

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
Structure frigorifique GN 1/1 h150 mm

Caractéristiques techniques

Dimensions en mm (L x P x H) : 400 x 600 x 350

Températures : +2° +10°

Puissance en kW : 0.13

Largeur (mm) : 400

Profondeur (mm) : 600

Hauteur (mm) : 350

 Volume (m³) : 0,17

Branchement : Monophasé

Voltage : 230/1N 50-60Hz

Poids (Kg) : 28

Description	Caractéristiques
<ul style="list-style-type: none"> • Classe énergétique : E <ul style="list-style-type: none"> ◦ Unité hermétique (t° ambiante +32°C). ◦ Température: +2° +10° ◦ Evaporateur en cuivre à "serpentin" placé dans les parois. ◦ Isolation en polyuréthane sans CFC ◦ Gaz réfrigérant R600a ◦ Dégivrage automatique au gaz chaud avec auto-évaporation ◦ Thermostat électronique. ◦ Réalisation en ABS alimentaire moulé. ◦ Appareil construit dans le respect des normes (CE) en vigueur ◦ NB: Livré sans bacs gastronorm. 	Classe énergétique E
	Poids (en kg) 28
	Référence constructeur WR-GATR-R3
	Taille du bac GN 1/1
	Températures +2° +10°
	Type de branchement Monophasé
	Puissance totale (kW) 0,13
	Largeur en mm 1400 mm et tailles inférieures
	Nombre de bacs 04 et -
	Dimensions extérieures (en mm) 400 x 600 x 350
Classe climatique 4	
Bacs GN 1/1 h150 mm	
dimensions 400 x 600 x 350	
Garantie 1 an sur les pièces incluse	
Autres informations Dimensions en mm (L x P x H) : 400 x 600 x 350 Températures : +2° +10° Puissance en kW : 0.13 Largeur (mm) : 400 Profondeur (mm) : 600	

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
Hauteur (mm) : 350 Volume (m ³) : 0,17 Branchement : Monophasé Voltage : 230/1N 50-60Hz Poids (Kg) : 28	