

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
Meuble compacte 2 portes positif gn1/1


Garantie 2 ans pièces, main d'oeuvre et déplacement


Caractéristiques techniques

Dimensions en mm L x P X H : 885x759x885

Largeur : 885

Profondeur : 759

Hauteur : 885

Poids : 73

Tension Fréquence : 220V-50Hz

Puissance en watts : 280

Alimentation : Electrique

Description	Caractéristiques																
Meuble compacte 2 portes positif gn1/1 MEUBLE COMPACT 2 PORTES GN1/1 POSITIVE Volume : 210 L Température : +2°C / +8 °C Classe climatique 5, Classe énergétique A Réfrigérant : R600a Froid ventilé Finition : Inox Int/Ext sauf der/dess : Acier galvanisé Dotation de série : 4 grilles rilsanisées blanches Poids par grille max : 18kg Roues avec freins en façade de série	<table border="1"> <tr> <td>Type de froid</td> <td>positif</td> </tr> <tr> <td>Puissance (kW)</td> <td>280</td> </tr> <tr> <td>Référence constructeur</td> <td>ESF8R</td> </tr> <tr> <td>Version</td> <td>Murale</td> </tr> <tr> <td>Configuration</td> <td>2 portes</td> </tr> <tr> <td>Profondeur (mm)</td> <td>759</td> </tr> <tr> <td>Groupe tropicalisé</td> <td>oui</td> </tr> <tr> <td>Dimensions extérieures</td> <td>885x759x885</td> </tr> </table>	Type de froid	positif	Puissance (kW)	280	Référence constructeur	ESF8R	Version	Murale	Configuration	2 portes	Profondeur (mm)	759	Groupe tropicalisé	oui	Dimensions extérieures	885x759x885
Type de froid	positif																
Puissance (kW)	280																
Référence constructeur	ESF8R																
Version	Murale																
Configuration	2 portes																
Profondeur (mm)	759																
Groupe tropicalisé	oui																
Dimensions extérieures	885x759x885																
Autres informations Dimensions en mm L x P X H : 885x759x885 Largeur : 885 Profondeur : 759 Hauteur : 885 Poids : 73 Tension Fréquence : 220V-50Hz Puissance en watts : 280 Alimentation : Electrique	Garantie 2 ans pièces, main d'oeuvre et déplacement incluse																