

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
Vitrine à poser vitre bombée 130 l

Caractéristiques techniques

Dimensions en mm L x P X H : 900x560x670

Largeur : 900

Profondeur : 560

Hauteur : 680

Poids : 143

Tension Fréquence : 220V-50Hz

Puissance en watts : 262

Alimentation : Electrique

Description	Caractéristiques										
VITRINE A POSER VITRE BOMBEE Volume : 130 L Température : +0 / +8 °C Température de fonctionnement : +25°C Dimensions (mm) : 900x560x680 Poids brut/net : 94/70 Kg Alimentation électrique : 220V-50 Hz Puissance : 280 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>WTY130L</td> </tr> <tr> <td>Largeur (mm)</td> <td>900</td> </tr> <tr> <td>Dimensions extérieures</td> <td>900x560x670</td> </tr> </table> <p>Garantie 2 ans pièces, main d'oeuvre et déplacement incluse</p>	Type de froid	positif	Puissance (kW)	262	Référence constructeur	WTY130L	Largeur (mm)	900	Dimensions extérieures	900x560x670
Type de froid	positif										
Puissance (kW)	262										
Référence constructeur	WTY130L										
Largeur (mm)	900										
Dimensions extérieures	900x560x670										
Autres informations Dimensions en mm L x P X H : 900x560x670 Largeur : 900 Profondeur : 560 Hauteur : 680 Poids : 143 Tension Fréquence : 220V-50Hz Puissance en watts : 262 Alimentation : Electrique											