

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
Armoire congélateur ventilée 600 Lit. 1 porte GN 2/1, sur roues, 2 avec freins

Caractéristiques techniques

Dimensions en mm (L x P x H) : 700 x 823 x 2045

Températures : -18°-22°

Puissance en kW : 0.31

Largeur (mm) : 700

Profondeur (mm) : 823

Hauteur (mm) : 2045

 Volume (m³) : 1,28

Branchement : Monophasé

Voltage : 230/1N 50HZ

Poids (Kg) : 121

| Description | Caractéristiques |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • Classe énergétique: D. • Porte réversible. • En dotation: 3 grilles GN 2/1 (530x650 mm) + 1 grille de fond. <ul style="list-style-type: none"> ◦ Structure monobloc, réalisation extérieur austénitique (alimentaire) et intérieur en acier inox en acier inox AISI 304. ◦ Fond intérieur embouti, avec bouchon de drain (gros entretien), angles et coins arrondis (sans aspérités). ◦ Joes latérales internes embouties. ◦ Porte avec poignée ergonomique (non saillante), joint magnétique (remplacement aisé, sans outillage), charnières avec rappel automatique (blocage à 90°). ◦ Serrure à clés de série. ◦ Dispositif micro interrupteur, permettant l'arrêt du ventilateur de l'évaporateur, lors de l'ouverture porte. ◦ Groupe compresseur traditionnel en Classe climatique 4 (T° ambiante +30°C – Humidité relative 55%), condenseur ventilé. | Poids (en kg) 121 |
| | Classe énergétique D |
| | Type de froid négatif |
| | Référence constructeur WR-GN06-1B |
| | Volume (en L) 410 |
| | Nombre de portes 1 porte |
| | Taille des grilles (en mm) GN 2/1 |
| | Températures -18°-22° |
| | Type de branchement Monophasé |
| | Groupe tropicalisé non |
| | Puissance totale (kW) 0,31 |
| | Tranche de Volume en litres 600 |
| | Dimensions extérieures (en mm) 700 x 823 x 2045 |

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">◦ Réfrigérant R290.◦ Evaporateur ventilé, traité contre le sel et acides alimentaires.◦ Dégivrages automatiques (programmables a souhait), évaporation automatique du condensat.◦ Régulateur électronique (sous boîte fermée, étanche) programmable, display en façade.◦ Eclairage interne de type LED.◦ Isolation (80 mm) en polyuréthane sans CFC.◦ De série: 4 roues pivotantes, 2 avec freins.◦ Appareil construit dans le respect des normes (CE) en vigueur. <p>PLUS :</p> <ul style="list-style-type: none">◦ Les armoires professionnelles DiVerso (Made in Europe) sont GN 2/1 et réalisée en acier inox, poignée ergonomique, isolation 80mm, Jous internes embouties, éclairage LED, ... le meilleur rapport qualité/prix du marché. Déplacements aisés, châssis sur 4 roues pivotantes dons 2 munies de freins, serrure a clés de série,... <p>Autres informations</p> <p>Dimensions en mm (L x P x H) : 700 x 823 x 2045 Températures : -18°-22° Puissance en kW : 0.31 Largeur (mm) : 700 Profondeur (mm) : 823 Hauteur (mm) : 2045 Volume (m³) : 1,28 Branchement : Monophasé Voltage : 230/1N 50HZ Poids (Kg) : 121</p> | <p>Classe climatique 4</p> <hr/> <p>dimensions 700 x 823 x 2045</p> <hr/> <p>Garantie 1 an sur les pièces incluse</p> |