



- + Installation : pose libre
- + Design : corps noir & cadre de porte inox
- + Système de froid : compresseur
- + Type de froid : brassé
- + Amplitude de fonctionnement : 10 - 22°C
- + Régulation électronique
- + Thermomètre digital à affichage blanc
- + Hygrométrie régulée : naturelle (principe de l'hydrodynamie)
- + Hygromètre à affichage analogique
- + 1 porte vitrée avec serrure, vitrage traité anti-UV

DESIGN ET PERFORMANCE

Véritable cave plaisir la cave à cigares permet à l'amateur de conserver, en toute sécurité (serrure) ses plus beaux cigares. La porte vitrée, traitée anti-UV, sublime vos cigares et créer un véritable écrin.

AU DEGRÉ PRÈS

Afin de restituer tous ses arômes, le cigare a besoin d'une hygrométrie comprise entre 65 et 75%, et une température comprise entre 16 et 20°C. Le cigare n'aime pas les variations de température ou d'hygrométrie, il faut donc veiller à les conserver dans un environnement stable et régulé. Pour plus de sécurité, le panneau de contrôle de la cave affiche en permanence le taux d'humidité réglé.

STOCKAGE OPTIMISÉ

Conservez et mettez en valeur entre 200 et 250 cigares sur ses 2 clayettes en bois naturel inclinables (inclinaison de 0 à 30°) et dans son tiroir bas de cave. Ces accessoires sont inclus avec la cave et optimisent le rangement. La capacité totale dépend de la taille de vos cigares et si vous les stockez dans leur emballage initial.



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 16 -38°C.

* selon la taille des cigares et si vous les stockez dans leur emballage initial



> PRINCIPAUX ÉQUIPEMENTS

- 3 tiroirs en bois (chêne), type coulissant
- 4 pieds réglables

> DONNÉES TECHNIQUES

- Classe énergétique : F
- Consommation électrique annuelle : 93 kWh
- Classe climatique : ST
- Niveau sonore : 41 dB
- Voltage : 220-240 V
- Puissance : 60 W
- Catégorie : 2 - Cave à vin
- Type de gaz : R600a



Gestion de l'hygrométrie et de la température :

Afin de restituer tous ses arômes, le cigare a besoin d'une hygrométrie comprise entre 65 et 75%, et une température comprise entre 16 et 20°C. Le cigare n'aime pas les variations de température ou d'hygrométrie, il faut donc veiller à les conserver dans un environnement stable et régulé.

Réglage de l'hygrométrie et de la température :

Ajustez simplement le taux d'humidité et la température en fonction de vos préférences de stockage des cigares. Le panneau de contrôle de la cave affiche en permanence le taux d'humidité réglé. Par défaut, votre appareil est réglé à 70% d'humidité et 20°C

> DONNÉES LOGISTIQUES

Dimensions brutes (LxPxH cm)	: 45,5 x 57 x 58
Dimensions nettes (LxPxH cm)	: 39,6 x 52 x 50,6
Poids brut (kg)	: 25,50
Poids net (kg)	: 23,50
Camion complet (UVC)	: 345
Conteneur (UVC)	20' : 188
	40' : 400
	40' HC : 400

Gencode 3541361709067

> ACCESSOIRES COMPATIBLES

Uniquement disponibles en pièces détachées