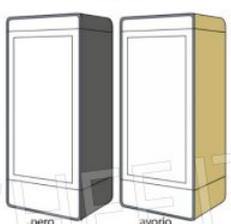




Colori e Combinazioni



Struttura



Cornice



DESCRIPTION PROFESSIONELLE

CAVE À VIN RÉFRIGÉRÉE, Réfrigération Ventilée, capacité 260 bouteilles bordelaises, Classe A :

Personnalisation

- le refroidisseur à vin peut être configuré avec de multiples combinaisons de couleurs et de cadres en choisissant la combinaison préférée de deux couleurs pour la structure (noir et ivoire) et quatre cadres de porte (argent, noir, clair et foncé).

Aménagements intérieurs

- **Standard : Étagères élégantes en métal noir qui permettent d'empiler les bouteilles afin d'atteindre les valeurs maximales en termes de capacité.**
-
- **La cave à vin peut être personnalisée avec différents aménagements intérieurs**, à commander séparément (**Optionnel**) :
 - **TIROIRS COULISSANTS** : les tiroirs couissent sur des glissières qui offrent **une fluidité maximale** et une **butée amortie** . Des supports de tiroir spécifiques sont nécessaires pour assurer ce niveau de performance et de fiabilité. **La façade en bois du tiroir est coordonnée à la couleur du cadre extérieur de la structure** et dispose d'un siège conçu pour l'étiquetage des bouteilles.
 - **ÉTAGÈRES** : **élégantes étagères en métal noir** qui permettent d'empiler les bouteilles afin d'atteindre les valeurs maximales en termes de capacité.

Économie d'énergie

- **réduction maximale de la dispersion de l'intérieur vers l'extérieur et inversement** ;
- première cave à vin conforme à la nouvelle législation européenne
- **isolation exceptionnelle avec des économies considérables sur la consommation de fonctionnement** (60% d'économie par rapport aux lignes précédentes)

Silence maximal

- **4 modes de fonctionnement** : **Normal** , **Booster** (jusqu'à -2° par rapport au réglage réglé), **Silence** (- 4 db) et **Economy** (conservation de la température jusqu'à 12 heures de veille hors service)

engagement éthique

- Pour la coque, des matériaux **plastiques** recyclés et **recyclables** sont utilisés , pour les **matériaux isolants des mousses de polyuréthane à faible impact** , fabriquées avec des agents gonflants sans CFC. Le réfrigérant utilisé est le R290 (propane), un gaz réfrigérant « naturellement » vert.

Concevoir

- Nouveau design intelligent, jeune et moderne.

La conquête spatiale

- **Flexibilité et fonctionnalité des espaces d'exposition**

Températures personnalisées

- Toujours précis, constant et ajustable.

Version réfrigération ventilée

- Il vous permet de maintenir la température présélectionnée, uniforme et constante à l'intérieur du compartiment réfrigéré .

Contrôle numérique de la température

- **Température réglable de +2° à +16°C**

Porte avec double vitrage et serrure

- **Double vitrage composé d'un double vitrage et d'une grande chambre interne de 14 mm d'épaisseur .**
- Verre **extérieur** et **intérieur TREMPÉ** .
- **Verre interne fabriqué avec le système innovant de magnétron** (très fine couche d'oxyde métallique) pour améliorer l'isolation thermique.
- **Verre interne à faible émissivité** (traitement isolant) pour améliorer l'isolation thermique et éviter la formation d'humidité.
- Isolation thermique du verre interne avec une valeur de transmission thermique Ug extrêmement faible.
- Canal sur la chambre réalisé avec des performances améliorées pour favoriser la rupture de pont thermique.

Données techniques :

- Capacité (en bouteilles bordelaises) : 260 bouteilles (sans accessoires internes)
- Capacité lt.536
- Économie d'énergie : Classe A, uniquement avec porte vitrée
- Température : +2° (SET +2) / +16°C (SET +16)
- Éclairage intérieur à DEL
- Type Gaz R290 : est un fluide réfrigérant naturel très efficace (jusqu'à 15 % plus efficace que le R134a), conçu pour des performances élevées et une longue durée de vie, a un potentiel d'appauvrissement de la couche d'ozone égal à ZÉRO et une faible valeur GWP (3 GWP).
- Panneau de contrôle : écran tactile multipoint
- Réfrigération ventilée
- Conditions environnementales de fonctionnement : TA 30°C - 55% RH (Clim. Classe 4)
- Niveau d'émission : 38 db (A)

Variantes :

1. **Couleur structure** : Noir, ivoire
2. **Couleur du cadre** : Noir, Argent, Bois foncé, Bois clair

Accessoires/Options :

- Étagère (supplémentaire) complète avec 4 entretoises, capacité max 65 bouteilles bordelaises
- Tiroir amovible

Marquage CE

Fabriqué en Italie

FICHE TECHNIQUE

alimentation électrique	Monofase
Volts	V 230/1
fréquence (Hz)	50
puissance (KW)	0,235
poids net (Kg)	135
poids brut (Kg)	150
largeur (mm)	820
profondeur (mm)	756
hauteur (mm)	1962

MODÈLES DISPONIBLES

EF-H2000/VNN



ENOFRIGO - Cave à Vin Réfrigérée, Structure Noire et Cadre Noir, Mod H2000 / VNN

CAVE À VIN RÉFRIGÉRÉE, 1 porte vitrée, structure noire et cadre noir, capacité 260 bouteilles, température +2°/+16°C, commandes digitales, réfrigération ventilée, éclairage LED, V.230/1, Kw.0,235, Poids 135 Kg , dim.mm.820x756x1962h

Livraison 8 à 15 jours

EF-H2000/VNS



ENOFRIGO - Cave à vin réfrigérée, structure noire et cadre en bois foncé, Mod H2000 / VNS

CAVE À VIN RÉFRIGÉRÉE, 1 porte vitrée, structure noire et cadre bois foncé, capacité 260 bouteilles, température +2°/+16°C, commandes digitales, réfrigération ventilée, éclairage LED, V.230/1, Kw.0,235, Poids 135 Kg, dim.mm.820x756x1962h

Livraison 8 à 15 jours

EF-H2000/VNA**ENOFRIGO - Cave à vin réfrigérée, structure noire et cadre argenté, Mod.H2000 / VNA**

CAVE À VIN RÉFRIGÉRÉE, 1 porte vitrée, structure noire et cadre argent, capacité 260 bouteilles, température +2°/+16°C, commandes digitales, réfrigération ventilée, éclairage LED, V.230/1, Kw.0,235, Poids 135 Kg, dim.mm.820x756x1962h

Livraison 8 à 15 jours

EF-H2000/VNC**ENOFRIGO - Cave à Vin Réfrigérée, Structure Noire et Cadre Noir, Mod H2000 / VNC**

CAVE À VIN RÉFRIGÉRÉE, 1 porte vitrée, structure noire et cadre bois clair, capacité 260 bouteilles, température +2°/+16°C, commandes digitales, réfrigération ventilée, éclairage LED, V.230/1, Kw.0,235, Poids 135 Kg, dim.mm.820x756x1962h

Livraison 8 à 15 jours

EF-H2000/VAN**ENOFRIGO - Cave à Vin Réfrigérée, Structure Ivoire et Cadre Noir, Mod H2000 / VAN**

CAVE À VIN RÉFRIGÉRÉE, 1 porte vitrée, structure ivoire et cadre noir, capacité 260 bouteilles, température +2°/+16°C, commandes digitales, réfrigération ventilée, éclairage LED, V.230/1, Kw.0,235, Poids 135 Kg, dim.mm.820x756x1962h

Livraison 8 à 15 jours

EF-H2000/VAS**ENOFRIGO - Cave à vin réfrigérée pour le vin, structure ivoire et cadre en bois foncé, Mod H2000 / VAS**

CAVE À VIN RÉFRIGÉRÉE, 1 porte vitrée, structure ivoire et cadre bois foncé, capacité 260 bouteilles, temp. +2°/+16°C, commandes digitales, réfrigération ventilée, éclairage LED, V.230/1, Kw.0,235, Poids 135 Kg, dim.mm.820x756x1962h

Livraison 8 à 15 jours

EF-H2000/VAA**ENOFRIGO - Cave à vin réfrigérée, structure en ivoire et cadre en argent, Mod H2000 / VAA**

CAVE À VIN RÉFRIGÉRÉE, 1 porte vitrée, structure ivoire et cadre argent, capacité 260 bouteilles, température +2°/+16°C, commandes digitales, réfrigération ventilée, éclairage LED, V.230/1, Kw.0,235, Poids 135 Kg, dim.mm.820x756x1962h

Livraison 8 à 15 jours

EF-H2000/VAC**ENOFRIGO - Cave à Vin Réfrigérée, Structure Ivoire et Ossature Bois Clair, Mod.H2000/VAC**

CAVE À VIN RÉFRIGÉRÉE, 1 porte vitrée, structure ivoire et encadrement bois clair, capacité 260 bouteilles, temp. +2°/+16°C, commandes digitales, réfrigération ventilée, éclairage LED, V.230/1, Kw.0,235, Poids 135 Kg, dim.mm.820x756x1962h

Livraison 8 à 15 jours

FICHE TECHNIQUE

CODE/PHOTO

DESCRIPTION

PRIX/LIVRAISON

EF-RPN**TECHNOCHEF - Tablette complète avec 4 entretoises, Mod.EF-RPN**

Tablette complète avec 4 entretoises, maximum 65 bouteilles de Bordeaux, dim.mm.691x515x35h

Livraison 4 à 9 jours



Dimensioni - Dimensions

Mod. H2000



Colori e Composizioni - Colours and Combinations



argento
silver



nero
black

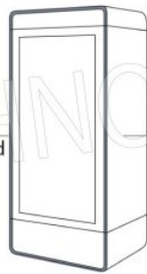


chiaro
light wood

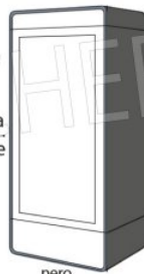


scuro
dark wood

cornice
surround



struttura
structure



nero
black

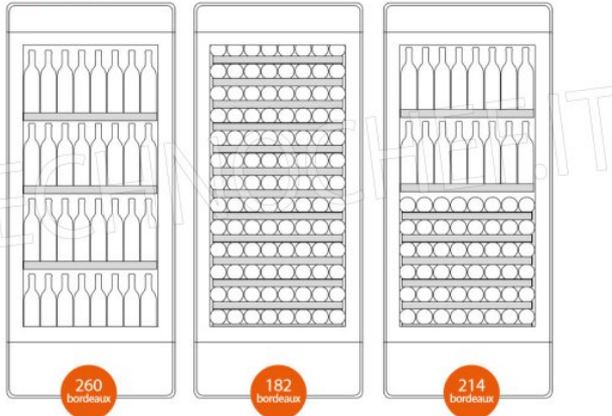


avorio
ivory



Esempi di allestimento

Mod. H2000



260
bordeaux

Ripiani
Shelves

182
bordeaux

Cassetti
Drawers

214
bordeaux



TECHNOCHEF.IT







TECHNO CHEF.IT



TECHNO CHEF.IT



