

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. 1430 x 1230 xh 2030 mm 4,07 m



Caractéristiques techniques

Dimensions en mm (L x P x H) : 1550 x 1350 x 2150

Températures : -2° +8°

Puissance en kw : 0.82

Largeur (mm) : 1550

Profondeur (mm) : 1350

Hauteur (mm) : 2150

 Volume (m³) : 3,89

horse_power : 1/2

Branchement : Monophasé

Voltage : 230/1N 50HZ

Poids (Kg) : 290

Description	Caractéristiques
<ul style="list-style-type: none"> Chambre livrée avec groupe frigorifique monobloc. Dimensions internes 1430 x 1230 x h 2030 mm Volume intérieur 4,07 m³ Porte passage utile 700 x h 1900 mm. Chambre : épaisseur des parois, sol et plafond de 60 mm, modulation avec panneaux de largeur 200 à 1200 mm (200+200+200 ...) Panneaux réalisés en tôle d'acier galvanisé laqué blanc "atoxique et anti griffes" Isolation en polyuréthane injecté haute densité (43 Kg/m³), écologique (sans CFC) 	Poids (en kg) 290
	Référence constructeur WR-C1714-6P
	Volume (en L) 4070
	Type de chambre chambre sans groupe
	Isolation en mm 60
	Dimension chambre interne 1430 x 1230 xh 2030 mm
	Dimensions extérieures (en mm) 1550 x 1350 x 2150
	Volume net (m ³) 4,07
	Largeur en mm 1550
	Profondeur en mm 1350
Hauteur en mm 2150	

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	dimension Caractéristiques 1550 x 1350 x 2150
<ul style="list-style-type: none">• Verrouillage des panneaux par des crochets "excentriques" incorporés• 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 60 mm également isolés avec polyuréthane (43 Kg/m³), avec charnières à droite, très robuste, renforcée avec un encadrement périphérique en aluminium anodisé, munie d'un joint magnétique en EPDM "à pression" (remplacement aisé, sans outillage), charnières montantes réglables et avec arrêt à 100°, poignée extérieure avec serrure à clés, fermeture intérieure avec dispositif de sécurité.• Groupe : De type à chevauchement.• Dégivrage automatique, avec auto évaporation du condensât.• Réfrigérant R452a.• Régulation électronique, affichage digital.• Equipement construit dans le respect de normatives (CE) en vigueur.• Groupe frigorifique déjà monté sur le panneau à côté de la porte, assemblage générale très simplifié 100% PLUG-IN !!• 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.	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">• Les angles et coins tous arrondis, sans aucunes moulures de report, une hygiène assuré a 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. ...)• Kit de pré-assemblage des panneaux livré de série, y compris de support pour plafond, rendant celui-ci plus sure, aisé et rapide.....• Sur demande : étagères modulables, rideau à lanières, rampe à chariot (extérieure et intérieure), etc. <p>PLUS :</p> <p>Autres informations</p> <p>Dimensions en mm (L x P x H) : 1550 x 1350 x 2150 Températures : -2° +8° Puissance en kw : 0.82 Largeur (mm) : 1550 Profondeur (mm) : 1350 Hauteur (mm) : 2150 Volume (m³) : 3,89 horse_power : 1/2 Branchement : Monophasé Voltage : 230/1N 50HZ Poids (Kg) : 290</p>	