

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
**Armoire frigorifique ventilée, 20x EN 600x400**


Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement


**Caractéristiques techniques**

Dimensions en mm (l x L x H): 790 x 820 x 2025

Puissance en kw 0.4

Profondeur (mm): 790

Largeur (mm): 820

Hauteur(mm): 2025

 Volume: (m<sup>3</sup>): 1,7

Branchement: Monophasé

Description	Caractéristiques
<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ En dotation: 20 paires de glissières (400x600 mm).</li> <li>◦ 4 pieds en inox réglables.</li> <li>◦ Gaz Réfrigérant R290.</li> <li>◦ Réalisation intérieure et extérieure en acier inox (alimentaire) AISI 304 (arrière acier galvanise), châssis monocoque.</li> <li>◦ Crémaillères et glissières en inox, permettant des positionner les platines à souhait, fond intérieur embouti, angles et coins arrondis (sans aspérités).</li> <li>◦ Portes avec poignée ergonomique (non saillante) et réversible, fermeture assurée par joint " triples</li> </ul>	Type de froid positif
	Puissance (kW) 0,4
	Référence constructeur AP1N/F64-R2
	Hauteur (mm) 2025
	Nombre de portes 1 porte
	Profondeur (mm) 820
	Largeur (mm) 820
	Températures -2°+8°
	Type de branchement Monophasé
	Groupe tropicalisé oui
	Puissance totale (kW) 0,4
	Tranche de Volume en litres 600
	Longueur 790
	Dimensions extérieures 790 x 820 x 2025
	voltage 230/1N 50HZ
<b>Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et</b>	

**Restapro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

<b>Description</b>	<b>déplacement incluse</b> <b>Caractéristiques</b>
<p>chambres" et magnétique (remplacement aisé sans outillage), charnières avec arrêt à 100°, fermeture avec rappel automatique.</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 à clés.</li><li>◦ Panneau supérieur pour accessibilité au groupe compresseur, sur charnières, facilité d'inspection.</li><li>◦ Groupe compresseur tropicalisé (T° ambiante +43°C), 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 de dégivrages programmés d'usine (modifiables à souhait).</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>◦ Evaporation automatique du condensat (à gaz chaud).</li> <li>◦ Isolation en polyuréthane sans CFC (75 mm = super isolé).</li> <li>◦ Appareil construit dans le respect des normes (CE) en vigueur.</li> <li>◦ Armoires issues du programme "Diamond Green Technology", vous permettent de réaliser jusqu'à 70%* d'économie.</li> <li>◦ Groupe frigorifique à "tampon", tropicalisé (+43°C).</li> <li>◦ Isolation en polyuréthane sans CFC, épaisseur 75 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> <li>◦ Avec 2 niveaux de régulation hygrométrique, correspondant respectivement à une humidité relative interne de 60% (ou) 90%.</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>◦ Microprocesseur de régulation (sous boîte fermée, 100% étanche), avec fonctions HACCP.</li></ul> <p><b>Autres informations</b></p> Dimensions en mm (l x L x H): 790 x 820 x 2025 Puissance en kw 0.4 Profondeur (mm): 790 Largeur (mm): 820 Hauteur(mm): 2025 Volume: (m <sup>3</sup> ): 1,7 Branchement: Monophasé	