

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

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

Vitrine réfrigérée de comptoir noire polar série g 160l



Caractéristiques techniques

Capacité : 160 L
 Dimensions : 686(H) x 886(L) x 568(P) mm
 Matières : Inox
 Cable monté : oui
 Isolation : 1 cm
 Puissance : 160W, 230V
 Type de gaz : R600a
 Plage de température : 0°C à 12°C
 Poids : 78kg
 Froid|Vitrines réfrigérées
 Cable fourni 2 : oui
 Puissance : 160 W
 Profondeur : 568 mm
 Hauteur : 686 mm
 Matière : Inox
 Poids : 71 kg
 Largeur : 886 mm
 Consommation quotidienne d'énergie : 3.125 kWh/jour
 Consommation annuelle d'énergie : 1140.625 kWh/an
 Indice d'efficacité énergétique : 18.57
 Type de pieds :
 Température ambiante maximale : 32 °C
 Épaisseur de l'isolation : 10 mm
 Épaisseur de l'isolation : 10 mm
 Consommation d'énergie : 160 W
 Classe énergétique : B

Description	Caractéristiques
160W. Noire. R600a	Classe énergétique B
Vitrine à quatre côtés en verre avec partie supérieure avant incurvée et commande numérique de la température pour les boissons froides, les desserts et les produits laitiers. Portes arrière coulissantes pour un accès facile. Inadaptée pour les sushis.	Référence constructeur CD230
VITRINE RÉFRIGÉRÉE DE COMPTOIR NOIRE POLAR SÉRIE G 160L Vitrine à quatre côtés en verre avec partie supérieure avant incurvée et commande numérique de la température pour les boissons froides, les desserts et les produits laitiers. Portes arrière coulissantes pour un accès aisé. Deux étagères réglables robustes	Températures 2 °C à 12 °C
	Type de branchement 230V
	Dimensions extérieures 686(H) x 886(L) x 568(P) mm

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Garantie 2 ans pièces, main d'œuvre et déplacement incluse Caractéristiques
<p>permettent de placer des gâteaux ou des bouteilles de grande taille dans la vitrine. Facile à utiliser, à nettoyer et à entretenir. Inadaptée pour les sushis. La vitrine positive de comptoir Polar série G de 160 litres est conçue pour vous aider à susciter les ventes car offre une excellente solution de mise en avant pour les cafés, boulangeries, plats à emporter et autres établissements de service de restauration rapide. Attention : la température peut être réglée entre 2 et 6°C par défaut. Veuillez vous référer au manuel d'utilisation pour plus d'informations. Les vitrines réfrigérées Polar Série G sont conçues pour un usage commercial quotidien dans des environnements professionnels exigeants. Avec une construction commerciale solide et des matériaux de haute qualité, les vitrines de la Série G constituent la gamme supérieure en matière de fiabilité et de performance. Choisissez la Série G si vous avez besoin d'une unité robuste qui excelle dans des conditions de température ambiante jusqu'à 32 ° C. Où peut-on utiliser cette vitrine ? La vitrine de comptoir Polar série G est parfaite pour une utilisation dans les établissements de restauration proposant de la vente directe à emporter grâce à son design élégant en acier inoxydable et sa transparence. Les desserts, boissons et autres produits peuvent y être stockés pour susciter des achats impulsifs. Est-elle fiable ? La vitrine de comptoir Polar série G dispose d'une garantie de 2 ans pièces et main-d'œuvre pour une longue durée de vie dans les établissements de restauration professionnels. Les pieds et la construction robuste en acier inoxydable garantissent sécurité et fiabilité.</p> <p>Autres informations</p> <p>Capacité : 160 L Dimensions : 686(H) x 886(L) x 568(P) mm Matières : Inox Cable monté : oui Isolation : 1 cm Puissance : 160W, 230V Type de gaz : R600a Plage de température : 0°C à 12°C Poids : 78kg Froid Vitrines réfrigérées Cable fourni 2 : oui Puissance : 160 W Profondeur : 568 mm Hauteur : 686 mm Matière : Inox Poids : 71 kg Largeur : 886 mm</p>	

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
<p>Consommation quotidienne d'énergie : 3.125 kWh/jour Consommation annuelle d'énergie : 1140.625 kWh/an Indice d'efficacité énergétique : 18.57 Type de pieds : Température ambiante maximale : 32 °C Épaisseur de l'isolation : 10 mm Épaisseur de l'isolation : 10 mm Consommation d'énergie : 160 W Classe énergétique : B</p>	