



5 ANS
GARANTIE

Manufacturé en France

Cave 2 températures

Moyenne taille

Pack Service



Cave intégrable et encastrable, 2 températures. Idéale pour la conservation du vin sur le court, moyen et long terme.

Spécifications techniques

Équipement Clayettes de série



Clayette coulissante
ACMSIB
6 bouteilles



Clayette coulissante
ACMSIW
6 bouteilles



Clayette de service
ACMSERV
11 bouteilles



Clayette de service
ACMSERW
11 bouteilles



Demi clayette
ACMSI-DEMI
5 bouteilles

Équipement Clayettes en option



Clayette de stockage
AXIHB
22 bouteilles



Clayette de stockage
AXIHW
22 bouteilles

Capacité

• 51 bouteilles maximum (24 vins blancs / 27 vins rouges)*

Température

- Températures de consigne par défaut : 7°C et 17°C
- Réglage de température, indépendant, entre les 2 compartiments
- Réglable de 6 à 11°C pour le compartiment haut, de rafraîchissement
- Réglable de 13 à 18°C pour le compartiment bas, de chambrage

Design

- 2 portes au choix : porte vitrée full Glass et porte vitrée inox (portes réversibles avec amortisseur de fermeture et butée de porte)
- Serrure
- Ecran LED avec touches tactiles rétroéclairées
- Éclairage d'ambiance par le guide lumière et 4 LED (2 sous le pupitre + 2 sous la clayette de séparation)
- 3 options d'éclairage : permanent, à l'ouverture de la porte, désactivé
- Affichage de l'écran ambré

Accessoires

- 4 clayettes coulissantes équipées de mains du Sommelier (réglage possible de la position de la MDS, sur l'avant)
- 2 demi clayettes et 1 clayette service du vin
- Façade chêne clair et noir glossy
- Cran de verrouillage à l'ouverture et à la fermeture
- 6 cavaliers par clayette (supports amovibles d'identification des bouteilles)
- 1 marqueur blanc effaçable
- 1 tissu microfibre
- 1 porte-clés

Équipements

- 2 filtres à charbons actifs (avec compteur)
- 1 clayette de séparation en ABS plastic fixe, zone de stockage-6 bouteilles
- 1 tête de mise sous vide, dans le compartiment bas
- Verre faible émissivité et gaz argon entre les 2 verres
- 4 pieds réglables
- Bac récupérateur des condensats à l'arrière

Régulation

- Régulation électronique
- Affichage température réelle de l'intérieur de la cave
- Mise en veille de l'affichage, possible
- Alarmes visuelles : dysfonctionnement mise sous vide, filtre à charbon
- Alarmes visuelles et sonores : porte ouverte, défaut de sonde, défaut de température
- Dégivrage automatique

Technologies

Production de froid :

Cordons :

Production de chaud :

Déclenchement chaud :

Nature des parois :

Nature du revêtement extérieur :

Nature de l'isolation :

Froid ventilé / Compresseur R600a
CE/US/UK/AU/CH

Résistance

Automatique / Seuil : réglable

Aluminium stuccoté

Panneaux mélaminés HDF
(High Density Fiber)

Mousse polyuréthane (59mm)

* Format bordeaux tradition

Caractéristiques générales

	Porte Full Glass	Porte vitrée inox
Poids cave vide (kg)	78	78
Poids cave équipée (kg)	100	100
Poids brut emballé (kg)	115	115
Dimensions H x L x P (mm)	1320-1390 x 557-594** x 597	1320-1390 x 557-594** x 597
Dimensions emballées H x L x P (mm)	1480 x 645 x 630	1480 x 645 x 630

**Avec fileurs

Performances & consommation d'énergie

Cordons	230V-50Hz (R600a)	
	Full Glass	Vitrée inox
Type de porte	Full Glass	Vitrée inox
Classe d'efficacité énergétique	G	G
Consommation d'énergie annuelle Aec (kWh/an)	168	168
Emission acoustique (dB(A))	38	38
Classe d'émission acoustique	C	C
Température extérieure d'utilisation (C°)	12-35	12-35
Volume utile (litres)	167	

Inspiration, en quelques mots...

Sobriété & Élégance

Elément central de la maison, la cuisine ne se limite plus à son rôle de préparation culinaire. Lieu de rencontre, de partage, elle est ouverte à toute la famille et souvent aussi aux amis. La cuisine est devenue ainsi un espace où l'on se sent bien, où les choses se créent, où les moments se partagent, où les idées germent, où la chimie opère...

