

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Refrigerateur de bouteilles ventilé, Back Bar 3 portes battantes


Caractéristiques techniques

Dimensions en mm (L x P x H) : 1355 x 520 x 870

Températures : +2° +10°

Puissance en kw : 0.13

Largeur (mm) : 1355

Profondeur (mm) : 520

Hauteur (mm) : 870

 Volume (m³) : 0,81

Branchement : Monophasé

Voltage : 230/1N 50HZ

Poids (Kg) : 97

Description	Caractéristiques
<ul style="list-style-type: none"> • Classe énergétique: B • Compresseur à vitesse variable. • Volume intérieur 300 litres. • Dimensions intérieures: 1257x355xh720 mm. • Capacité de charge: 380 canettes (33 cl.) ou 218 bouteilles (33 cl.). • 3 portes battantes sur charnières. • En dotation: 6 grilles 395x300 mm. • Réfrigérant R290. • Composants de basse consommation énergétique. • Porte(s) vitrée(s), double vitrage "Thermopane". • Dispositif pour fermeture à clés. • Eclairage intérieur de type LED. 	Classe énergétique A
	Poids (en kg) 97
	Référence constructeur TAB3/D-N2
	Volume (en L) 343
	Nombre de portes 3 portes
	Porte Vitrée
	Taille des grilles (en mm) 498x335 mm
	Températures +2° +10°
	Type de branchement Monophasé
	Puissance totale (kW) 0,13
	Porte Battante
	Dimensions extérieures (en mm) 1355 x 520 x 870
	Dotation 2 grilles / porte
	Classe climatique 4
	dimensions 1355 x 520 x 870
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">• En dotation : Par portes, 2 grilles amovibles et réglables en hauteur.• Groupe compresseur incorporé classe climatique 4 (30°C & 55% HR).• Niveau sonore 45 db (A).• Régulation électronique, affichage digital T° +2° +10°.• Evaporateur ventilé.• Dégivrage automatique avec auto évaporation du condensat.• Réalisation extérieure en tôle d'acier laqué, couleur noir.• Réalisation intérieure, aluminium gaufré.• Isolation en polyuréthane sans CFC.• Vérins inférieurs réglables.• Appareil construit dans le respect de toutes les normatives (CE) en vigueur. <p>Autres informations</p> <p>Dimensions en mm (L x P x H) : 1355 x 520 x 870 Températures : +2° +10° Puissance en kw : 0.13 Largeur (mm) : 1355 Profondeur (mm) : 520 Hauteur (mm) : 870 Volume (m³) : 0,81 Branchement : Monophasé Voltage : 230/1N 50HZ Poids (Kg) : 97</p>	