

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
Armoire cellule de congélation rapide, GN1/1 20-12 Kg

Caractéristiques techniques

dimensions en mm (l x p x h): 500 x 700 x 2070

t° : -18°+70° +3°+70°

puissance en kw: 0.98

longueur (mm): 500

largeur (mm): 700

hauteur(mm): 2070

 volume: (m³): 0,88

puissance (cv): 2/3

branchement: monophasé

Description	Caractéristiques
<ul style="list-style-type: none"> ◦ Microprocesseur électronique "digital" (sous boîte fermée, 100% étanche IP65) programmable a souhait (avec toutes les fonctions HACCP), display en façade ◦ 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 & visuel) ◦ Fond intérieur embouti, angles et coins arrondis (sans aspérités), avec bouchon de drain (gros entretien) ◦ Glissieres double coulisses (permettant de grille et des bacs GN au même temps !!) ◦ 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 	Référence constructeur AR5-BT/R2
	Taille des grilles (en mm) GN 1/1
	Températures +70°C à -18°C & +70°C à +3°C
	Type de branchement Monophasé
	Groupe tropicalisé non
	Capacité de Congélation 12
	Puissance totale (kW) 0,98
	Dimensions extérieures (en mm) 500 x 700 x 2070
	Classe climatique 4
	Garantie 1 an sur les pièces incluse

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
<p>Freeze)</p> <ul style="list-style-type: none">◦ Dispositif micro-interrupteur porte, permettant l'arrêt du ventilateur de l'évaporateur, lors de son ouverture◦ Groupe compresseur classe climatique 4 (30°C Température & 55% Humidité), incorporé dans le meuble (accessibilité frontale), condenseur ventilé, moteur du ventilateur IP45◦ Evaporateur ventilé (surdimensionné), traité contre le sel et acides alimentaires, complètement caché (non apparent), moteur du ventilateur IP45◦ Réfrigérant R455a◦ Dégivrages manuel ou automatique (début de cycle)◦ Structure monobloc, réalisation en acier inox(alimentaire),intérieure (AISI 304) et extérieure (AISI 304-441)◦ Isolation en polyuréthane injecté (sans CFC). <p>Autres informations</p> <p>dimensions en mm (l x p x h): 500 x 700 x 2070 t° : -18°+70° +3°+70° puissance en kw: 0.98 longueur (mm): 500 largeur (mm): 700 hauteur(mm): 2070 volume: (m³): 0,88 puissance (cv): 2/3 branchement: monophasé</p>	