

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
Structure réfrigérée GN 10x1/3, avec couvercle

Caractéristiques techniques

Dimensions en mm (L x P x H): 2260 x 384 x 387/401

T° : 0° +8°

Puissance en kw: 0.19

Longueur (mm): 2260

Largeur (mm): 384

Hauteur(mm): 387/401

 Volume: (m³): 0,48

Branchement: Monophasé

Description	Caractéristiques	
<ul style="list-style-type: none"> • Capacité: GN 10x1/3 h 150 mm • NB: livrée sans bacs GN. • Réalisation intérieure et extérieur en acier inox (Alimentaire) AISI 441 • Couvercle supérieur en acier inox, sur charnières en acier inox • Groupe compresseur en classe climatique 4, incorporé dans le meuble (à droite), condenseur ventilé • Évaporateur à "serpentin" noyé dans le fond et les parois • Isolation en polyuréthane expansé (sans CFC) • réfrigérant R290 • Dégivrage automatique, nombre des dégivrages programme d'usine (modifiables à souhait) • Régulateur électronique (sous boîte fermée, étanche),écran 	Puissance (kW) 0,19	
	Référence constructeur	SY219G/CP9
	Hauteur (mm)	387/401
	Taille du bac	GN 1/3
	Profondeur (mm)	384
	Largeur (mm)	384
	Nbre de Bacs	10
	Températures	0° +8°
	Type de branchement	Monophasé
	Puissance totale (kW)	0,19
	Largeur en cm	2000 mm et tailles supérieures
	Nombre de bacs	10 et +
	Longueur	2260
	Dimensions extérieures	2260 x 384 x 387/401
	voltage	230/1N 50HZ
Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et		

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
<p>de contrôle en façade avec LED bleu</p> <ul style="list-style-type: none">• Barrettes de support bacs GN 1/6 et 1/9, livrées de série• Appareil construit dans le respect des normes (CE) en vigueur. <p>Autres informations</p> <p>Dimensions en mm (L x P x H): 2260 x 384 x 387/401 T° : 0° +8° Puissance en kw: 0.19 Longueur (mm): 2260 Largeur (mm): 384 Hauteur(mm): 387/401 Volume: (m³): 0,48 Branchement: Monophasé</p>	<p>déplacement incluse</p>