

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

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

## Refroidisseur à vin de comptoir polar série c 28 bouteilles



Garantie 2 ans pièces, main d'oeuvre et déplacement



### Caractéristiques techniques

Capacité : 74 L

Dimensions : 840(H) x 430(L) x 450(P) mm

Matières : Acier peint

Cable monté : oui

Type de gaz : R600a

Plage de température : 5 °C à 18 °C

Poids : 22,5 kg

Froid/Rafraîchisseurs et caves à vin

Cable fourni 2 : oui

Profondeur : 450 mm

Hauteur : 840 mm

Matière : Acier peint

Poids : 22.5 kg

Largeur : 430 mm

Consommation quotidienne d'énergie : 0.38 kWh/jour

Consommation annuelle d'énergie : 139.6 kWh/an

Classe climatique : N = Normale : Cet appareil est destiné à être utilisé à une température ambiante comprise entre + 16 °C et + 32 °C.

Indice d'efficacité énergétique : 174

Type de pieds : Pieds

Température ambiante maximale : 32 °C

Classe énergétique : G

Description	Caractéristiques												
<p>Réfrigérateurs à vin silencieux avec thermostat réglable pour un contrôle facile du refroidissement. Contrôleur tactile simple à utiliser avec affichage de la température et éclairage intérieur à LED pour une performance plus économe en énergie.</p> <p><b>REFROIDISSEUR À VIN DE COMPTOIR POLAR SÉRIE C 28 BOUTEILLES</b></p> <p>Stockez vos vins élégamment et faciles d'accès avec le refroidisseur à vin Polar Série C.</p> <p>Conçu pour stocker efficacement jusqu'à 28 bouteilles de vin, ce modèle offre une capacité intérieure généreuse tout en réduisant vos coûts de fonctionnement. Le panneau de commande intuitif vous offre un contrôle précis de la température, vous pouvez donc compter sur le refroidisseur pour garder vos vins blancs ou</p>	<table border="1"> <tr> <td>Classe énergétique</td> <td>G</td> </tr> <tr> <td>Référence constructeur</td> <td>CC066</td> </tr> <tr> <td>Capacité (en nb de bouteilles)</td> <td>28</td> </tr> <tr> <td>Porte</td> <td>Vitrée</td> </tr> <tr> <td>Dimensions extérieures</td> <td>840(H) x 430(L) x 450(P) mm</td> </tr> <tr> <td colspan="2"><b>Garantie 2 ans pièces, main d'oeuvre et déplacement incluse</b></td> </tr> </table>	Classe énergétique	G	Référence constructeur	CC066	Capacité (en nb de bouteilles)	28	Porte	Vitrée	Dimensions extérieures	840(H) x 430(L) x 450(P) mm	<b>Garantie 2 ans pièces, main d'oeuvre et déplacement incluse</b>	
Classe énergétique	G												
Référence constructeur	CC066												
Capacité (en nb de bouteilles)	28												
Porte	Vitrée												
Dimensions extérieures	840(H) x 430(L) x 450(P) mm												
<b>Garantie 2 ans pièces, main d'oeuvre et déplacement incluse</b>													

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
<p>mousseux à la température de service parfaite tout au long de votre service.</p> <p>À l'intérieur, le refroidisseur offre un espace de stockage sur six étagères, un espace suffisant pour une grande variété de vins, éclairés par un éclairage LED à économie d'énergie. La conception pratique vous permet de nettoyer facilement l'ensemble de l'unité. Les vitrines réfrigérées Polar Série C sont conçues pour une utilisation commerciale quotidienne dans des environnements moins exigeants. Fonctionnelles et attrayantes, choisissez les vitrines de la Série C si vous n'avez pas besoin d'accéder souvent à l'unité. La gamme Polar Série C fonctionne dans des conditions de température ambiante allant jusqu'à 32 ° C. 85W. Capacité 28 bouteilles. R600a</p> <p><b><u>Autres informations</u></b></p> <p>Capacité : 74 L Dimensions : 840(H) x 430(L) x 450(P) mm Matières : Acier peint Cable monté : oui Type de gaz : R600a Plage de température : 5 °C à 18 °C Poids : 22,5 kg Froid Rafraîchisseurs et caves à vin Cable fourni 2 : oui Profondeur : 450 mm Hauteur : 840 mm Matière : Acier peint Poids : 22.5 kg Largeur : 430 mm Consommation quotidienne d'énergie : 0.38 kWh/jour Consommation annuelle d'énergie : 139.6 kWh/an Classe climatique : N = Normale : Cet appareil est destiné à être utilisé à une température ambiante comprise entre + 16 °C et + 32 °C. Indice d'efficacité énergétique : 174 Type de pieds : Pieds Température ambiante maximale : 32 °C Classe énergétique : G</p>	