



• Vitre frontale :	Plié	• Dimensions vitrine verre :	L 2015 x P 390 x H 195 mm
• Type de vitrine en verre côté utilisateur :	Ouvert	• Témoin lumineux de contrôle :	Marche/arrêt
• Puissance :	0,212 kW 230 V 50 Hz	• Réglage de la température :	Numérique
• Plage de température :	de 0 °C à 10 °C	• État lors de la livraison :	Kit (montage facile)
• Commande :	Électronique	• Fonction de décongélation automatique :	Oui
	Bouton	• Évaporation de l'eau de condensation :	Oui
• Réfrigération :	Statique	• Dimensions :	L 2 025 x P 400 x H 425 mm
• Réfrigérant :	R134a	• Poids :	55,4 kg
• Affichage numérique :	Oui		
• Éclairage :	-		
• Profondeur max. du récipient GN :	150 mm		
• Interrupteur de marche/arrêt :	Oui		
• Contenance GN :	9 x 1/3 GN		
• Propriétés :	Système de refroidissement avec cuve réfrigérée		
• Modèle :	Avec vitrine en verre		
• Non fourni :	Récipients GN		
• Matériau :	Acier au nickel-chrome		
	Verre		
• Remarque importante :	-		
• Compris :	1 barreau : longueur 326 mm, largeur 66 mm 4 barreaux : longueur 181 mm, largeur 25 mm 9 barreaux : longueur 326 mm, largeur 25 mm		
• Classe de climat :	N		
• Verre trempé :	Oui		
• Type de vitrage :	Simple vitrage		

Bac GN, 1/3 P150



- Contenance : 5,75 litre(s)
- Empliable : Oui
- Modèle : Sans perforation
- Bord renforcé : Non
- Propriétés : -
- Surface : Brillant
- Profondeur du récipient : 150 mm
- Gastronorm : 1/3 GN
- Norme : EN 631
- Série : Top Line
- Remarque importante : -

Code-No. A123150
GTIN 4016098101266

Bac GN, GN 1/3, P150, Basic Line



- Contenance : 5,75 litre(s)
- Empliable : Oui
- Modèle : Sans perforation
- Bord renforcé : Non
- Surface : Satiné
- Profondeur du récipient : 150 mm
- Gastronorm : 1/3 GN
- Norme : EN 631
- Série : Basic Line
- Matériau : Acier au nickel-chrome
- Dimensions : L 325 x P 176 x H 150 mm

Code-No. 713150
GTIN 4015613695792