

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
**Armoire frigorifique et de congélation 2x 350 litres, 2x 1/2 portes GN 2/1**


Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement


**Caractéristiques techniques**

Dimensions en mm (L x P x H): 770 x 820 x 2025

T° : -15° -25° -2°+8°

Puissance en kw: 0.6

Longueur (mm): 770

Largeur (mm): 820

Hauteur(mm): 2025

 Volume: (m<sup>3</sup>): 1,5

Branchement: Monophasé

Description	Caractéristiques	
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 2 groupes compresseurs et 2 évaporateurs, indépendants.</li> <li>▪ En dotation: 2x 2 grilles GN 2/1 (530x650 mm).</li> <li>▪ Armoire de congélation : contre porte munie de résistance chauffante, évaporateur à serpentin en cuivre, noyé dans les parois (3 côtés), dégivrage manuel et valve de dépression, fond muni d' un bouchon de drainage.</li> <li>▪ 4 pieds en inox réglables.</li> <li>▪ Gaz réfrigérant R290                             <ul style="list-style-type: none"> <li>• Réalisation intérieure et extérieur en acier inox (alimentaire) AISI 304 (arrière acier galvanise), châssis monocoque</li> <li>• Crémaillères et glissières en inox (anti basculantes), permettant de positionner les grilles à souhait, fond intérieur emboutit et angles et coins arrondis (sans aspérités)</li> <li>• Portes avec poignée ergonomique (non saillante) et réversible, fermeture assurée par joint "triple chambres" et magnétique (remplacement aisé, sans outillage), charnières avec arrêt à 100°,</li> </ul> </li> </ul>	Type de froid	bi-zone
	Référence constructeur	AL1TB/H2-R2
	Volume (en L)	700
	Couleur	inox
	Nombre de portes	2 portes
	Taille des grilles (en mm)	GN 2/1
	Températures	-2°C à +8°C & -15°C à -25°C
	Type de branchement	Monophasé
	Groupe tropicalisé	oui
	Puissance totale (kW)	0,6
	Tranche de Volume en litres	700
	Dimensions extérieures (en mm)	770 x 820 x 2025
	Classe climatique	5
<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
<p>fermeture avec rappel automatique (Dispositif alarme sonore et visuel pour "porte ouverte")</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dispositif micro interrupteur, permettant l'arrêt du ventilateur de l'évaporateur, lors de l'ouverture porte</li> <li>• De série avec serrure a clés</li> <li>• Panneau supérieur pour accessibilité au groupe compresseur, sur charnières, facilité d'inspection</li> <li>• Groupe compresseur tropicalisé (T° ambiante +43°), condenseur ventilé.</li> <li>• Evaporateur ventilé (surdimensionné), traité contre le sel et acides alimentaires "coating" , complètement caché (non apparent)</li> <li>• Microprocesseur électronique "digital" (sous boîte fermée, 100% étanche), avec fonctions HACCP, écran de contrôle en façade avec LED bleu</li> <li>• Eclairage interne, avec interrupteur</li> <li>• Dégivrage automatique de l'évaporateur (gaz chaud), nombre des dégivrages programme d'usine (modifiables à souhait)</li> <li>• Evaporation automatique du condensat (à gaz chaud)</li> <li>• Isolation en polyuréthane sans CFC (85 mm = super-isolé)</li> <li>• Appareil construit dans le respect de toutes les normatives (CE) en vigueur.</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ "Diamond Green Technology", jusqu'à 70%* d'économie.</li> <li>▪ Groupe frigorifique à "tampon", tropicalisé (+43°C).</li> <li>▪ Isolation en polyuréthane sans CFC, épaisseur 85 mm "super isolé".</li> <li>▪ 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").</li> </ul>	

**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>▪ Pour produits délicats (ex. pâtisseries, viennoiserie, etc.) possibilités d'activer la fonction (dans le microprocesseur) 2 niveaux de régulation hygrométrique.</li><li>▪ Microprocesseur de régulation (sous boîte fermée, 100% étanche).</li></ul> <p><b>Autres informations</b></p> <p>Dimensions en mm (L x P x H): 770 x 820 x 2025 T° : -15° -25° -2°+8° Puissance en kw: 0.6 Longueur (mm): 770 Largeur (mm): 820 Hauteur(mm): 2025 Volume: (m<sup>3</sup>): 1,5 Branchement: Monophasé</p>	