

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
**Meuble soubassement gn1/1 hauteur 600**

**Caractéristiques techniques**

Dimensions Net en mm L x P x H : 1200 x 700 x 600  
 Dimensions Brut en mm L x P x H : 1450 x 730 x 680  
 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/D  
 Capacité en Litres : 169

Description	Caractéristiques
Meuble soubassement gn1/1 hauteur 600 Meuble Série soubassement GN2/1 Hauteur 600 Température -2°/+8°C 2x2 tiroirs GN1/1 prof. 100 + évaporateur entre les portes Capacité 4 bacs GN1/1 Extérieur et intérieur en inox AISI-304 18/10 (sauf partie arrière en galva) Pieds inox réglables (90 à 125mm) Tiroirs réfrigérés démontables en inox sur glissières télescopiques avec système d'auto-fermeture Idéal pour poser de petits éléments de cuisson longueur 400mm, sous vide, trancheur... 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 Ambiance 43°C Alarme haute et basse température sur contrôleur digital	Classe énergétique D Poids (en kg) Poids Net en kg : 108 Poids Brut en kg : 118 Référence constructeur MFB-120-CC Nombre de portes 2 portes Froid Positif Températures -2°C à +8°C Puissance totale (kW) 0,31 Dimensions extérieures (en mm) 1200 x 700 x 600 Classe climatique 5 <b>Garantie 1 an sur les pièces incluse</b>
<b>Autres informations</b> Dimensions Net en mm L x P x H : 1200 x 700 x 600 Dimensions Brut en mm L x P x H : 1450 x 730 x 680 Poids Net en kg : 108 Poids Brut en kg : 118	

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
Puissance Frigorifique en Watts : 304 Puissance électrique en Watts : 314 Tension : 230/1/50 Type de branchement : Monophasé Type de Gaz : R290 Classe : 5/D Capacité en Litres : 169	