



- + Capacité : 147 bouteilles*
- + Compatible Vinotag** 
- + Installation : pose libre
- + Design : noir
- + Système de froid : compresseur
- + Type de froid : brassé
- + Amplitude de fonctionnement : 5°C-20°C
- + Régulation électronique
- + Thermomètre électronique à affichage noir
- + Éclairage LED blanc avec interrupteur
- + 1 porte pleine réversible avec serrure

SÉCURITÉ ET ÉCONOMIE D'ÉNERGIE

Équipée d'une porte pleine, réversible, avec serrure, la cave de vieillissement CTPNE147 protège efficacement vos vins de la lumière et des rayons UV. Son éclairage intérieur LED sublime vos bouteilles une fois la porte ouverte et met en lumière vos plus beaux millésimes. Cette armoire à vins sécurisée bénéficie également d'une consommation d'énergie minimale de 120 kWh/an (classe énergie F).

AU DEGRÉ PRÈS

Conservez vos vins des années durant pour les déguster à leur apogée. La cave de vieillissement CTPNE147 reproduit les conditions de conservation d'une cave naturelle : Température contrôlée par un thermomètre électronique pour un réglage au degré près ; Système de filtration et d'aération (filtre à charbons actifs) ; Hygrométrie contrôlée entre 50 et 80% ; Protection contre la lumière et Système anti-vibrations garantissent le bon vieillissement de vos bouteilles. Dotée d'une fonction Hiver, la cave vous assure que la température réglée est maintenue même si la température ambiante diminue.

STOCKAGE OPTIMISÉ

Conservez vos vins sur ses clayettes en fil d'acier avec fronton bois naturel ; ergonomiques elles sont spécialement conçues pour accueillir vos bouteilles de vins type Bordeaux 75 cl ; amovibles elles s'adaptent à vos besoins. Le rebord du fronton bois, vous permet de placer des étiquettes pour identifier vos vins en un clin d'oeil.



Éco-responsabilité

Nos produits sont fabriqués dans le respect de l'ensemble des normes environnementales européennes. En particulier les fluides utilisés (R600a) ne rejettent ni CFC ni HFC et respectent l'environnement.

La consommation d'énergie est calculée sur la base du résultat obtenu pour 24h dans les conditions d'essais normalisées. La consommation d'énergie réelle dépend des conditions d'utilisation et de l'emplacement de l'appareil. Cet appareil est conçu pour être utilisé à une température ambiante d'amplitude Néant. Cet appareil est uniquement réservé à la conservation et au stockage du vin.

L'abus d'alcool est dangereux pour la santé, à consommer avec modération.

* Capacité définie à titre indicatif avec des bouteilles de 75cl types bordeaux tradition et mesurée avec clayettes. L'ajout de clayettes réduit considérablement la capacité de stockage.

** Grâce à l'application Vinotag®, bénéficiez d'un registre digital de votre cave et soyez alerté des dates d'apogée de vos vins. En partenariat avec Vivino scannez votre bouteille pour accéder à sa fiche vin préremplie.



> PRINCIPAUX ÉQUIPEMENTS

- 6 clayettes en fil d'acier, fronton bois, type semi-coulissant
- 1 pied réglable
- 2 roulettes
- 1 filtre à charbons actifs
- Système anti-vibration

> DONNÉES TECHNIQUES

- Classe énergétique : F
- Consommation électrique annuelle : 120 kWh
- Classe climatique : N-ST
- Niveau sonore : 39 dB
- Voltage : 220 V
- Puissance : 90 W
- Catégorie : 2 - Cave à vin
- Type de gaz : R600a

> SÉCURITÉ

- **Fonction hiver** : maintient la température réglée dans votre cave même si la température ambiante diminue, idéal en période hivernale

> DONNÉES LOGISTIQUES

Dimensions brutes (LxPxH cm)	: 57,5 x 64,5 x 174
Dimensions nettes (LxPxH cm)	: 54 x 60 x 167,4
Poids brut (kg)	: 63,00
Poids net (kg)	: 57,00
Camion complet (UVC)	: 0
Conteneur (UVC)	20' : 0
	40' : 0
	40' HC : 98

Gencode 3541362107084

> ACCESSOIRES COMPATIBLES

- FAC01 Filtre à charbons actifs (Réf. FAC01)