

**Restapro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

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

## Armoire réfrigérée positive 1 porte 480L 600 x 400



Garantie 5 ans pièces et main d'oeuvre



### Caractéristiques techniques

MODÈLE : PREMIER K 60 C  
 FORMAT DES GRILLES : EURONORME, glissières inox  
 PLAGE DE TEMPÉRATURE : +2°C/+12°C  
 DIMENSIONS : 610 x 920 x 2075 mm (avec roulettes)  
 STOCKAGE BRUT/NET : 480 / 335 L  
 NIVEAUX : 22 niveaux  
 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 : 0,785 kW/24h  
 NIVEAU SONORE : 46 dB(A)  
 SUPPORT : Roulettes (H 125 mm, diam. 100 mm)  
 POIDS BRUT / NET : 120 / 110 kg  
 SPÉCIAL : Finition intérieure et extérieure en inox AISI 304, jeu de rails complets et glissières inclus, 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) Structure sans soudure pour un nettoyage facile de l'intérieur de	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Type de froid</td> <td>positif</td> </tr> <tr> <td>Puissance (kW)</td> <td>120 W</td> </tr> <tr> <td>Référence constructeur</td> <td>PREMIERK60C</td> </tr> <tr> <td>Volume (en L)</td> <td>480</td> </tr> <tr> <td>Nombre de portes</td> <td>1 porte</td> </tr> <tr> <td>Taille des grilles</td> <td>GN 2/1</td> </tr> <tr> <td>Températures</td> <td>+2°C / +12 °C</td> </tr> <tr> <td>Type de branchement</td> <td>Monophasé</td> </tr> </table>	Type de froid	positif	Puissance (kW)	120 W	Référence constructeur	PREMIERK60C	Volume (en L)	480	Nombre de portes	1 porte	Taille des grilles	GN 2/1	Températures	+2°C / +12 °C	Type de branchement	Monophasé
Type de froid	positif																
Puissance (kW)	120 W																
Référence constructeur	PREMIERK60C																
Volume (en L)	480																
Nombre de portes	1 porte																
Taille des grilles	GN 2/1																
Températures	+2°C / +12 °C																
Type de branchement	Monophasé																

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

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

Description	Caractéristiques
<p>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)</p> <p><b>Autres informations</b></p> <p>MODÈLE : PREMIER K 60 C            FORMAT DES GRILLES : EURONORME, glissières inox            PLAGE DE TEMPÉRATURE : +2°C/+12°C            DIMENSIONS : 610 x 920 x 2075 mm (avec roulettes)            STOCKAGE BRUT/NET : 480 / 335 L            NIVEAUX : 22 niveaux            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 : 0,785 kW/24h            NIVEAU SONORE : 46 dB(A)</p>	<p>Tranche de Volume 600 en litres</p> <hr/> <p>Dimensions 610 x 920 x 2075 extérieures</p> <hr/> <p><b>Garantie 5 ans pièces et main d'oeuvre incluse</b></p>

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
<p>SUPPORT : Roulettes (H 125 mm, diam. 100 mm) POIDS BRUT / NET : 120 / 110 kg SPÉCIAL : Finition intérieure et extérieure en inox AISI 304, jeu de rails complets et glissières inclus, 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>	