



Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi De 8h30 à 18h30 au 09 72 30 60 80

Table frigorifique 2 portes gn 1/1, 240 lit







Caractéristiques techniques

Monophasé 230/1N 50Hz

Puissance Electrique en Kw: 0.34

Dimensions L x P X H en mm: 900x700xh870/890

Températures : +2°+8° Poids en KG: 80

Description	Caractéristiques	
Table frigorifique 2 portes GN 1/1, 240 Lit - Top supérieur en acier inox, démontable. - Réalisation extérieure et intérieure en acier inox austénitique (alimentaire). - Fond embouti, tous les coins et angles sont arrondis. - Livré avec 1 grille GN 1/1, par porte, réglable en hauteur. - Thermostat électronique, sous boîte fermée étanche. - Évaporateur à "serpentin" noyé dans les parois (3 côtés), isolation en polyuréthane expansé, sans CFC. - Réserve ventilée, dégivrage automatique, auto évaporation du condensât. - Groupe frigorifique en classe climatique 4, (logé en-dessous, gain de place). - Condenseur ventilé, avec filtre anti-graisse. - Réfrigérant R600a. - Portes avec fermeture par joint magnétique (à pression), poignée ergonomique. - Vérins inférieurs réglables. - Appareil construit dans le respect des normes (CE) en vigueur. PLUS:	Type de froid	positif
	Puissance (kW)	0,34
	Référence constructeur	SA2/R6
	Version	Centrale
	Configuration	2 portes
	Profondeur (mm)	700
	Taille des grilles	GN 1/1
	Températures	+2°+8°
	Type de branchementMonophasé	
	Groupe tropicalisé	non
	Puissance totale (kW) 0,34	
	Dimensions extérieures	900 x 700 x 870/890
 Les nouvelles tables Compact Line sont "éco-responsable" car avec réfrigérant écologique R600a. Spécialement conçues pour tout établissement ou la place est une problématique majeure Un rapport qualité /prix imbattable!! Top en acier inox (alimentaire), démontable. Autres informations	Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse	





Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au 09 72 30 60 80

Description	Caractéristiques
Monophasé 230/1N 50Hz	
Puissance Electrique en Kw : 0.34	
Dimensions L x P X H en mm : 900x700xh870/890	
Températures : +2°+8°	
Poids en KG : 80	