



## Restaupro.com

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

## Armoire réfrigerée froid positif GN 700 I en inox - MN 700





Description	Caractéristiques	
Identification Code SAP: 00013348 Dimensions Largeur nette (mm): 740 Profondeur nette (mm): 830 Hauteur nette (mm): 2010 Informations complémentaires: largeur intérieure 624 mm Lors de la commande d'une grille, il est également nécessaire de commander des lattes - 0001481800014969 Taille de l'appareil - GN / EN (mm): GN 2/1 Épaisseur de l'isolation (mm): 60 Poids Poids Poids net (kg): 113.00 Poids brut (kg): 123.00 Poids du réfrigérant (g): 100.00 Puissance & Alimentation Puissance électrique (kW): 0.230 Alimentation: 230 V / 1N - 50 Hz Température ambiante min (° C): 10 Température ambiante maximale (° C): 43 Température minimale de l'appareil (° C): 2 Température maximale de l'appareil (° C): 8 Réfrigérant: R290 Type de refroidissement: Statique avec ventilateur Dégivrage automatique: Oui Matériaux Matériel: Inox	Poids (en kg)	113
	Type de froid	positif
	Volume (en L)	900
	Couleur	inox
	Nombre de portes	2 portes
	Type de branchementMonophasé	
	Groupe tropicalisé	oui
	Puissance totale (kW) 230	
	Tranche de Volume en litres	900
	Dimensions extérieures (en mm)	740 x 830 x 2010
	voltage	230 V / 1N - 50 Hz
	Garantie 1 an sur le	s pièces incluse





## Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au 09 72 30 60 80

Description	Caractéristiques
- La couleur extérieure de l'appareil: Acier inoxydable	
- Matériau de la plaque supérieure: SS201	
Fonctionnalités	
- Type d'appareil: Appareil électrique	
- Propriétés de l'appareil 2: Refrigeré	
- Pieds réglables: Oui	
- Conception de pizzas: Non	
- Nombre de portes: 1	
- Unité: Oui	
- Type de contrôle: Digitale	
- Verrou de porte: Oui	
- L'éclairage intérieur: Oui	
- HACCP: Non	
- Cycle de décongélation contrôlé: Oui	
- Fonction humidification: Non	
- Nombre de grilles: 3	
• Volumes	
- Volume de chambre (L): 503	
- Volume brut (m3): 1.370	
- Volume net (m3): 1.235	
• Électricité	
- Section des conducteurs CU (mm²): 0,5	
• Divers	
- Classe d'énergie: D	
- Ouverture de l'appareil: Bilatéral	
- Consommation annuelle d'énergie: 883	
- Classe climatique: 4	