

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
**Armoire de congélation ventilée 1400 lit. 2 portes gn 2/1, sur roues**


Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement


**Caractéristiques techniques**

Monophasé 230/1N 50Hz

Puissance Electrique en Kw : 1.12

Dimensions L x P X H en mm : 1440x850h2070

Températures : -15° -25°

Poids en KG : 258

Description	Caractéristiques
Armoire de congélation ventilée 1400 Lit. 2 portes GN 2/1, sur roues	Type de froid négatif
- Classe énergétique: D (très important, armoires "HEAVY DUTY" certifiée en classe climatique 5 "40°C Température - 40% Humidité"	Puissance (kW) 1,12
- Evaporateur surdimensionné, ventilé	Référence constructeur IE140/R2
- En dotation: 3 grilles GN 2/1 (530x650 mm) par porte, 3 grilles de raccord centrale (entre les grilles)	Volume (en L) 1400
- Réfrigérant R290	Nombre de portes 2 portes
- Contre porte avec résistance chauffante	Températures -15° -25°
- Valve de dépression de série	Type de branchement Monophasé
- Livrée avec 6 roues, 2 avec freins.	Groupe tropicalisé oui
- Réalisation en acier inox (alimentaire), intérieure AISI 304, extérieure AISI 441 (arrière en acier traité, de couleur grise), châssis monocoque.	Puissance totale (kW) 1,12
- Crémaillères et glissières en inox (anti basculantes), permettant des positionner les grilles à souhait.	Tranche de Volume en litres 1400
- Fond intérieur embouti, angles et coins arrondis (sans aspérités).	Dimensions extérieures 1440 x 850 x 2070
- Fond muni d'un bouchon de drainage (gros entretien).	<b>Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse</b>
- Portes avec poignée ergonomique (non saillante) et réversible (prédisposition pour serrure à clés), fermeture assurée par joint magnétique "à 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 supérieur pour accessibilité au groupe compresseur, sur charnières, facilité d'inspection.	

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
<ul style="list-style-type: none"><li>- Groupe compresseur à "Tampon" tropicalisé, condenseur ventilé.</li><li>- Evaporateur ventilé traité contre le sel et acides alimentaires "coating", complètement caché (non apparent).</li><li>- Expansion réfrigérant par capillaire.</li><li>- Régulateur électronique(sous boîte fermée, étanche), écran de contrôle en façade avec LED bleu.</li><li>- Eclairage interne, avec interrupteur.</li><li>- Dégivrage automatique de l'évaporateur, nombre de dégivrages programmés d'usine (modifiables à souhait).</li><li>- Evaporation automatique du condensat.</li><li>- Isolation en polyuréthane sans CFC (75 mm).</li><li>- Appareil construit dans le respect des normes (CE) en vigueur.</li></ul> <p><b>PLUS - HIGH EFFICIENCY :</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Composants haute efficacité et basse consommation énergétique</li><li>- Isolation en polyuréthane sans CFC (80 mm = super-isolé), moins de dispersion thermique, avec a la clés des économie énergétiques</li><li>- Groupe frigorifique à "Tampon" sous caisson isolé, tropicalisé (Classe climatique 5 " T° ambiante +40°C</li><li>- Humidité relative 40% ")</li><li>- 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.</li><li>- Glissières double coulisses (permettant de grille et des bacs GN au même temps !!)</li><li>- Travail aisé grâce au charnières avec arrêt à 100° et fermeture portes avec rappel automatique</li><li>- Régulateur électronique (sous boîte fermée, étanche) avec fonctions HACCP</li><li>- Livrée avec roues de série, déplacement aisé pour l'entretien te SAV.</li><li>- Evaporateur surdimensionné - 2x3 grilles GN 2/1 (530x650 mm) par porte - 6 roues, 2 avec freins.</li></ul> <p><b>Autres informations</b></p> <p>Monophasé 230/1N 50Hz Puissance Electrique en Kw : 1.12 Dimensions L x P X H en mm : 1440x850h2070 Températures : -15° -25° Poids en KG : 258</p>	