

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
Refroidisseur de bouteilles arrière bar ventilé, 1 porte vitrée battante

Caractéristiques techniques

Dimensions en mm (L x P x H) : 600 x 520 x 900

Températures : +1° +10°

Puissance en kW : 0.18

Largeur (mm) : 600

Profondeur (mm) : 520

Hauteur (mm) : 900

 Volume (m³) : 0,36

Branchement : Monophasé

Voltage : 230/1N 50HZ

Poids (Kg) : 51

Description	Caractéristiques	
<ul style="list-style-type: none"> • Classe énergétique: B. • Niveau sonore 55 dB(A). • Volume intérieur 133 litres. • Dimensions intérieures: 520x420xh750 mm. • Capacité de charge : 75 canettes (33 cl) ou 84 bouteilles (33cl.). • 1 porte battante sur charnières. • En dotation: 2 grilles. <ul style="list-style-type: none"> ◦ Composants de basse consommation énergétique. ◦ Porte(s) vitrée(s), double vitrage "Thermopane®", fermeture automatique. ◦ Dispositif pour fermeture à clés. ◦ Eclairage intérieur horizontal de type LED. ◦ En dotation: 2 grilles, pour chaque porte, amovibles et réglables en hauteur. ◦ Groupe compresseur incorporé classe climatique 4 (30°C & 55% HR). ◦ Gaz réfrigérant R600a. ◦ Régulation électronique, affichage digital T° +1° +10°. ◦ Evaporateur ventilé. ◦ Dégivrage automatique avec auto évaporation du 	Classe énergétique B	
	Poids (en kg)	51
	Référence constructeur	WR-TAB1-B1
	Nombre de portes	1 porte
	Porte	Vitrée
	Températures	+1° +10°
	Type de branchement	Monophasé
	Puissance totale (kW)	0,18
	Porte	Battante
	Dimensions extérieures (en mm)	600 x 520 x 900
	Dotation	2 grilles / porte
	Classe climatique	4
	dimensions	600 x 520 x 900
	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
<p>condensat.</p> <ul style="list-style-type: none">◦ Réalisation extérieure en tôle d'acier laqué, couleur noir.◦ Réalisation intérieure, aluminium gaufré.◦ Isolation en polyuréthane (40 mm)sans CFC.◦ Vérins inférieurs réglables.◦ Appareil construit dans le respect de toutes les normes (CE) en vigueur. <p>Autres informations</p> <p>Dimensions en mm (L x P x H) : 600 x 520 x 900 Températures : +1° +10° Puissance en kW : 0.18 Largeur (mm) : 600 Profondeur (mm) : 520 Hauteur (mm) : 900 Volume (m³) : 0,36 Branchement : Monophasé Voltage : 230/1N 50HZ Poids (Kg) : 51</p>	