

TECNOSERVICE'21 srl

by Tinti Sergio Via Carlo Pisacane, 134 61032 Fano (PU) Italy P.IVA IT0200411413 Tel. +39 0721 805911 FAX +39 0721 809794 e-mail: staff@technochef.it www.technochef.it www.technochef.eu

Services and Technologies for professional catering since 1973



FICHE TECHNIQUE	
alimentation électrique	Monofase
Volts	V 230/1
fréquence (Hz)	50
puissance (KW)	0,12
poids net (Kg)	77
largeur (mm)	874
profondeur (mm)	568
hauteur (mm)	910

DESCRIPTION PROFESSIONELLE

CAVE À VIN-TECA, Capacité 64 bouteilles Verticale, RÉFRIGÉRATION STATIQUE ou VENTILÉE, adaptée aux VINS BLANCS ou ROUGES:

- Structure : aluminium à rupture de pont thermique, panneaux en mousse polyuréthane,
- Ouvertures : portes coulissantes doubles,
- Verre : Double vitrage à faible émissivité Protection UV Gaz Argon ,
- Groupe frigorifique ECOLGICO au gaz R 600a
- \circ Thermorégulateur numérique de +4°C à +18°C sélectionnable par l'utilisateur ,
- Système de réfrigération : statique ou ventilé, sélectionnable par l'utilisateur ;
- o Système de condensation : Ventilé,
- o Dégivrage automatique, évaporation automatique de la condensation,
- Système de réfrigération innovant basé sur le positionnement du serpentin de refroidissement au centre de la vitrine qui garantit de meilleures conditions de stockage,
- · Système de filtration de l'air : filtre à charbon actif rechargeable,
- Éclairage LED blanc naturel,
- Serrure à clé,
- Système anti-vibration,
- Température ambiante : +25°, MAX pour les VINS BLANCS
- Température ambiante : +30°, MAX pour les VINS ROUGES

.

4 POSSIBILITÉS D'UTILISATION POSSIBLES CONFIGURABLES par le Client

.

- STATIQUE MULTI-TEMPERATURES de +4° à +12°C pour les vins BLANCS et ROUGES,
- STATIQUE MULTI-TEMPERATURES de +14° à +18°C pour VINS ROUGES
- VENTILEE pour vins ROUGES avec température réglable de +14° à +16°C,
- VENTILEE pour vins BLANCS avec température réglable de +6° à +8°C;

.

Option INSTALLATION, à sélectionner au MOMENT de la Commande dans la FICHE PRODUIT .

FINITION INTERNE: Dossier intérieur en aluminium anodisé argent - Standard.

.

FINITIONS EXTÉRIEURES : La vitrine peut être recouverte de différents types de cadres disponibles en plusieurs couleurs et facilement remplaçables. (Voir images supplémentaires)

.

- MDF - CADRE LINEAIRE : MDF NON PEINT - BLANC MAT - NOIR MAT - COULEURS RAL 20 LAQUÉ MAT .

marquage CE

Fabriqué en Italie

MODÈLES DISPONIBLES

CODE/PHOTO DESCRIPTION PRIX/LIVRAISON

EO-TEP-C23-L-GR



Cave à vin avec structure en bois MDF brut, vitrée sur tous les côtés, capacité 64 bouteilles verticales, réfrigération ventilée, temp. +4°/+16°C, pour vins blancs ou rouges, portes sur 2 façades, V.230/1, kW.0,12, poids 77 kg, dimensions mm.874 x 568 x 910 h

€ 4.030,93

TVA exclue

Expédition à calculer

Livraison 10 à 18 iours

EO-TEP-C23-L-RAL9010



Cave à vin avec structure en bois, couleur blanc mat, vitrée sur tous les côtés, capacité 64 bouteilles verticales, réfrigération ventilée, temp. $+4^{\circ}/+16^{\circ}$ C, pour vins blancs ou rouges, portes sur 2 façades, V.230/1, kW.0,12, poids 77 kg, dimensions mm.874 x 568 x 910

€ 4.132,55

TVA exclue

Expédition à calculer

Livraison 10 à 18 jours

EO-TEP-C23-L-RAL9005



Cave à vin avec structure en bois, couleur NOIR MAT, vitrée sur tous les côtés, capacité 64 bouteilles verticales, réfrigération ventilée, temp. +4°/+16°C, pour vins blancs ou rouges, portes sur 2 façades, V.230/1, Kw.0,12, poids 77 kg, dim.mm.874x568x910h

€ 4.132,55TVA exclue

Expédition à calculer Livraison 10 à 18 jours

EO-TEP-C23-RAL20



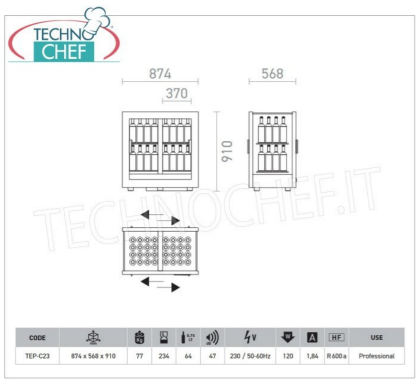
Cave à vin avec structure en bois, couleurs RAL20, vitrée sur tous les côtés, capacité 64 bouteilles verticales, réfrigération ventilée, temp. +4°/+16°C, pour vins blancs ou rouges, portes sur 2 façades, V.230/1, kW.0,12, poids 77 kg, dimensions mm.874 x 568 x 910 h

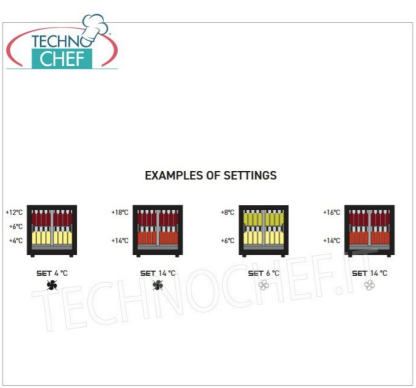
€ 4.437,41

TVA exclue

Expédition à calculer

Livraison 10 à 18 jours









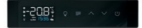




TERMOREGOLATORE







TERMOREGOLATORE DIGITALE (DI SERIE)

TERMOREGOLATORE A CONTROLLO REMOTO (OPTIONAL)

Tramite Il termoregolatore digitale è possibile settare le temperatura, azionare la ventilazione interna, accendere le luci, attivare il ciclo di sbrinamento manuale ed accedere ai parametri che regolano il funzionamento della vetrina. Il termoregolatore a controllo remoto aggiunge la possibilità di collegare la vetrina al WiFi e permette di controllaria tramite l'applicazione Expo ConneX. Un sistema di connessione all'avanguardia consente ai nostri tecnici di fornire assistenza da remoto in qualsiasi parte del mondo il prodotto si trovi.

IMPIANTO A REFRIGERAZIONE CENTRALE BREVETTATO



Rappresenta una rivoluzione nel campo della termodinamica applicata. È il primo frigorifero al mondo con serpentina di evaporazione al centro del vano refrigerato, un perfetto equilibrio termico. L'evaporatore diventa un supporto. Tutte le bottiglie sono poste alla stessa distanza dalla fonte del freddo. Il sistema di condensazione ventilato a pala premente è posizionato all'interno della base.