

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80****Vitrine réfrigérée négative 412L Noire**

Garantie 2 ans pièces, main d'oeuvre et déplacement

**Caractéristiques techniques**

Capacité: 412 L

Dimensions: 1990(H) x 680(L) x 745(P) mm

Matériel: Acier peint et verre

Réfrigérant: R290

Plage de Température: -22°C à -18°C

Alimentation: 230V

Poids: 138 kg

5 étagères réglables robustes avec étiquettes sur les bords pour mettre en valeur le contenu

Construction facile à nettoyer gain de temps

Commandes et affichage de température numériques conviviaux

Roulettes arrière et pieds réglables pour un positionnement facile

Dégivrage automatique facile

Éclairage LED interne économe en énergie pour réduire les coûts de fonctionnement tout en mettant en évidence le contenu

Le bandeau lumineux en partie haute attire l'attention des utilisateurs

Porte verrouillable double vitrage à fermeture automatique pour une meilleure efficacité énergétique (non réversible)

Plage de température ambiante : 10°C à 32°C

Attention : si le serpentin du condenseur n'est pas nettoyé au moins 4 fois par an, l'efficacité de l'appareil diminuera considérablement

Afin de réduire les déchets alimentaires dus à la décomposition ou à la déshydratation, cet appareil doit être utilisé selon sa plage de fonctionnement désignée. Température optimale de conservation des aliments : -18°C

Les poignées de porte, les charnières de porte, les cadrans et les boutons, les joints de porte, les bacs périphériques, les paniers et les étagères de stockage, adaptés à l'appareil, seront mis à la disposition des utilisateurs finaux et des utilisateurs professionnels pendant au moins huit ans après que la dernière unité du modèle soit mise sur le marché. Une sélection plus large de pièces sera également mise à la disposition des utilisateurs professionnels pour cette période.

Classe énergétique: D

Indice d'efficacité énergétique: 49.9

Ecolabel UE: oui

Consommation énergétique quotidienne: 11kWh/jour

Consommation énergétique annuelle: 4015kWh/an

Classe climatique: 4

**Restapro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80****Vitrine réfrigérée négative 412L Noire**

Description	Caractéristiques														
<p>La vitrine négative Polar série G est idéale pour susciter les ventes dans les magasins des producteurs locaux et autres points de vente à emporter. Conçue pour présenter de manière attrayante les aliments surgelés, l'unité Polar offre une capacité de stockage généreuse sur cinq étagères réglables, toutes mises en valeur par un éclairage LED écoénergétique.</p> <p>La porte double vitrage est conçue pour faciliter l'accès tout en évitant les pertes de température, ce qui réduit les coûts de fonctionnement. La porte est verrouillable pour garantir la conservation de votre stock en toute sécurité lorsque cela est nécessaire. Le panneau lumineux en partie haute vous offre la possibilité d'ajouter votre propre marque et les roulettes arrière vous aident à positionner facilement la vitrine - parfait pour le nettoyage en fin de journée.</p> <p>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'un appareil robuste qui excelle dans des conditions allant jusqu'à 32°C.</p> <p>Remarque : les informations sur les modèles sont disponibles dans la base de données des produits : <a href="https://eprel.ec.europa.eu/scree n/product/refrigeratingappliancesdirectsalesfunction">https://eprel.ec.europa.eu/scree n/product/refrigeratingappliancesdirectsalesfunction</a>. L'identificateur de modèle se trouve généralement sur la paroi intérieure et au dos de l'appareil.</p>	<table><tr><td>Type de froid</td><td>négatif</td></tr><tr><td>Volume (en L)</td><td>412</td></tr><tr><td>Nombre de portes</td><td>1 porte</td></tr><tr><td>Caisson lumineux</td><td>Oui</td></tr><tr><td>Températures</td><td>- 18°C à - 22°C</td></tr><tr><td>Tranche de Volume en litres</td><td>400</td></tr><tr><td>Dimensions extérieures</td><td>680 x 745 x 1990</td></tr></table> <p><b>Garantie 2 ans pièces, main d'oeuvre et déplacement incluse</b></p>	Type de froid	négatif	Volume (en L)	412	Nombre de portes	1 porte	Caisson lumineux	Oui	Températures	- 18°C à - 22°C	Tranche de Volume en litres	400	Dimensions extérieures	680 x 745 x 1990
Type de froid	négatif														
Volume (en L)	412														
Nombre de portes	1 porte														
Caisson lumineux	Oui														
Températures	- 18°C à - 22°C														
Tranche de Volume en litres	400														
Dimensions extérieures	680 x 745 x 1990														
<p><b>Autres informations</b></p> <p>Capacité: 412 L Dimensions: 1990(H) x 680(L) x 745(P) mm Matériel: Acier peint et verre Réfrigérant: R290 Plage de Température: -22°C à -18°C Alimentation: 230V Poids: 138 kg</p> <p>5 étagères réglables robustes avec étiquettes sur les bords pour mettre en valeur le contenu Construction facile à nettoyer gain de temps Commandes et affichage de température numériques conviviaux</p>															

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
<p>Roulettes arrière et pieds réglables pour un positionnement facile Dégivrage automatique facile Éclairage LED interne économe en énergie pour réduire les coûts de fonctionnement tout en mettant en évidence le contenu Le bandeau lumineux en partie haute attire l'attention des utilisateurs Porte verrouillable double vitrage à fermeture automatique pour une meilleure efficacité énergétique (non réversible) Plage de température ambiante : 10°C à 32°C Attention : si le serpentin du condenseur n'est pas nettoyé au moins 4 fois par an, l'efficacité de l'appareil diminuera considérablement Afin de réduire les déchets alimentaires dûs à la décomposition ou à la déshydratation, cet appareil doit être utilisé selon sa plage de fonctionnement désignée. Température optimale de conservation des aliments : -18°C Les poignées de porte, les charnières de porte, les cadrans et les boutons, les joints de porte, les bacs périphériques, les paniers et les étagères de stockage, adaptés à l'appareil, seront mis à la disposition des utilisateurs finaux et des utilisateurs professionnels pendant au moins huit ans après que la dernière unité du modèle soit mise sur le marché. Une sélection plus large de pièces sera également mise à la disposition des utilisateurs professionnels pour cette période.</p> <p>Classe énergétique: D Indice d'efficacité énergétique: 49.9 Ecolabel UE: oui Consommation énergétique quotidienne: 11kWh/jour Consommation énergétique annuelle: 4015kWh/an Classe climatique: 4</p>	