

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
Armoire de congélation 1400 litres ventilée, 2 portes vitrées gn 2/1


Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement


Caractéristiques techniques

Dimensions en L x P x H en mm : 1540x820xh2025

Poids en Kg : 312

Puissance électrique en Kw/h : 1.11

Type de branchement : Monophasé 230/1N 50Hz

Températures : -10° -20°

Groupe Tropicalisé : OUI

Type de froid : Positif

Description	Caractéristiques																		
Armoire de congélation 1400 litres ventilée, 2 portes vitrées gn 2/1 Porte vitrée "thermopane", avec châssis en aluminium anodisé. En dotation: 3 grilles GN 2/1 (530x650 mm) par porte. Contre porte avec résistance chauffante et valve de dépression. 4 pieds en inox réglables. Gaz réfrigérant R290. Réalisation intérieure et extérieur en acier inox (alimentaire) AISI 304 (arrière acier galvanise), châssis monocoque Crémaillères et glissières en inox (anti basculantes), permettant de positionner les grilles à souhait, fond intérieur emboutit et angles et coins arrondis (sans aspérités) Porte vitrée (double vitrage) avec cadre acier inox, poignée ergonomique, réversible, fermeture assurée par joint "triple chambres" et magnétique (remplacement aisé, sans outillage), charnières avec arrêt à 100°, fermeture avec rappel automatique (Dispositif alarme sonore et visuel pour "porte ouverte") Dispositif micro interrupteur, permettant l'arrêt du ventilateur de l'évaporateur, lors de l'ouverture porte De série avec serrure a clés Panneau supérieur pour accessibilité au groupe compresseur, sur charnières, facilité d'inspection Groupe compresseur (T° ambiante +43°), condenseur ventilé. Evaporateur ventilé (surdimensionné), traité contre le sel et acides alimentaires "coating", complètement caché (non apparent) Microprocesseur électronique "digital" (sous boîte fermée, 100% étanche), avec fonctions HACCP, écran de contrôle en façade avec LED bleu Eclairage interne par néon TL, avec interrupteur	<table border="1"> <tr> <td>Type de froid</td> <td>negatif</td> </tr> <tr> <td>Référence constructeur</td> <td>AD2B/H2G-R2</td> </tr> <tr> <td>Volume (en L)</td> <td>1400</td> </tr> <tr> <td>Nombre de portes</td> <td>2 portes</td> </tr> <tr> <td>Températures</td> <td>-10° -20°</td> </tr> <tr> <td>Puissance totale (kW)</td> <td>1,11</td> </tr> <tr> <td>Tranche de Volume en litres</td> <td>1400</td> </tr> <tr> <td>Dimensions extérieures</td> <td>1540 x 820 x 2025</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse</td> </tr> </table>	Type de froid	negatif	Référence constructeur	AD2B/H2G-R2	Volume (en L)	1400	Nombre de portes	2 portes	Températures	-10° -20°	Puissance totale (kW)	1,11	Tranche de Volume en litres	1400	Dimensions extérieures	1540 x 820 x 2025	Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse	
Type de froid	negatif																		
Référence constructeur	AD2B/H2G-R2																		
Volume (en L)	1400																		
Nombre de portes	2 portes																		
Températures	-10° -20°																		
Puissance totale (kW)	1,11																		
Tranche de Volume en litres	1400																		
Dimensions extérieures	1540 x 820 x 2025																		
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
<p>Dégivrage automatique de l'évaporateur (gaz chaud), nombre des dégivrages programme d'usine (modifiables à souhait) Evaporation automatique du condensat (à gaz chaud) Isolation en polyuréthane sans CFC (85 mm = super-isolé) Appareil construit dans le respect de toutes les normatives (CE) en vigueur. PLUS: "Diamond Green Technology", jusqu'à 70%* d'économie Groupe frigorifique à "tampon", tropicalisé (+43°C). Isolation en polyuréthane sans CFC, épaisseur 85 mm "super isolé". Des prestations exceptionnelles grâce à la distribution homogène de l'air réfrigéré "flux latéral", permettant une température uniforme, garantissant la bonne conservation des produits (dans les armoires frigorifiques pas de "dessèchement des aliments"). Pour produits délicats (ex. pâtisseries, viennoiserie, etc.) possibilités d'activer la fonction (dans le microprocesseur) 2 niveaux de régulation hygrométrique. Microprocesseur de régulation (sous boîte fermée, 100% étanche).</p> <p>Autres informations</p> <p>Dimensions en L x P x H en mm : 1540x820xh2025 Poids en Kg : 312 Puissance électrique en Kw/h : 1.11 Type de branchement : Monophasé 230/1N 50Hz Températures : -10° -20° Groupe Tropicalisé : OUI Type de froid : Positif</p>	