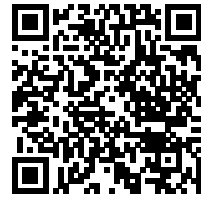


UWTgb 1682-26

9 005382279519



9 005382 279519 >

LIEBHERR~~€ 2.999,00~~**€ 2.999,00**

DESCRIPTION

Affichage numérique de la température

Le système de contrôle électronique de précision est équipé d'un affichage numérique de la température et fournit des informations sur les valeurs réglées. L'alarme de porte et de température avertit l'utilisateur visuellement et acoustiquement de toute irrégularité, par ex. un porte qui est restée ouverte. La sécurité enfants empêche toute modification involontaire du panneau de commande.

Éclairage LED

L'éclairage LED innovant garantit un éclairage uniforme de l'intérieur sans exposition aux UV. La chaleur générée par les LED étant minime, les vins peuvent être présentés baignés de lumière pendant une période prolongée.

Système de refroidissement puissant

Le système PowerCooling haute performance refroidit rapidement les aliments fraîchement stockés et crée une température de refroidissement uniforme dans tout l'intérieur. Un contacteur de porte éteint le ventilateur lorsque la porte est ouverte. Cela permet d'économiser une énergie précieuse.

Plage de température contrôlable

Qu'il s'agisse de vin rouge ou de vin blanc, il ne peut mûrir correctement que s'il est conservé à la température idéale. Celui-ci peut être réglé au degré près grâce au système de contrôle électronique précis et à la technologie de climatisation de pointe, et maintenu constant quelle que soit la variation de la température ambiante.

Filtre à charbon actif

L'information ci-dessus est uniquement informatif/indicatif et sous réserve de modifications

Les odeurs environnementales peuvent affecter les vins stockés pendant de longues périodes. Dans la cave à vin, une qualité d'air parfaite est assurée grâce à un filtre à charbon actif FreshAir facilement remplaçable.

Stockage à faibles vibrations

Même de légères vibrations peuvent perturber le processus d'élevage du vin et empêcher les tanins de se déposer. Des compresseurs spécialement développés et à vibrations exceptionnellement faibles dans toutes les caves à vin garantissent une conservation optimale du vin.

SPÉCIFICATIONS

Caractéristiques physiques

Classe climatique	SN (10-32°C), ST (16-38°C)
Éclairage LED intégré	✓
Hauteur	81.8
Largeur	59.7
Poids	46
Porte réversible	✓
Profondeur	57.7

Consommation d'énergie

Classe énergétique	G
Classe sonore	B
Consommation annuelle d'électricité	138
Niveau sonore	35

Filtrage

Filtre à charbon actif	✓
------------------------	---

Général

Nombre de bouteilles (0,75 L)	34
Refroidissement	R600a
Type de cave à vin	Cave de vieillissement
Type encastrable	Encastrable
Volume net total	94

Réfrigérateur

Quantité de zones de températures séparés	2
---	---

Sécurité

Alarme porte ouverte	✓
Sécurité enfant	✓

L'information ci-dessus est uniquement informatif/indicatif et sous réserve de modifications