

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

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

## Refroidisseur de bouteilles ventilé, 2 portes vitrées coulissantes



### Caractéristiques techniques

Dimensions en mm (L x P x H) : 900 x 500 x 860

Températures : +1° +10°

Puissance en kW : 0.16

Largeur (mm) : 900

Profondeur (mm) : 500

Hauteur (mm) : 860

 Volume (m<sup>3</sup>) : 0,53

Branchement : Monophasé

Voltage : 230/1N 50HZ

Poids (Kg) : 61

Description	Caractéristiques
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Classe énergétique: B.</li> <li>• Volume intérieur 197 litres.</li> <li>• Dimensions intérieurs: 810x355x685 mm.</li> <li>• Capacité de charge: 124 canettes (33 cl) ou 154 bouteilles (33 cl.).</li> <li>• 2 portes coulissantes (fermeture automatique).</li> <li>• En dotation: 4 grilles.                             <ul style="list-style-type: none"> <li>◦ Hauteur 860mm (idéal pour encastrément).</li> <li>◦ Composants de basse consommation énergétique.</li> <li>◦ Porte(s) vitrée(s), double vitrage "Thermopane®", fermeture automatique.</li> <li>◦ Dispositif pour fermeture à clés.</li> <li>◦ Eclairage intérieur horizontal de type LED.</li> <li>◦ En dotation: 2 grilles, pour chaque porte, amovibles et réglables en hauteur.</li> <li>◦ Groupe compresseur incorporé classe climatique 4 (30°C &amp; 55% HR).</li> <li>◦ Niveau sonore 45 dB(A).</li> <li>◦ Gaz réfrigérant R600a.</li> <li>◦ Régulation électronique, affichage digital T° +1° +10°.</li> <li>◦ Evaporateur ventilé.</li> </ul> </li> </ul>	Poids (en kg) 61
	Classe énergétique B
	Référence constructeur WR-TAS2-E3
	Nombre de portes 2 portes
	Porte Vitrée
	Températures +1° +10°
	Type de branchement Monophasé
	Puissance totale (kW) 0,16
	Porte Coulissante
	Dimensions extérieures (en mm) 900 x 500 x 860
	Dotation 2 grilles / porte
	Classe climatique 4
	dimensions 900 x 500 x 860
	<b>Garantie 1 an sur les pièces incluse</b>

**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"><li>◦ Dégivrage automatique avec auto évaporation du condensat.</li><li>◦ Réalisation extérieure en tôle d'acier laqué, couleur noir.</li><li>◦ Réalisation intérieure, aluminium gaufré.</li><li>◦ Isolation en polyuréthane (45 mm)sans CFC.</li><li>◦ Vérins inférieurs réglables.</li><li>◦ Appareil construit dans le respect de toutes les normatives (CE) en vigueur.</li></ul> <p><b><u>Autres informations</u></b></p> <p>Dimensions en mm (L x P x H) : 900 x 500 x 860 Températures : +1° +10° Puissance en kW : 0.16 Largeur (mm) : 900 Profondeur (mm) : 500 Hauteur (mm) : 860 Volume (m<sup>3</sup>) : 0,53 Branchement : Monophasé Voltage : 230/1N 50HZ Poids (Kg) : 61</p>	