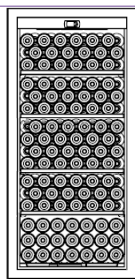




Code EAN : 3543290003735

## Configuration



Capacités Bouteilles dans la configuration standard, avec 4 clayettes de stockage: **177 Bouteilles\***

| CONFIGURATION                           | Clayettes Stockage | Clayettes Coulissantes | Capacités* |
|-----------------------------------------|--------------------|------------------------|------------|
| Configuration Maximum (100% coulissant) | -                  | 10                     | 141        |
| Configuration Mixte                     | 2                  | 1                      | 177        |
| Configuration Standard                  | 4                  | 0                      | 177        |

# Oxygen

|              |                              |
|--------------|------------------------------|
| Gamme :      | Oxygen                       |
| Fonction :   | Service (multi-températures) |
| Référence :  | OXMMT177NVD                  |
| Equipement : | 4 clayettes de stockage      |
| Capacité :   | 177 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.



Taux d'hygrométrie entre 65% et 80% assuré par la structure de la cave et son système de refroidissement et de renouvellement de l'air.



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 vitrée double vitrage, renforcée avec du gaz Argon. Assure la filtration de 97 % des rayons U.V. ,



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) : | 1480 x 680 x 720**        | Poids cave vide (kg) :   | 74   |
| Dimensions emballées (mm) : | 1605 x 720 x 760          | Poids cave pleine (kg) : | 84,4 |
| Coloris :                   | Noir                      | Poids emballée (kg) :    | 99,4 |
| Porte :                     | Porte vitrée cadre Silver | Volume utile (litre) :   | 355  |

## Equipements & Accessoires

### Equipements

- Porte Vitrée cadre silver, U.V..
- poignée intégrée dans le cadre de la porte
- Serrure
- Porte réversible
- Porte vitrée double vitrage renforcé au gaz Argon pour filtrer jusqu'à 97% des rayons
- 2 pieds vérins réglables
- Une planche d'étiquette pour l'identification des bouteilles

### Accessoires

Clayette universelle : AOHU1

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                                          |
| Humidité:                                       | Assurée par le principe de la pompe thermodynamique |
| 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) :                        | 161                                                 |
| Classe d'efficacité énergétique :               | G                                                   |

\* Bouteilles de type Bordeaux Tradition - fond creux  
\*\* Avec la butée arrière, sans la poignée