

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80****Congélateur coffre 587 L****Caractéristiques techniques**

Capacité: 581 L

Dimensions: 969(H) x 2035(L) x 781,5(P) mm

Réfrigérant: R600a

Plage de Température: -23 °C à -18 °C

Alimentation: 220-240V

Poids: 97 kg

Prise: Oui

Grande capacité utile de 587 litres

Finition blanche nécessitant peu d'entretien

Des roulettes robustes permettent un positionnement facile

La vidange montée à l'avant permet un dégivrage manuel simple

Afin de réduire les déchets alimentaires dus à la décomposition ou

à la déshydratation, cet appareil doit être utilisé dans la plage de

fonctionnement désignée. Température optimale pour la

conservation des aliments : -18°C

Affichage LED constant de la température avec contrôleur

numérique intuitif

L'isolation de 90 mm améliore l'efficacité et réduit les coûts de

fonctionnement

Type de modèle: 9 - Congélateurs coffres

Classe énergétique: F

Consommation énergétique annuelle: Consommation d'énergie

376kWh par an, basée sur les résultats des tests standards

européens effectués sur 24 heures. La consommation d'énergie

réelle dépendra de l'utilisation de l'appareil et de son emplacement.

Classe climatique: 5

Description	Caractéristiques	
Avec sa grande capacité de stockage de 587 litres, le congélateur coffre Polar série G est parfait pour les restaurants, établissements de vente à emporter et toute autre cuisine commerciale nécessitant une unité de congélation fiable. Le congélateur est doté d'un couvercle en acier inoxydable robuste qui sert également de plan de travail pour vous aider à tirer le	Volume (en L)	587
	Couvercle	inox
	Températures	- 18°C à - 23°C
	Type de branchement	Monophasé
	+ produit	Tropicalisé

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
<p>meilleur parti de surface disponible au sol. Les deux paniers amovibles aident à organiser et améliorer l'accès à votre stock surgelé. Et grâce à sa conception professionnelle solide, le congélateur est facile à nettoyer et à entretenir - une unité gain de temps essentielle.</p> <p>Fourni sur roulettes facilitant le déplacement de l'unité pour le positionnement et le nettoyage.</p> <p>La réfrigération Polar Série G est conçue pour un usage commercial quotidien dans des environnements professionnels exigeants. Avec une construction commerciale solide et des compresseurs performants, choisissez la réfrigération de la série G si vous avez besoin d'une unité durable et performante qui sera fréquemment utilisée. La gamme G-Series excelle dans des conditions allant jusqu'à 43°C.</p> <p>Autres informations</p> <p>Capacité: 581 L Dimensions: 969(H) x 2035(L) x 781,5(P) mm Réfrigérant: R600a Plage de Température: -23 °C à -18 °C Alimentation: 220-240V Poids: 97 kg Prise: Oui</p> <p>Grande capacité utile de 587 litres Finition blanche nécessitant peu d'entretien Des roulettes robustes permettent un positionnement facile La vidange montée à l'avant permet un dégivrage manuel simple Afin de réduire les déchets alimentaires dus à la décomposition ou à la déshydratation, cet appareil doit être utilisé dans la plage de fonctionnement désignée. Température optimale pour la conservation des aliments : -18°C Affichage LED constant de la température avec contrôleur numérique intuitif L'isolation de 90 mm améliore l'efficacité et réduit les coûts de fonctionnement</p> <p>Type de modèle: 9 - Congélateurs coffres Classe énergétique: F Consommation énergétique annuelle: Consommation d'énergie 376kWh par an, basée sur les résultats des tests standards européens effectués sur 24 heures. La consommation d'énergie</p>	<p>Tranche de prix en litres</p> <hr/> <p>Dimensions extérieures 2035 x 781.5 x 969</p> <hr/> <p>Garantie 2 ans pièces, main d'oeuvre et déplacement incluse</p>

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
réelle dépendra de l'utilisation de l'appareil et de son emplacement. Classe climatique: 5	