

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
Refroidisseur de bouteilles, acier inox, 2 portes vitrées, 375 lt.

Caractéristiques techniques

monophasé 230/1n 50hz

puissance électrique en kw : 0.35

dimensions l x p x h en mm : 1455x565x890/905

températures : +1° +8°

poids en kg : 120

Description	Caractéristiques																										
Refroidisseur de bouteilles, acier inox, 2 portes vitrées, 375 Lt. - Portes vitrées (Thermopane®) de 510 mm de large, passage utile 470xh737 mm - Eclairage LED, sur chaque porte - Dimensions internes 1120x430x737 mm. - 2 grilles rilsanisées (450x430 mm) par porte, réglables, 3 rangements intérieur (bouteilles débout) hauteur libre 737mm. - Capacité de charge en bouteilles 33cl = 294, en canettes 33 cl = 420, 50 cl = 252 - Hauteur sans les pieds 820 mm - 4 Pieds réglables (70 mm). - Réalisation extérieure en acier inox AISI 430 intérieure en acier inox AISI 304. - Eclairage intérieur de type LED, avec interrupteur On/Off. - Régulateur électronique avec affichage digital, sous boîte fermée, étanche. - Isolation (40 mm) en polyuréthane expansé, sans CFC. - Évaporateur ventilé placé entre 2 portes, dégivrage automatique, auto évaporation du condensât. - Groupe frigorifique classe climatique 4 (logé du côté gauche), condenseur ventilé, accessibilité frontale, disposé sur glissières "extractible" facilitant l'accès du SAV. - Réfrigérant R290. - Portes avec fermeture par joint magnétique (à pression), poignée ergonomique, charnières avec arrêt à 100° et fermeture porte avec rappel automatique . AVANTAGE : Stockez de grandes quantités de bouteilles ou canettes (3 rangées	<table border="1"> <tr> <td>Poids (en kg)</td> <td>120</td> </tr> <tr> <td>Classe énergétique</td> <td>C</td> </tr> <tr> <td>Référence constructeur</td> <td>TAVX/2G-R2</td> </tr> <tr> <td>Nombre de portes</td> <td>2 portes</td> </tr> <tr> <td>Porte</td> <td>Vitrée</td> </tr> <tr> <td>Taille des grilles (en mm)</td> <td>450 x 430</td> </tr> <tr> <td>Températures</td> <td>+1°C à +8°C</td> </tr> <tr> <td>Type de branchement</td> <td>Monophasé</td> </tr> <tr> <td>Puissance totale (kW)</td> <td>0,35</td> </tr> <tr> <td>Porte</td> <td>Battante</td> </tr> <tr> <td>Dimensions extérieures (en mm)</td> <td>1455 x 565 x 890/905</td> </tr> <tr> <td>Dotation</td> <td>4 grilles / porte</td> </tr> <tr> <td>Classe climatique</td> <td>4</td> </tr> </table> <p>Garantie 1 an sur les pièces incluse</p>	Poids (en kg)	120	Classe énergétique	C	Référence constructeur	TAVX/2G-R2	Nombre de portes	2 portes	Porte	Vitrée	Taille des grilles (en mm)	450 x 430	Températures	+1°C à +8°C	Type de branchement	Monophasé	Puissance totale (kW)	0,35	Porte	Battante	Dimensions extérieures (en mm)	1455 x 565 x 890/905	Dotation	4 grilles / porte	Classe climatique	4
Poids (en kg)	120																										
Classe énergétique	C																										
Référence constructeur	TAVX/2G-R2																										
Nombre de portes	2 portes																										
Porte	Vitrée																										
Taille des grilles (en mm)	450 x 430																										
Températures	+1°C à +8°C																										
Type de branchement	Monophasé																										
Puissance totale (kW)	0,35																										
Porte	Battante																										
Dimensions extérieures (en mm)	1455 x 565 x 890/905																										
Dotation	4 grilles / porte																										
Classe climatique	4																										

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
<p>de bouteilles de 50 cl par porte) et conservez-les bien au frais avec les refroidisseurs de bouteilles BOTTLES Line (Made in Europe). Performants, silencieux et "éco-responsable" réfrigérant écologique R290, composants à basse consommation énergétique, régulateur électronique, etc... Les opérations de maintenance et de service après-vente sont facilitées par le groupe extractible disposé sur glissières. Nombreuses possibilité de kit, 2 tiroirs ou 3 tiroirs.....agencement à la carte!! - Dimensions internes 1082x415x760 mm.</p> <p>Autres informations</p> <p>monophasé 230/1n 50hz puissance électrique en kw : 0.35 dimensions l x p x h en mm : 1455x565x890/905 températures : +1° +8° poids en kg : 120</p>	