roues	Type de froid négatif
- Classe énergétique: D Certifiée en classe climatique 4 "30°C Température - 55% Humidité"	Référence constructeur IE70G/R2
- En dotation: 3 grilles GN 2/1 (530x650 mm)	Nombre de portes 1 porte
- Réfrigérant R290	Caisson lumineux Non
- Porte réversible (NB sur commande spécifique)	Températures -15° -22°
- Contre porte avec résistance chauffante	Puissance totale (kW) 0,63
- Valve de dépression de série.	Tranche de Volume en litres 700
- Livrée avec 4 roues, 2 avec freins.	Dimensions extérieures 720 x 850 x 2070
- Réalisation en acier inox (alimentaire), intérieure AISI 304, extérieur AISI 441 (arrière en acier traité, de couleur gris), châssis monocoque	Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse
- Crémaillères et glissières en inox (anti basculantes), permettant des positionner les grilles a souhait	
- Fond intérieur emboutit et angles et coins arrondis (sans aspérités)	
- Fond munis d'un bouchon de drain (gros entretien)	
- Porte vitrée (double vitrage) avec poignée (prédisposition pour serrure a clés), fermeture assurée par joint magnétique "a pression" (remplacement aisé, sans outillage), charnières avec arrêt à 100° et fermeture portes 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	
- Groupe compresseur a "Tampon" tropicalisé, condenseur ventilé.	
- Evaporateur ventilé traité contre le sel et acides alimentaires	

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
<p>"coating" , complètement caché (non apparent)</p> <ul style="list-style-type: none">- Expansion réfrigérant par capillaire- Régulateur électronique(sous boîte fermée, étanche), écran de contrôle en façade avec LED bleu- Eclairage interne, avec interrupteur- Dégivrage automatique de l'évaporateur, nombre des dégivrages programme d'usine (modifiables à souhait)- Evaporation automatique du condensat.- Isolation en polyuréthane sans CFC (75 mm)- Appareil construit dans le respect de toutes les normatives (CE) en vigueur. <p>PLUS - HIGH EFFICIENCY:</p> <ul style="list-style-type: none">- Composants haute efficacité et basse consommation énergétique- Isolation en polyuréthane sans CFC (80 mm = super-isolé), moins de dispersion thermique, avec a la clés des économie énergétiques- Groupe frigorifique à "Tampon" sous caisson isolé, tropicalisé (Classe climatique 5 " T° ambiante +40°C - Humidité relative 40% ")- Des prestations exceptionnelles, et une température uniforme grâce à la canalisation forcée de l'air réfrigéré (flux d'air 100% optimisé) , garantissant la bonne conservation des produits.- Glissières double coulisses (permettant de grille et des bacs GN au même temps !!)- Travail aisé grâce au charnières avec arrêt à 100° et fermeture portes avec rappel automatique- Régulateur électronique (sous boîte fermée, étanche) avec fonctions HACCP- Livrée avec roues de série, déplacement aisé pour l'entretien te SAV.- 3 grilles GN 2/1. - 4 pieds en inox réglables. - Valve de dépression. <p><u>Autres informations</u></p> <p>Monophasé 230/1N 50Hz Puissance Electrique en Kw : 0.63 Dimensions L x P X H en mm : 720x850h2070 Températures : -15° -22° Poids en KG : 156</p>	