

**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 Classe climatique 5 : optimale pour des températures ambiantes jusqu'à +40°C (tropicalisé) Armoires à usage intensif Haute performance, assurant une stabilité de la température malgré des ouvertures de porte fréquentes Format GN 2/1 en profondeur  Faible niveau sonore L'isolation de 80 mm génère une faible consommation d'énergie et une grande stabilité de température (même pendant les cycles de dégivrage)	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 60%;">Type de froid</td> <td>positif</td> </tr> <tr> <td>Classe énergétique</td> <td>A</td> </tr> <tr> <td>Référence constructeur</td> <td>PREMIERM70C</td> </tr> <tr> <td>Volume (en L)</td> <td>700</td> </tr> <tr> <td>Couleur</td> <td>inox</td> </tr> <tr> <td>Nombre de portes</td> <td>1 porte</td> </tr> <tr> <td>Taille des grilles (en mm)</td> <td>GN 2/1</td> </tr> </table>	Type de froid	positif	Classe énergétique	A	Référence constructeur	PREMIERM70C	Volume (en L)	700	Couleur	inox	Nombre de portes	1 porte	Taille des grilles (en mm)	GN 2/1
Type de froid	positif														
Classe énergétique	A														
Référence constructeur	PREMIERM70C														
Volume (en L)	700														
Couleur	inox														
Nombre de portes	1 porte														
Taille des grilles (en mm)	GN 2/1														

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

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

Description	Caractéristiques
<p>Structure sans soudure pour un nettoyage facile de l'intérieur de l'armoire</p> <p>Acier inoxydable 304 pour une plus grande durabilité et sécurité alimentaire</p> <p>Une diffusion d'air efficace et homogène grâce au déflecteur placé au fond de l'armoire.</p> <p>Conception compartimentée pour une capacité interne maximale et un entretien facile</p> <p>Condenseur sans filtre à faible entretien (pour les modèles 70, 140)</p> <p>Le large joint magnétique amovible avec triple zone d'isolation assure une étanchéité efficace</p> <p>Pédale d'ouverture de porte débrayable et réversible</p> <p>Affichage clair.</p> <p>Conçu pour un nettoyage facile</p> <p>Réévaporation automatique de l'eau de condensation</p> <p>Serrure de porte</p> <p>Interrupteur automatique de coupure du ventilateur</p> <p>Grande variété de tailles d'armoires et de plages de température</p> <p>Éclairage LED</p> <p>Refroidissement ventilé</p> <p>Porte à fermeture automatique à un angle inférieur à 90 degrés pour la sécurité alimentaire, l'économie d'énergie et le confort quotidien</p> <p>Classe de protection (IP2X)</p> <p>Porte réversible, ferrée à droite en standard.</p> <p>Poignée ergonomique pleine hauteur pour un nettoyage facile</p> <p>Disponible sur roulettes en standard (H = 125 mm)</p>	<p>Température de fonctionnement °C</p> <hr/> <p>Type de branchement Monophasé</p> <hr/> <p>Groupe tropicalisé oui</p> <hr/> <p>Puissance totale (kW) 0,12</p> <hr/> <p>Tranche de Volume en litres 700</p> <hr/> <p>Dimensions extérieures (en mm) 690 x 920 x 2075</p> <hr/> <p>Classe climatique 5</p> <hr/> <p>reference_constructeur premierm70cur</p> <hr/> <p><b>Garantie 5 ans pièces et main d'oeuvre incluse</b></p>
<p><b>Autres informations</b></p> <p>MODÈLE : PREMIER M 70 C</p> <p>FORMAT DES GRILLES : GN 2/1 en profondeur, glissières embouties inox</p> <p>PLAGE DE TEMPÉRATURE : -5°C/+12°C</p> <p>DIMENSIONS : 690 x 920 x 2075 mm (avec roulettes)</p> <p>STOCKAGE BRUT/NET : 700 / 475 L</p> <p>NIVEAUX : 22 niveaux, pas de 57 mm</p> <p>GRILLES : 4 grilles rilsanisées grises incluses</p> <p>FINITION EXTÉRIEURE / INTÉRIEURE : Inox AISI 304 / Inox</p> <p>CLASSE CLIMATIQUE : 5 (température +40°C, humidité 40%)</p> <p>PUISSANCE FRIGORIFIQUE (-10°C/+45°C) : 206 W</p> <p>RACORDEMENT ÉLECTRIQUE : 1 phase 230V/50Hz</p> <p>PUISSANCE CONNECTÉE : 120 W</p> <p>ISOLATION : 60 mm (polyurethane)</p> <p>RÉFRIGÉRANT : R600a</p> <p>EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE : A</p>	

**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>	