

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi
De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
Chambre ISO 100, dim.int.2230 x 3430 xh 2230 mm 17,06 m

Caractéristiques techniques

Dimensions en mm (L x P x H) : 2430 x 3630 x 2430
Largeur (mm) : 2430
Profondeur (mm) : 3630
Hauteur (mm) : 2430
Volume (m³) : 7,32
Poids (Kg) : 730

Description	Caractéristiques
• Dimensions internes 2230 x 3430 xh 2230 mm	Poids (en kg) 730
• Volume interieur 17,06 m ³	Référence constructeur C1710/XBF
• Porte passage utile 900 xh 1900 mm (positionnement de la porte au choix, sur les 4 côtés)	Volume (en L) 17060
• Joint de porte équipée d'un cordon chauffant périphérique (pour T° negative)	Type de chambre chambre sans groupe
• Soupape de dépression (pour T° negative).	Isolation en mm 100
• Chambre spécifique pour température négative (ou positive), épaisseur des parois, sol et plafond de 100 mm, modulation avec panneaux de largeur 200 à 1200 mm (200+200+200 ...)	Dimension chambre interne 2230 x 3430 xh 2230 mm
• Panneaux réalisés en tôle d'acier galvanisé laqué blanc "atoxique et antigriffes"	Dimensions extérieures (en mm) 2430 x 3630 x 2430
• Isolation en polyuréthane injecté haute densité (43 Kg/m ³), écologique (sans CFC)	Volume net (m ³) 17,06
• Verrouillage des panneaux par des crochets "excentriques" incorporés	Largeur en mm 2430
	Profondeur en mm 3630
	Hauteur en mm 2430
	dimensions 2430 x 3630 x 2430
	Garantie 1 an sur les pièces 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"> Sol renforcé en bois multiplex 12 mm, recouvert d'une résine phénolique antidérapante "alvéolée", supportant une charge de 4000 kg/m² (140 Kg charge ponctuelle). Angulaires périphériques à 90° munis de capuchons spécifiques aux extrémités, également isolés avec polyuréthane (50 Kg/m³) évitant tout éventuel pont thermique Les angles et les coins du sol, plafond ainsi que des parois, sont tous arrondis (R15 mm) et également isolés avec polyuréthane (50 Kg/m³) Porte pivotante épaisseur 100 mm également isolés avec polyuréthane (43 Kg/m³), avec charnières à droite (sur demande, possibilité charnières à gauche : CGC/BF), très robuste, renforcée avec un encadrement périphérique en aluminium anodisé, munie d'un joint magnétique en EPDM "à pression" (remplacement aisément, sans outillage), charnières montantes réglables et avec arrêt à 100°, poignée extérieure avec serrure à clés, fermeture intérieure avec dispositif de sécurité. Panneau certifié en classification "B-S3,d0" en accord avec la norme UNI EN 13501-1:2009. Equipement construit dans le respect de normatives (CE) en vigueur Maxicold EVO, une toute nouvelle conception de fabrication, munie d'angulaires périphériques et panneaux à jonction linéaire, plus de facilité d'assemblage et possibilité d'extension à tout moment, niveau de finition irréprochable. Les angles et coins tous arrondis, sans aucunes moulures de report, une hygiène assuré à 100% !! Sol recouvert d'une résine phénolique antidérapante "alvéolée" Encadrement périphérique de la porte en aluminium anodisé, meilleure protection (transit chariots, échelles à platines, etc ...) 	

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">Kit de pré-assemblage des panneaux livré de série, y compris de support pour plafond, rendant celui-ci plus sûre, aisément et rapidement.....Sur demande : étagères modulables, rideau à lanières, rampe à chariot (extérieure et intérieure), etc <p>PLUS :</p> <p><u>Autres informations</u></p> <p>Dimensions en mm (L x P x H) : 2430 x 3630 x 2430 Largeur (mm) : 2430 Profondeur (mm) : 3630 Hauteur (mm) : 2430 Volume (m³) : 7,32 Poids (Kg) : 730</p>	