

**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 vitrées 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 : 1440x850x2070

Températures : -15° -22°

Poids en KG : 258

Description	Caractéristiques																		
Armoire de congélation ventilée 1400 Lit. 2 portes vitrées GN 2/1, sur roues - Classe énergétique: D (très important, armoires "HEAVY DUTY" certifiée en classe climatique 5 "40°C Température - 40% Humidité" - Évaporateur surdimensionné, ventilé - En dotation: 3 grilles GN 2/1 (530x650 mm) par porte, 3 grilles de raccord centrale (entre les grilles) - Réfrigérant R290 - Contre porte avec résistance chauffante - Valve de dépression de série. - Livrée avec 6 roues, 2 avec freins. - Réalisation en acier inox (alimentaire), intérieure AISI 304, extérieur AISI 441 (arrière en acier traité, de couleur gris), châssis monocoque - 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	<table border="1"> <tr> <td>Type de froid</td> <td>négatif</td> </tr> <tr> <td>Référence constructeur</td> <td>IE140G/R2</td> </tr> <tr> <td>Nombre de portes</td> <td>2 portes</td> </tr> <tr> <td>Caisson lumineux</td> <td>Non</td> </tr> <tr> <td>Températures</td> <td>-15° -22°</td> </tr> <tr> <td>Puissance totale (kW)</td> <td>1,12</td> </tr> <tr> <td>Tranche de Volume en litres</td> <td>1400</td> </tr> <tr> <td>Dimensions extérieures</td> <td>1440 x 850 x 2070</td> </tr> <tr> <td colspan="2"><b>Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse</b></td> </tr> </table>	Type de froid	négatif	Référence constructeur	IE140G/R2	Nombre de portes	2 portes	Caisson lumineux	Non	Températures	-15° -22°	Puissance totale (kW)	1,12	Tranche de Volume en litres	1400	Dimensions extérieures	1440 x 850 x 2070	<b>Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse</b>	
Type de froid	négatif																		
Référence constructeur	IE140G/R2																		
Nombre de portes	2 portes																		
Caisson lumineux	Non																		
Températures	-15° -22°																		
Puissance totale (kW)	1,12																		
Tranche de Volume en litres	1400																		
Dimensions extérieures	1440 x 850 x 2070																		
<b>Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse</b>																			

**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 a "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 des dégivrages programme 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 de toutes les normatives (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 à la clés des économie énergétiques</li><li>- Groupe frigorifique à "Tampon" sous caisson isolé, tropicalisé (Classe climatique 5 " T° ambiante +40°C - 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>- 2 évaporateurs ventilés. - 2x3 grilles GN 2/1. - 3 grilles de raccord centrale. - 6 pieds en inox réglables. - Valve de dépression.</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 : 1440x850nh2070 Températures : -15° -22° Poids en KG : 258</p>	