

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
Armoire frigorifique ventilée 1200 Lit. 2 portes GN 2/1, sur roues, 2 avec freins

Caractéristiques techniques

Dimensions en mm (L x P x H) : 1400 x 823 x 2045

Températures : -2°+8°

Puissance en kW : 0.29

Largeur (mm) : 1400

Profondeur (mm) : 823

Hauteur (mm) : 2045

 Volume (m³) : 2,52

Branchement : Monophasé

Voltage : 230/1N 50HZ

Poids (Kg) : 187

Description	Caractéristiques
<ul style="list-style-type: none"> • Classe énergétique: C. • En dotation: 6 grilles GN 2/1 (530x650 mm) + 2 grilles 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). ◦ Jous 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. ◦ Réfrigérant R290. 	Poids (en kg) 187
	Classe énergétique C
	Type de froid positif
	Référence constructeur WR-GN12-2N
	Volume (en L) 820
	Couleur inox
	Nombre de portes 2 portes
	Taille des grilles (en mm) GN 2/1
	Températures -2°+8°
	Type de branchement Monophasé
	Groupe tropicalisé non
	Puissance totale (kW) 0,29
	Tranche de Volume en litres 1200
Dimensions 1400 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"> ◦ 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) : 1400 x 823 x 2045 Températures : -2°+8° Puissance en kW : 0.29 Largeur (mm) : 1400 Profondeur (mm) : 823 Hauteur (mm) : 2045 Volume (m³) : 2,52 Branchement : Monophasé Voltage : 230/1N 50HZ Poids (Kg) : 187</p>	extérieures (en mm) <hr/> Classe climatique 4 <hr/> dimensions 1400 x 823 x 2045 <hr/> Garantie 1 an sur les pièces incluse