

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
Armoire de frigo. ventilée 700 Lit. 1 porte vitrée (GN 2/1), sur roues

Caractéristiques techniques

Monophasé 230/1N 50Hz

Puissance Electrique en Kw : 0.19

Dimensions L x P X H en mm : 693 x 856 x 2145

Températures : 0° +8°

Poids en KG : 156

Description	Caractéristiques																								
<ul style="list-style-type: none"> • Classe énergétique : B (Classe climatique 4 « T° ambiante +30°C – Humidité relative 55% ») • En dotation: 3 grilles GN 2/1 (530x650 mm) • Réfrigérant R600a • Livrée avec 4 roues, 2 avec freins. <ul style="list-style-type: none"> ◦ Réalisation en acier inox (alimentaire), intérieure AISI 304, extérieur AISI 441 (arrière en acier traité, de couleur gris), châssis monocoque ◦ Jous latérales internes embouties ◦ Fond intérieur emboutit et angles et coins arrondis (sans aspérités) ◦ Fond munis d'un bouchon de drain (gros entretien) ◦ Portes avec poignée ergonomique (non saillante) et réversible (prédisposition pour serrure à clés), fermeture assurée par joint magnétique "a pression" (remplacement aisé, sans outillage), charnières avec arrêt à 100° et fermeture porte avec rappel automatique ◦ Dispositif micro interrupteur, permettant l'arrêt du ventilateur de l'évaporateur, lors de l'ouverture porte ◦ Groupe compresseur traditionnel, condenseur ventilé. ◦ Evaporateur ventilé traité contre le sel et acides alimentaires "coating" ◦ Expansion réfrigérant par capillaire ◦ Régulateur digital (sous boîte fermée, étanche) en façade avec affichage LED "Wide" ◦ Eclairage interne, avec interrupteur 	<table border="1"> <tr> <td>Type de froid</td> <td>positif</td> </tr> <tr> <td>Classe énergétique</td> <td>B</td> </tr> <tr> <td>Référence constructeur</td> <td>ID70/R6G</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>Caisson lumineux</td> <td>Non</td> </tr> <tr> <td>Taille des grilles (en mm)</td> <td>GN 2/1</td> </tr> <tr> <td>Températures</td> <td>0 °C à 8 °C</td> </tr> <tr> <td>Puissance totale (kW)</td> <td>0.19</td> </tr> <tr> <td>Tranche de Volume en litres</td> <td>700</td> </tr> <tr> <td>Dimensions extérieures (en mm)</td> <td>693 x 856 x 2145</td> </tr> <tr> <td>Classe climatique</td> <td>4</td> </tr> </table> <p>Garantie 1 an sur les pièces incluse</p>	Type de froid	positif	Classe énergétique	B	Référence constructeur	ID70/R6G	Volume (en L)	700	Nombre de portes	1 porte	Caisson lumineux	Non	Taille des grilles (en mm)	GN 2/1	Températures	0 °C à 8 °C	Puissance totale (kW)	0.19	Tranche de Volume en litres	700	Dimensions extérieures (en mm)	693 x 856 x 2145	Classe climatique	4
Type de froid	positif																								
Classe énergétique	B																								
Référence constructeur	ID70/R6G																								
Volume (en L)	700																								
Nombre de portes	1 porte																								
Caisson lumineux	Non																								
Taille des grilles (en mm)	GN 2/1																								
Températures	0 °C à 8 °C																								
Puissance totale (kW)	0.19																								
Tranche de Volume en litres	700																								
Dimensions extérieures (en mm)	693 x 856 x 2145																								
Classe climatique	4																								

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">◦ Dégivrage automatique de l'évaporateur, nombre des dégivrages programme d'usine (modifiables à souhait)◦ Evaporation automatique du condensat◦ Isolation en polyuréthane sans CFC (80 mm)◦ Appareil construit dans le respect de toutes les normatives (CE) en vigueur. <p>Les +</p> <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 (Classe climatique 4 « T° ambiante +30°C – Humidité relative 55% »)◦ Des prestations exceptionnelles et une température uniforme, garantissant la bonne conservation des produits.◦ Joes laterales internes embouties◦ Travail aisé grâce au charnières avec arrêt à 100° et fermeture portes avec rappel automatique◦ Régulateur digital (sous boîte fermée, étanche), en façade avec affichage LED "Wide"◦ Livrée avec roues de série, déplacement aisé pour l'entretien te SAV. <p><u>Autres informations</u></p> <p>Monophasé 230/1N 50Hz Puissance Electrique en Kw : 0.19 Dimensions L x P X H en mm : 693 x 856 x 2145 Températures : 0° +8° Poids en KG : 156</p>	