

## Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi De 8h30 à 18h30 au 09 72 30 60 80

## Structure réfrigérée 5 x GN 1/3 1x GN 1/2 -150 mm, avec vitre





## Caractéristiques techniques

Dimensions en mm (L x P x H) : 1500 x 395 x 440

Températures : +2°+8° Puissance en kW : 0.14 Largeur (mm) : 1500 Profondeur (mm) : 395 Hauteur (mm) : 440 Volume (m³) : 0,34

Branchement : Monophasé Voltage : 230/1N 50HZ

Poids (Kg): 84

Description	Caractéristiques	
	Poids (en kg)	84
<ul> <li>Livrée avec une vitre "trempée" supérieure.</li> <li>Barrettes livrées de série.</li> <li>NB: livré sans bacs GN. <ul> <li>Réalisation en acier inox austénitique (alimentaire).</li> <li>Thermostat électronique, sous boîte fermée étanche.</li> <li>Dégivrage automatique, auto évaporation du condensât.</li> <li>Évaporateur à "serpentin" noyé dans le fond et les parois, isolation en polyuréthane expansé (40mm), sans CFC.</li> <li>Gaz Réfrigérant R600a.</li> <li>Groupe frigorifique en classe climatique 4 (T° ambiante +30°C – Humidité relative 55% »), (logé à droite).</li> <li>Condenseur ventilé avec filtre anti-graisse.</li> <li>Pieds réglables.</li> <li>Appareil construit dans le respect des normes (CE) en vigueur.</li> </ul> </li> </ul>	Référence constructeur	WR-SY15-V3
	Taille du bac	GN 1/3
	Couvercle	Vitré
	Températures	+2°+8°
	Type de branchementMonophasé	
	Puissance totale (kW) 0,14	
	Largeur en mm	1410 à 1500 mm
	Nombre de bacs	05 à 07
	Dimensions extérieures (en mm)	1500 x 395 x 440
	Classe climatique	4
	Bacs	5 x GN 1/3 1x GN 1/2
	dimensions	1500 x 395 x 440
PLUS:	Garantie 1 an sur le	es pièces incluse





## Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au 09 72 30 60 80

Description	Caractéristiques
<ul> <li>Les structures DiVerso sont "éco-responsable" avec réfrigérant écologique R600a. Basse consommation énergétique, composants frigorifiques encore plus performants, régulateur électroniqueUn rapport qualité /prix imbattable!!</li> </ul>	
Autres informations	
Dimensions en mm (L x P x H) : 1500 x 395 x 440	
Températures : +2°+8°	
Puissance en kW: 0.14	
Largeur (mm): 1500	
Profondeur (mm): 395	
Hauteur (mm): 440	
Volume (m <sup>3</sup> ): 0,34	
Branchement : Monophasé	
Voltage : 230/1N 50HZ	
Poids (Kg): 84	