

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
Chambre combi ISO 100, dim. int. 2830 x 1430 2830 x 1230 xh 2230 mm 9,02 7,76 m

Caractéristiques techniques

Dimensions en mm (L x P x H) : 3030 x 2960 x 2430

Largeur (mm) : 3030

Profondeur (mm) : 2960

Hauteur (mm) : 2430

 Volume (m³) : 8,26

Poids (Kg) : 820

Description	Caractéristiques																								
<ul style="list-style-type: none"> • Zone frigo (interchangeable également en congélateur) : Dimensions internes 2830 x 1430 xh 2230 mm (Volume intérieur 9,02 m³). • Zone congélateur (interchangeable également en frigo): Dimensions internes 2830 x 1230 xh 2230 mm (Volume intérieur 7,76 m³). • 2 portes passage utile 900 xh 1900 mm (positionnement de la porte externe au choix, sur les 3 côtés). • Joint de portes équipées d'un cordon chauffant périphérique (pour T° negative). • 2 soupapes de dépression (pour T° negative). • Chambre spécifique à 2 zones 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 ...). • Panneaux réalisés en tôle d'acier galvanisé laqué blanc "atoxique et antigrippes". 	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Poids (en kg)</td> <td style="text-align: right;">820</td> </tr> <tr> <td>Référence constructeur</td> <td style="text-align: right;">C1810/XBF-COMBI</td> </tr> <tr> <td>Volume (en L)</td> <td style="text-align: right;">16780</td> </tr> <tr> <td>Type de chambre</td> <td style="text-align: right;">chambre sans groupe</td> </tr> <tr> <td>Isolation en mm</td> <td style="text-align: right;">100</td> </tr> <tr> <td>Dimension chambre interne</td> <td style="text-align: right;">2830 x 1430 ET 2830 x 1230 xh 2230 mm</td> </tr> <tr> <td>Dimensions extérieures (en mm)</td> <td style="text-align: right;">3030 x 2960 x 2430</td> </tr> <tr> <td>Volume net (m3)</td> <td style="text-align: right;">9,02 + 7,76</td> </tr> <tr> <td>Largeur en mm</td> <td style="text-align: right;">3030</td> </tr> <tr> <td>Profondeur en mm</td> <td style="text-align: right;">2960</td> </tr> <tr> <td>Hauteur en mm</td> <td style="text-align: right;">2430</td> </tr> <tr> <td>dimensions</td> <td style="text-align: right;">3030 x 2960 x 2430</td> </tr> </table>	Poids (en kg)	820	Référence constructeur	C1810/XBF-COMBI	Volume (en L)	16780	Type de chambre	chambre sans groupe	Isolation en mm	100	Dimension chambre interne	2830 x 1430 ET 2830 x 1230 xh 2230 mm	Dimensions extérieures (en mm)	3030 x 2960 x 2430	Volume net (m3)	9,02 + 7,76	Largeur en mm	3030	Profondeur en mm	2960	Hauteur en mm	2430	dimensions	3030 x 2960 x 2430
	Poids (en kg)	820																							
	Référence constructeur	C1810/XBF-COMBI																							
	Volume (en L)	16780																							
	Type de chambre	chambre sans groupe																							
	Isolation en mm	100																							
	Dimension chambre interne	2830 x 1430 ET 2830 x 1230 xh 2230 mm																							
	Dimensions extérieures (en mm)	3030 x 2960 x 2430																							
	Volume net (m3)	9,02 + 7,76																							
	Largeur en mm	3030																							
Profondeur en mm	2960																								
Hauteur en mm	2430																								
dimensions	3030 x 2960 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">• Isolation en polyuréthane injecté haute densité (43 Kg/m3), écologique (sans CFC).• 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.• Panneau de séparation avec porte interne, fixé sur des angulaires en forme de "T", 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 aisé, sans outillage), charnières montantes réglables et avec arrêt à 100°, poignée extérieure avec serrure à clés, fermeture intérieure avec dispositif de sécurité.• Equipement construit dans le respect de normes (CE) en vigueur.• Maxicold COMBI EVO, 2 chambres distinctes en une seule, gain de place, meilleures performances, polyvalence à 100% (chaque côté pouvant servir de congélateur ou de frigo).• 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.	

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) : 3030 x 2960 x 2430 Largeur (mm) : 3030 Profondeur (mm) : 2960 Hauteur (mm) : 2430 Volume (m³) : 8,26 Poids (Kg) : 820</p>	