

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
**Meuble soubassement positif 700 2 x tiroirs double gn1/1**

**Caractéristiques techniques**

Dimensions Net en mm L x P x H : 1345 x 700 x 600  
 Dimensions Brut en mm L x P x H : 1380 x 730 x 690  
 Poids Net en kg : 108  
 Poids Brut en kg : 118  
 Puissance Frigorifique en Watts : 304  
 Puissance électrique en Watts : 314  
 Tension : 230/1/50  
 Type de branchement : Monophasé  
 Type de Gaz : R290  
 Classe : 5/E  
 Capacité en Litres : 169

Description	Caractéristiques
Meuble soubassement positif 700 2 x tiroirs double gn1/1 Meuble 700 positif Série soubassement GN1/1 Hauteur 600 Température -2°/+8°C 2x2 tiroirs Capacité 170L Extérieur et intérieur en inox AISI-304 18/10 (sauf partie arrière en galva) Tiroirs double GN1/1 profondeur 100mm réfrigérés + évaporateur entre les portes Thermostat électronique avec afficheur digital, spécial économie d'énergie Compresseur hermétique ventilé sur glissières Évaporateur ventilé traité anti-corrosion Évaporation automatique des eaux de dégivrage Porte emboutie et réversible Charnières inox Pieds inox réglables en hauteur de 90 à 125mm Livré avec 1 clayette inox GN 1/1 par porte + 1 jeu de glissières par porte Ambiance 43°C Alarme haute et basse température sur contrôleur digital	Classe énergétique E Référence constructeur MFB-135-CC Nombre de portes 2 portes Froid Positif Températures -2°C à +8°C Puissance totale (kW) 0,31 Dimensions extérieures 1345 x 700 x 600 Classe climatique 5 <b>Garantie constructeur 1 an incluse</b>
<b>Autres informations</b> Dimensions Net en mm L x P x H : 1345 x 700 x 600 Dimensions Brut en mm L x P x H : 1380 x 730 x 690	

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
Poids Net en kg : 108 Poids Brut en kg : 118 Puissance Frigorifique en Watts : 304 Puissance électrique en Watts : 314 Tension : 230/1/50 Type de branchement : Monophasé Type de Gaz : R290 Classe : 5/E Capacité en Litres : 169	