

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
Armoire réfrigérée positive 1 porte 700L GN 2/1


Garantie 5 ans pièces et main d'oeuvre


Caractéristiques techniques

MODÈLE : PREMIER M 70 C
 FORMAT DES GRILLES : GN 2/1 en profondeur, glissières embouties inox
 PLAGE DE TEMPÉRATURE : -5°C/+12°C
 DIMENSIONS : 690 x 920 x 2075 mm (avec roulettes)
 STOCKAGE BRUT/NET : 700 / 475 L
 NIVEAUX : 22 niveaux, pas de 57 mm
 GRILLES : 4 grilles rilsanisées grises incluses
 FINITION EXTÉRIEURE / INTÉRIEURE : Inox AISI 304 / Inox
 CLASSE CLIMATIQUE : 5 (température +40°C, humidité 40%)
 PUISSANCE FRIGORIFIQUE (-10°C/+45°C) : 206 W
 RACORDEMENT ÉLECTRIQUE : 1 phase 230V/50Hz
 PUISSANCE CONNECTÉE : 120 W
 ISOLATION : 60 mm (polyurethane)
 RÉFRIGÉRANT : R600a
 EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE : A
 CONSOMMATION ÉLECTRIQUE ECODESIGN : 0,935 kW/24h
 NIVEAU SONORE : 48 dB(A)
 SUPPORT : Roulettes (H 125 mm, diam. 100 mm)
 POIDS BRUT / NET : 135 / 125 kg
 SPÉCIAL : Finition intérieure et extérieure en inox AISI 304, glissières embouties inox, pédale de porte débrayable incluse, flux d'air canalisé pour une meilleure conservation des produits, porte réversible ferrée à droite avec serrure, fermeture de porte automatique, éclairage LED.
 GARANTIE : 5 ans pièces et main d'oeuvre

Description	Caractéristiques
Idéal pour les cuisines professionnelles	Type de froid positif
Classe climatique 5 : optimale pour des températures ambiantes jusqu'à +40°C (tropicalisé)	Puissance (kW) 120 W
Armoires à usage intensif	Référence constructeur PREMIERM70C
Haute performance, assurant une stabilité de la température malgré des ouvertures de porte fréquentes	Volume (en L) 700
Format GN 2/1 en profondeur	Nombre de portes 1 porte
Faible niveau sonore	Taille des grilles GN 2/1
L'isolation de 80 mm génère une faible consommation d'énergie et une grande stabilité de température (même pendant les cycles de dégivrage)	Températures -5 °C / +12 °C

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

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

Description	Type de branchement Monophasé Caractéristiques
Structure sans soudure pour un nettoyage facile de l'intérieur de l'armoire Acier inoxydable 304 pour une plus grande durabilité et sécurité alimentaire Une diffusion d'air efficace et homogène grâce au déflecteur placé au fond de l'armoire. Conception compartimentée pour une capacité interne maximale et un entretien facile Condenseur sans filtre à faible entretien (pour les modèles 70, 140) Le large joint magnétique amovible avec triple zone d'isolation assure une étanchéité efficace Pédale d'ouverture de porte débrayable et réversible Affichage clair. Conçu pour un nettoyage facile Réévaporation automatique de l'eau de condensation Serrure de porte Interrupteur automatique de coupure du ventilateur Grande variété de tailles d'armoires et de plages de température Éclairage LED Refroidissement ventilé Porte à fermeture automatique à un angle inférieur à 90 degrés pour la sécurité alimentaire, l'économie d'énergie et le confort quotidien Classe de protection (IP2X) Porte réversible, ferrée à droite en standard. Poignée ergonomique pleine hauteur pour un nettoyage facile Disponible sur roulettes en standard (H = 125 mm)	Groupe tropicalisé oui Tranche de Volume en litres 700 Dimensions extérieures 690 x 920 x 2075 Garantie 5 ans pièces et main d'oeuvre incluse
<u>Autres informations</u> MODÈLE : PREMIER M 70 C FORMAT DES GRILLES : GN 2/1 en profondeur, glissières embouties inox PLAGE DE TEMPÉRATURE : -5°C/+12°C DIMENSIONS : 690 x 920 x 2075 mm (avec roulettes) STOCKAGE BRUT/NET : 700 / 475 L NIVEAUX : 22 niveaux, pas de 57 mm GRILLES : 4 grilles rilsanisées grises incluses FINITION EXTÉRIEURE / INTÉRIEURE : Inox AISI 304 / Inox CLASSE CLIMATIQUE : 5 (température +40°C, humidité 40%) PUISSANCE FRIGORIFIQUE (-10°C/+45°C) : 206 W RACORDEMENT ÉLECTRIQUE : 1 phase 230V/50Hz PUISSANCE CONNECTÉE : 120 W ISOLATION : 60 mm (polyurethane) RÉFRIGÉRANT : R600a EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE : A	

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
<p>CONSOMMATION ÉLECTRIQUE ECODESIGN : 0,935 kW/24h NIVEAU SONORE : 48 dB(A) SUPPORT : Roulettes (H 125 mm, diam. 100 mm) POIDS BRUT / NET : 135 / 125 kg SPÉCIAL : Finition intérieure et extérieure en inox AISI 304, glissières embouties inox, pédale de porte débrayable incluse, flux d'air canalisé pour une meilleure conservation des produits, porte réversible ferrée à droite avec serrure, fermeture de porte automatique, éclairage LED. GARANTIE : 5 ans pièces et main d'oeuvre</p>	