

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
**Meuble froid haut rendement 3 porte vitrée**

**Caractéristiques techniques**

Dimensions Net en mm L x P x H : 1837 x 805 x 915  
 Dimensions Brut en mm L x P x H : 1855 x 910 x 1070  
 Poids Net en kg : 165  
 Poids Brut en kg : 187  
 Puissance Frigorifique en Watts : 540  
 Puissance électrique en Watts : 487  
 Tension : 230/1/50  
 Type de branchement : Monophasé  
 Type de Gaz : R290  
 Nombre de portes : 3  
 Capacité en Litres : 606

Description	Caractéristiques	
Meuble froid haut rendement 3 porte vitrée	Type de froid	positif
Meuble froid	Poids (en kg)	Poids Net en kg : 165 Poids Brut en kg : 187
Série Haut rendement	Référence constructeur	SDV-72
Température 0°/+8°C	Version	Centrale
3 portes pleines	Configuration	3 portes
Capacité 600L	Profondeur (mm)	805
Extérieur et intérieur en inox AISI-430 (sauf partie arrière en galva)	Taille des grilles (en mm)	530 X 447
Porte emboutie et réversible	Températures	+2°C à +8°C
Charnière inox	Type de branchement	Monophasé
Joint déclipable	Groupe tropicalisé	oui
Roues de série (2 avec freins 2 sans freins)	Puissance totale (kW)	0,48
Thermostat électronique avec afficheur digital, spécial économie d'énergie	Dimensions extérieures (en mm)	1837 x 805 x 915
Evaporation automatique des eaux de dégivrage	<b>Garantie 1 an sur les pièces incluse</b>	
Compresseur hermétique ventilé sur glissières		
Evaporateur ventilé traité anti-corrosion		
Alarme haute et basse température		
Ambiance 43°C		
Gaz : R-134a		
<b>Autres informations</b>		
Dimensions Net en mm L x P x H : 1837 x 805 x 915		
Dimensions Brut en mm L x P x H : 1855 x 910 x 1070		
Poids Net en kg : 165		
Poids Brut en kg : 187		

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
Puissance Frigorifique en Watts : 540 Puissance électrique en Watts : 487 Tension : 230/1/50 Type de branchement : Monophasé Type de Gaz : R290 Nombre de portes : 3 Capacité en Litres : 606	