

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
Vitrine réfrigérée à ingrédients 5x GN 1/3 et 1x GN 1/2 Polar Série G

Caractéristiques techniques

150W
 Capacité 5x GN 1/3 et 1x GN 1/2
 R600a
 Capacité : 5x GN 1/3 et 1x GN 1/2
 Dimensions : 435(H) x 1500(L) x 395(P) mm
 Puissance /Productivité : 150 W
 1 A.
 Cordon d'alimentation de série : oui
 Epaisseur d'isolation : 4 cm
 Voltage : 230V
 Branchement - Puissance - tension: 230 V
 150 W
 1 A
 Type de gaz : R600a

| Description | Caractéristiques | |
|---|--|------------------|
| Vitrine réfrigérée à ingrédients 5x GN 1/3 et 1x GN 1/2 Polar Série G Vitrines réfrigérées polyvalentes équipées de glaces de protection Acceptent les bacs GN 1/4 ou 1/3 jusqu'à 100mm de profondeur 4 longueurs disponibles Bacs gastronorme et couvercles vendus séparément. Capacité 5x GN 1/3 et 1x GN 1/2 (bacs GN vendus séparément) Facile à nettoyer Contrôles et affichage de température numériques conviviaux Pare-haleine en verre - montage nécessaire Les pieds robustes permettent un positionnement facile Mode dégivrage manuel L'évaporateur en continu empêche l'accumulation d'eau Plage de température ambiante : 5°C à 32°C. Référence soumise à une Eco-participation DEEE de 3,32€ par unité vendue | Référence constructeur | GD876 |
| | Taille du bac | GN 1/3 |
| | Couvercle | Vitré |
| | Températures | +2°C à +8°C |
| | Type de branchement | Monophasé |
| | Puissance totale (kW) | 0,15 |
| | Largeur en mm | 1410 à 1500 mm |
| | Nombre de bacs | 05 à 07 |
| | Dimensions extérieures (en mm) | 1500 x 395 x 435 |
| Autres informations 150W Capacité 5x GN 1/3 et 1x GN 1/2 R600a Capacité : 5x GN 1/3 et 1x GN 1/2 Dimensions : 435(H) x 1500(L) x 395(P) mm Puissance /Productivité : 150 W | Garantie 2 ans pièces, main d'oeuvre et déplacement incluse | |

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

| Description | Caractéristiques |
|---|------------------|
| 1 A. Cordon d'alimentation de série : oui Epaisseur d'isolation : 4 cm Voltage : 230V Branchement - Puissance - tension: 230 V 150 W 1 A Type de gaz : R600a | |