



## AVU61D88

A  
↑  
G      F

Cave à vin de service  
Hauteur 88 cm  
Encastrable sous plan



### INFORMATIONS GENERALES

**Capacité : 46**  
**Nombre de zones : 2**  
**Amplitudes de fonctionnement : 5-20°C**  
**Niveau sonore : 37dB**  
**Classe énergétique : F**  
**Classe climatique : ST (16-38)**  
**Compatible Vinotag : Oui**  
**Connection WIFI : Oui**

### Description du produit

Cette cave à vin encastrable sous plan 88 cm de haut et 78 cm de large, avec poignée discrète, grille de ventilation amovible et passage de plomberie à l'arrière est conçue pour simplifier votre installation et sublimer vos bouteilles.

Côté design, l'**éclairage modulable** offre un véritable jeu de personnalisation : choisissez entre trois teintes raffinées (blanc chaud, blanc froid et ambré) pour mettre en valeur vos bouteilles, et ajustez l'intensité lumineuse à 25 %, 50 %, 75 % ou 100 %, selon l'ambiance souhaitée.

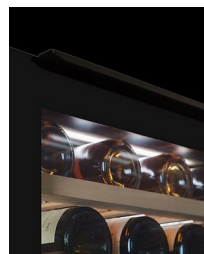
Ajoutez à cela des **clayettes sur rails télescopiques** pour un accès fluide et sécurisé, et une **connectivité intelligente** permettant de contrôler à distance la température, l'éclairage et les alarmes.

C'est bien plus qu'une cave à vin : c'est l'alliance parfaite de la technologie, du confort et du raffinement, pour une conservation et une présentation de vos crus à la hauteur de vos exigences.



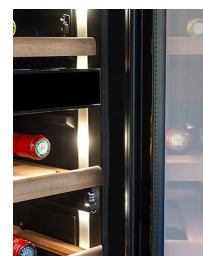
#### CONTRÔLE À DISTANCE

Grâce à une connexion wifi gérez à distance la température et l'éclairage



#### POIGNÉE DISCRÈTE SOUS PLAN DE TRAVAIL

Les poignées discrètes sous le plan de travail pour une intégration parfaite



#### INTENSITÉ D'ÉCLAIRAGE RÉGLABLE

Un choix de 3 couleurs AMBRE / BLANC CHAUD / BLANC FROID avec intensité réglable



#### RAILS TÉLESCOPIQUES

Ce modèle est équipé de clayettes sur rails télescopiques

# AVU61D88

EAN-13 - 3595320107975

## Capacité et température

- **Nombre de bouteilles : 46**
  - Zone supérieure : 24
  - Zone inférieure : 22
- **Températures ajustables : 5-20°C**
  - Zone supérieure : 5-12°C
  - Zone inférieure : 12-20°C

## Porte

**Couleur de la porte :** Vitré noir  
**Couleur du vitrage :** Gris  
**Nombre de vitrage :** 3  
**Anti-UV :** Oui  
**Low-e glass :** Oui  
**Verre trempé :** Oui  
**Serrure :** Non  
**Porte réversible :** Oui  
**Type de poignée :** Poignée discrète sous plan

## Sécurité

**Alarme(s) :** Porte, Température, Filtre à charbon  
**Sécurité enfant :** Oui

## Données techniques

**Classe énergétique 2024 :** F  
**Consommation d'énergie annuelle :** 102 KWh/a  
**Classe climatique :** ST (16-38)  
**Niveau de bruit :** 37dB / C  
**EEI :** 120 %  
**Puissance :** 60.00 W  
**Tension :** 220 V  
**Longueur du câble d'alimentation :** 180 cm  
**Type de prise :** E type  
**Type de gaz :** R600a  
**Charge de gaz :** 28 g  
**Produit principalement recyclable :** Oui  
**Type de compresseur :** Standard  
**Système de refroidissement :** Brassé  
**Filtre à charbon :** 1  
**Système anti-vibration :** Oui  
**Pieds ajustables :** 4 / 9.5 cm

## Lumière

**Source de lumière :** LED  
**Couleur(s) de l'éclairage :** Ambré, Blanc Chaud, Blanc Froid  
**Variateur d'intensité lumineuse :** Oui  
**Interrupteur de lumière :** Oui  
**Option lumière permanente :** Oui

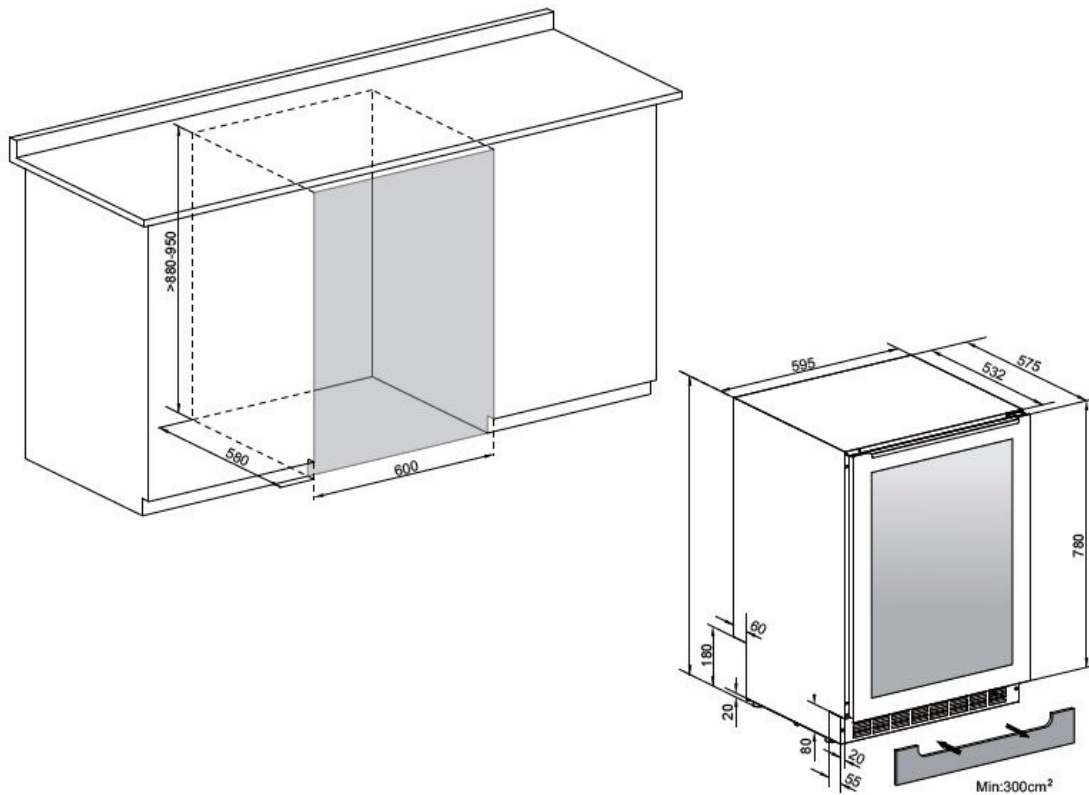
## Logistique

**Dimensions NET (LxPxH) :** 59.5 x 57.5 x 88.0  
**Dimensions BRUT (LxPxH) :** 66.0 x 64.5 x 93.5  
**Poids NET (kg) :** 56.0  
**Poids BRUT (kg) :** 60.0

**Qtt par 20' :** 54  
**Qtt par 40' :** 108  
**Qtt par 40 HC :** 150  
**Code douanier :** 84185090

# AVU61D88

EAN-13 - 3595320107975



## Accessoires

- 5 clayettes, en bois, coulissant, rails
- 1 filtre à charbon, (FILTRE7)

**Accessoires compatibles : FILTRE7**

## Encastrement

**Dimensions d'encastrement (LxPxH) :** 60.00 x 58.00 x 88.00

**Passage de plomberie :** Oui

**Retrait de plinthe :** Oui / 2.00

**Hauteur de la plinthe :** 8.00

**Plinthe amovible :** Oui / 5.50

**Information importante sur l'encastrement :** Ce produit est équipé d'un système de ventilation frontale. Suivez les instructions d'installation pour assurer le bon fonctionnement de l'appareil.