

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
Chambre ISO 60 avec groupe, dim.int.1840x1840xh1950 mm 6310 Lit

Caractéristiques techniques

Dimensions en mm (L x P x H): 1960 x 1960 x 2070

T° : -2° +8°

Puissance en kw: 0.78

Longueur (mm): 1960

Largeur (mm): 1960

Hauteur(mm): 2070

 Volume: (m³): 3,89

Puissance (cv): 7/8

Branchement: Monophasé

Description	Caractéristiques
<ul style="list-style-type: none"> Chambre: Panneaux en acier galvanisé recouvert d'un film plastique gris "atoxique", de qualité alimentaire, isolation polyuréthane injecté haute densité, écologique (sans CFC). Epaisseur des parois, sol et plafond = 60 mm. Système d'assemblage mâle/femelle, verrouillage des panneaux par des crochets "excentriques" incorporés. Sol en acier inox "antidérapant". Les angles et les coins du sol, du ciel ainsi que des parois, sont tous à 135° "sanitaires". Porte très robuste, réversible, fermeture assurée par joint magnétique "à pression" (remplacement aisé sans outillage), charnières avec arrêt à 100°, fermeture avec rappel automatique, serrure à clés, poignée intérieure avec dispositif de sécurité. Groupe: 	Type de froid
	positif
	Puissance (kW)
	0,78
	Référence constructeur
	WR-C2020-F5
	Largeur (en cm)
	1960
	Hauteur (mm)
	2070
	Profondeur (mm)
	1960
	Largeur (mm)
	1960
Type de chambre	
chambre complète	
Températures	
-2° +8°	
Type de branchement	
Monophasé	
Puissance totale (kW)	
0,78	
Longueur	
1960	
Dimensions extérieures	
1960 x 1960 x 2070	
voltage	
230/1N 50HZ	
Garantie constructeur 1 an incluse	

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
<ul style="list-style-type: none">• De type à chevauchement• Groupe compresseur classe climatique 5 (40°C Température & 40% Humidité)• Dégivrage automatique, avec auto-évaporation du condensât.• Réfrigérant R455a.• Régulation électronique, affichage digital• Appareils construits dans le respect de normatives (CE) en vigueur <p>Autres informations</p> <p>Dimensions en mm (L x P x H): 1960 x 1960 x 2070 T° : -2° +8° Puissance en kw: 0.78 Longueur (mm): 1960 Largeur (mm): 1960 Hauteur(mm): 2070 Volume: (m³): 3,89 Puissance (cv): 7/8 Branchement: Monophasé</p>	