

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
Vitrine à poser vitre droite 120 l

Caractéristiques techniques

Dimensions en mm L x P X H : 700x560x680

Largeur : 700

Profondeur : 560

Hauteur : 680

Poids : 65kg

Tension Fréquence : 220V-50Hz

Puissance en watts : 262

Alimentation : Electrique

Description	Caractéristiques										
VITRINE A POSER VITRE DROITE Volume : 120 L Température : +0 / +8 °C Température de fonctionnement : +25°C Dimensions (mm) : 700x560x680 Poids brut/net : 89 Kg Alimentation électrique : 220V-50 Hz Puissance : 218 W Réfrigérant : R290 Pieds de série. Portes coulissantes.	<table border="1"> <tr> <td>Type de froid</td> <td>positif</td> </tr> <tr> <td>Puissance (kW)</td> <td>262</td> </tr> <tr> <td>Référence constructeur</td> <td>WTF120L</td> </tr> <tr> <td>Largeur (mm)</td> <td>700</td> </tr> <tr> <td>Dimensions extérieures</td> <td>700x560x680</td> </tr> </table> <p>Garantie 2 ans pièces, main d'oeuvre et déplacement incluse</p>	Type de froid	positif	Puissance (kW)	262	Référence constructeur	WTF120L	Largeur (mm)	700	Dimensions extérieures	700x560x680
Type de froid	positif										
Puissance (kW)	262										
Référence constructeur	WTF120L										
Largeur (mm)	700										
Dimensions extérieures	700x560x680										
Autres informations Dimensions en mm L x P X H : 700x560x680 Largeur : 700 Profondeur : 560 Hauteur : 680 Poids : 65kg Tension Fréquence : 220V-50Hz Puissance en watts : 262 Alimentation : Electrique											