

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
Soubassement réfrigéré, 6x 1/2 tiroirs GN 1/1-h 100 mm

Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement


Caractéristiques techniques

Dimensions en mm (L x P x H): 1600 x 700 x 645/705

T° : -2° +8°

Puissance en kw: 0.16

Longueur (mm): 1600

Largeur (mm): 700

Hauteur(mm): 645/705

 Volume: (m³): 1,14

Branchement: Monophasé



Description	Caractéristiques	
<ul style="list-style-type: none"> ◦ Version 6 tiroirs GN 1/1 h 100 mm ◦ 2 évaporateurs ventilés "traités". ◦ 6 pieds en inox, réglables. ◦ Conception Monocoque ◦ Réalisation intérieure et extérieure (Top inclus) en acier inox (alimentaire) AISI 441(arrière également). 	Classe énergétique D	
	Référence constructeur N77/R316G-P96	
	Nombre de portes Tiroirs	
	Froid Positif	
	Températures -2°C à +8°C	
	Puissance totale (kW) 0,16	
	Dimensions extérieures 1600 x 700 x 645/705	
	Classe climatique 5	
	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
<ul style="list-style-type: none">◦ Fond intérieur embouti , angles et coins arrondis (sans aspérités). ◦ Tiroirs avec poignée ergonomique, sur glissières télescopiques, fermeture assurée par joints magnétiques "à pression" (remplacement aisé sans outillage). ◦ Groupe compresseur classe climatique 4 (30°C Température & 55% Humidité), , incorporé dans le meuble (à droite), condenseur ventilé. ◦ Accessibilité frontale du groupe compresseur, facilité d'inspection. ◦ Evaporateur(s) (surdimensionné) ventilé (ou) statique (87% d'humidité relative), positionné entre les portes. ◦ Réfrigérant R290. ◦ Régulateur électronique (sous boîte fermée, étanche), écran de contrôle en façade avec LED bleu. ◦ Dégivrage automatique de l'évaporateur, nombre de dégivrages programmés d'usine (modifiables à souhait).	

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">◦ Evaporation automatique du condensat. ◦ Isolation en polyuréthane sans CFC (60mm). ◦ Appareil construit dans le respect des normes (CE) en vigueur. ◦ Soubassements avec tiroirs télescopiques. ◦ Evaporateur traité contre les sels et les acides alimentaires "coating". ◦ Régulateur électronique (sous boîte fermée, étanche). <p><u>Autres informations</u></p> <p>Dimensions en mm (L x P x H): 1600 x 700 x 645/705 T° : -2° +8° Puissance en kw: 0.16 Longueur (mm): 1600 Largeur (mm): 700 Hauteur(mm): 645/705 Volume: (m³): 1,14 Branchement: Monophasé</p>	