

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
**Armoire cellule de refroidissement rapide, GN1/1 20 Kg**


Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement


**Caractéristiques techniques**

Dimensions en mm (L x P x H): 500 x 700 x 2070

T° : 0°+8° &amp; +70+3°

Puissance en kw: 0.51

Longueur (mm): 500

Largeur (mm): 700

Hauteur(mm): 2070

 Volume: (m<sup>3</sup>): 0,88

Puissance (cv): 1/3

Branchement: Monophasé

Description	Caractéristiques	
<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ Microprocesseur électronique "digital" (sous boîte fermée, 100% étanche IP65) programmable a souhait (avec toutes les fonctions HACCP), display en façade</li> <li>◦ 4 cycles au choix "Soft Chill" ou "Soft Freeze" pour les produits délicats, "Hard-Chill" ou "Hard-Freeze" pour les grosses pièces, contrôle par minuterie avec sonnerie en fin de cycle (ou) contrôle par sonde à coeur, fonction de maintien en fin de cycle et dispositif d'alarme (acoustique &amp; visuel)</li> <li>◦ Fond intérieur embouti, angles et coins arrondis (sans aspérités), avec bouchon de drain (gros entretien)</li> <li>◦ Glissieres double coulisses (permettant de grille et des bacs GN au même temps !!)</li> </ul>	Puissance (kW) 0,51	
	Référence constructeur	AR5-TN/R2
	Hauteur (mm)	2070
	Profondeur (mm)	700
	Largeur (mm)	700
	Taille des grilles	GN 1/1
	Températures	0°+8° & +70+3°
	Type de branchement	Monophasé
	Puissance totale (kW)	0,51
	Grilles à utiliser	GN 1/1
	Longueur	500
	Dimensions extérieures	500 x 700 x 2070
	voltage	230/1N 50HZ
<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
<ul style="list-style-type: none"><li>◦ Porte avec poignée ergonomique (non saillante) et réversible (prédisposition pour serrure à clés), fermeture assurée par joint magnétique "a pression" (remplacement aisé, sans outillage), charnières avec arrêt à 100° et fermeture portes avec rappel automatique, contre porte munis de résistance chauffante, évitant la formation de givre (Fonction Freeze)</li><li>◦ Dispositif micro-interrupteur porte, permettant l'arrêt du ventilateur de l'évaporateur, lors de son ouverture</li><li>◦ Groupe compresseur classe climatique 4 (30°C Température &amp; 55% Humidité), incorporé dans le meuble (accessibilité frontale), condenseur ventilé, moteur du ventilateur IP45</li><li>◦ Evaporateur ventilé (surdimensionné), traité contre le sel et acides alimentaires, complètement caché (non apparent), moteur du ventilateur IP45</li><li>◦ Réfrigérant R455a</li><li>◦ Dégivrages manuel ou automatique (début de cycle)</li><li>◦ Structure monobloc, réalisation en acier inox(alimentaire),intérieur (AISI 304) et extérieure (AISI 304-441)</li><li>◦ Isolation en polyuréthane injecté (sans CFC).</li></ul>	

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
<p><b><u>Autres informations</u></b></p> <p>Dimensions en mm (L x P x H): 500 x 700 x 2070 T° : 0°+8° &amp; +70+3° Puissance en kw: 0.51 Longueur (mm): 500 Largeur (mm): 700 Hauteur(mm): 2070 Volume: (m<sup>3</sup>): 0,88 Puissance (cv): 1/3 Branchement: Monophasé</p>	