

Un stockage précis. Pour tous les vins.

La zone principale de la cave à vin série 5000 peut être réglée entre 5 et 18°C pour le service, ou entre 12 et 14°C pour la conservation de tous les vins à court ou à long terme.

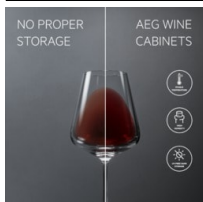
Cave à vin de mise en service, sous-encastable, 30 cm, single zone, noir

Avantages et spécifications

Étagères en bois extensibles, pour un accès plus facile.

Trouvez facilement la bouteille que vous cherchez grâce aux étagères en bois extensibles (sans glissières).

- Contenu net : 58 L
- Réglages température électroniques avec indications digitales
- Capacité : 20 bouteilles
- Températures : 5°C - 18°C
- Clayettes en bois
- Niveau sonore : seulement 42 dB
- DynamicAir: circulation d'air par ventilateur pour une température homogène dans tout le réfrigérateur
- Éclairage interne par LED
- Charnières : droites, réversibles
- Clayettes espace réfrigéré : 6, bois
- Pieds: Pieds réglables
- Porte en verre avec filtre UV
- 822 mm hauteur d'encastrement
- Couleur : noir + verre
- Eclairage : LED



Conserver le vin grâce aux 3 principes de base de la conservation en cave.

Nous vous aidons à conserver votre vin correctement en vous proposant un stockage qui offre les 3 principes fondamentaux de la conservation en cave : stabilité de la température, absence de vibrations et zone de stockage sombre.

Éclairage supérieur LED, pour bien voir votre collection.

Un éclairage haut de gamme pour vos vins avec Top LED Illumination. Votre collection entière parfaitement visible.

Caractéristiques techniques

Dimensions (HxLxP) en mm	820x295x571
Classe d'efficacité énergétique (UE 2017/1369)	G
Consommation annuelle en énergie (kWh) (EU2017/1369)	137
Compartment de congélation	Aucune
Classe climatique (UE 2017/1369)	N-ST
Classe d'émissions de bruit acoustique dans l'air (UE 2017/1369)	D
Niveau sonore (dB) (UE 2017/1369)	42
Installation	Encastrable
Contenu net espace réfrigéré (L) (EU 2017/1369)	58
Dimensions d'encastrement (HxLxP) en mm	822x300x550
Couleur porte(s)	verre
Couleur côtés	noir
Valeur de raccordement (W)	60
Voltage (V)	220-240
Longueur de cordon (m)	1.8
Code PNC	923 421 302

