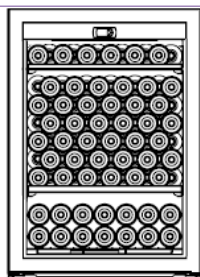




Code EAN : 3543290003759

Configuration



Capacités Bouteilles dans la configuration mixte, 1 clayette de stockage et 1 clayette coulissante : **98 Bouteilles***

CONFIGURATION	Clayettes Stockage	Clayettes Coulissantes	Capacités*
Configuration Maximum (100% coulissant)	-	4	62
Configuration Standard	1	1	98

Oxygen

Gamme :	Oxygen
Fonction :	Service (multi-températures)
Référence :	OXPMT98NPD
Equipement :	2 clayettes (1 clayette coulissante et 1 clayette de stockage)
Capacité :	98 Bouteilles*



Température stable et précise assurée par l'isolation de la cave, la technologie de contrôle utilisée et le revêtement des parois intérieures en aluminium.



Circulation d'air assurée par le système de ventilation naturelle de nos caves, induit par sa structure.



Protection maximale contre les rayons U.V. grâce à notre porte pleine et son isolation renforcée par le joint.



L'Absence de vibration est assurée par la structure de la cave: le compresseur à cycles lents est monté sur silentblocs et l'évaporateur noyé dans la mousse polyuréthane haute densité.

Caractéristiques Générales

Dimensions H x L x P (mm) :	960 x 680 x 725**	Poids cave vide (kg) :	45
Dimensions emballées (mm) :	1605 x 720 x 760	Poids cave pleine (kg) :	50,2
Coloris :	Noir	Poids emballée (kg) :	63,2
Porte :	Porte pleine cadre Silver	Volume utile (litre) :	225

Equipements & Accessoires

Equipements

- Porte pleine noire cadre silver, poignée inox couleur
- Serrure
- 2 pieds vérins réglables
- Une planche d'étiquette pour l'identification des bouteilles

Accessoires

Clayette universelle : AOHUI

Code EAN : 3543290002783

Poids : 2,6 kg

Nombre de bouteilles / niveau : 12*

Matériaux : Hêtre massif revêtu d'un vernis écologique à l'eau.

Notre clayette est modulable, elle peut être utilisée en différentes positions :



Position coulissante
« 12 bouteilles »

Equipée d'un porte étiquette pour une identification rapide et simple des bouteilles.



Position présentation
« 6+22 bouteilles »



Adaptée pour recevoir tous types de bouteilles.



Position stockage
« 72 bouteilles »



Caractéristiques techniques

Régulation

- Régulation électronique de 6°C à 20°C; De 6°C à 10°C pour la partie basse de la cave et de 15°C à 20°C pour la partie haute de la cave
- Affichage électronique, écran LED éclairage rouge
- Alarmes visuelles en cas de dysfonctionnement : défaut de température
- Affichage de la température de la cave
- Fonction hiver automatique

Performances

Production de froid :	Froid statique
Production de chaud :	Résistance
Fonction hiver :	Automatique
Gaz utilisé :	R600a
Plage de température d'utilisation préconisée :	De 12°C à 30°C
Nature des parois :	Aluminium
Nature de l'isolation :	Mousse polyuréthane
Niveau sonore (db(A)) :	37
Classe d'émission acoustique :	C
Consommation (kWh/ An) :	110
Classe d'efficacité énergétique :	F