

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 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° -25°

Poids en KG : 156

Description	Caractéristiques																								
Armoire de congélation ventilée 700 Lit. 1 porte GN 2/1, sur roues - Classe énergétique: D (très important, armoires "HEAVY DUTY" certifiée en classe climatique 5 "40°C Température - 40% Humidité" - En dotation: 3 grilles GN 2/1 (530x650 mm) - Réfrigérant R290 - Contre porte avec résistance chauffante - Valve de dépression de série - Livrée avec 4 roues, 2 avec freins. - Réalisation en acier inox (alimentaire), intérieure AISI 304, extérieure AISI 441 (arrière en acier traité, de couleur grise), châssis monocoque. - Crémaillères et glissières en inox (anti basculantes), permettant des positionner les grilles à souhait. - Fond intérieur embouti, angles et coins arrondis (sans aspérités). - Fond muni d'un bouchon de drainage (gros entretien). - 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. - Groupe compresseur à "Tampon" tropicalisé, condenseur ventilé. - Evaporateur ventilé traité contre le sel et acides alimentaires "coating", complètement caché (non apparent).	<table border="1"> <tr> <td>Type de froid</td> <td> négatif</td> </tr> <tr> <td>Puissance (kW)</td> <td> 0,63</td> </tr> <tr> <td>Référence constructeur</td> <td> IE70/R2</td> </tr> <tr> <td>Volume (en L)</td> <td> 700</td> </tr> <tr> <td>Nombre de portes</td> <td> 1 porte</td> </tr> <tr> <td>Températures</td> <td> -15° -25°</td> </tr> <tr> <td>Type de branchement</td> <td> Monophasé</td> </tr> <tr> <td>Groupe tropicalisé</td> <td> oui</td> </tr> <tr> <td>Puissance totale (kW)</td> <td> 0,63</td> </tr> <tr> <td>Tranche de Volume en litres</td> <td> 700</td> </tr> <tr> <td>Dimensions extérieures</td> <td> 720 x 850 x 2070</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse</td> </tr> </table>	Type de froid	négatif	Puissance (kW)	0,63	Référence constructeur	IE70/R2	Volume (en L)	700	Nombre de portes	1 porte	Températures	-15° -25°	Type de branchement	Monophasé	Groupe tropicalisé	oui	Puissance totale (kW)	0,63	Tranche de Volume en litres	700	Dimensions extérieures	720 x 850 x 2070	Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse	
Type de froid	négatif																								
Puissance (kW)	0,63																								
Référence constructeur	IE70/R2																								
Volume (en L)	700																								
Nombre de portes	1 porte																								
Températures	-15° -25°																								
Type de branchement	Monophasé																								
Groupe tropicalisé	oui																								
Puissance totale (kW)	0,63																								
Tranche de Volume en litres	700																								
Dimensions extérieures	720 x 850 x 2070																								
Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse																									

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">- 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 de dégivrages programmés d'usine (modifiables à souhait).- Evaporation automatique du condensat.- Isolation en polyuréthane sans CFC (75 mm).- Appareil construit dans le respect des normes (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 (530x650 mm). - 4 roues, 2 avec freins. <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° -25° Poids en KG : 156</p>	