
TECHNISCHES DATENBLATT

Stromversorgung	Monofase
Volt	V 230/1
Frequenz (Hz)	50
Leistung (Kw)	0,12
Nettogewicht (Kg)	70
Breite (mm)	874
Tiefe (mm)	568
Höhe (mm)	910

PROFESSIONELLE BESCHREIBUNG

WEINKELLER-TECA, Fassungsvermögen 64 Flaschen stehend, 3 Glasseiten zur WANDMONTAGE, STATISCHE oder UMLUFTKÜHLUNG, geeignet für WEISS- oder ROTWEINE:

- **Struktur: thermisch getrenntes Aluminium, Polyurethanschaumplatten ,**
- **Öffnungen: Doppelschiebetüren ,**
- **Glas: Doppelverglasung mit geringer Emissivität - UV-Schutz - Argongas ;**
- **ÖKOLOGISCHE Kühleinheit mit R 600a-Gas;**
- **Digitaler Temperaturregler von +4°C bis +18°C, vom Benutzer wählbar ,**
- **Kühlsystem: Statisch oder belüftet, vom Benutzer wählbar;**
- **Kondensationssystem: Belüftet,**
- **Automatisches Abtauen , automatische Verdunstung des Kondenswassers,**
- **Innovatives Kühlsystem basierend auf der Positionierung der Kühlschlange in der Mitte der Vitrine, was bessere Lagerbedingungen garantiert ,**
- **Luftfiltersystem: wiederaufladbarer Aktivkohlefilter ;**
- **Natürliche weiße LED-Beleuchtung ,**
- **Tastensperre ,**
- **Antivibrationssystem ,**
- **Raumtemperatur: +25°, MAX für WEISSWEINE**
- **Umgebungstemperatur: +30°, MAX für ROTWEINE**

4 MÖGLICHE NUTZUNGSMÖGLICHKEITEN, DIE VOM KUNDEN KONFIGURIERT WERDEN KÖNNEN

- MEHRTEMPERATUR-STATIK von +4° bis +12°C für WEISS- und ROTWEIN ,
- MEHRTEMPERATUR-STATIK von +14° bis +18°C für ROTWEINE ,
- BELÜFTET für ROTWEIN mit einstellbarer Temperatur von +14° bis +16° C ,
- BELÜFTET für WEISSWEIN mit einstellbarer Temperatur von +6° bis +8° C ;

Mögliche INSTALLATIONEN, die zum ZEITPUNKT der Bestellung im PRODUKTBLATT ausgewählt werden müssen .

INNENAUSFÜHRUNG : Innere Rückenlehne aus silber eloxiertem Aluminium - Standard .

ÄUSSERE AUSFÜHRUNGEN : Die Vitrine kann mit verschiedenen Rahmentypen abgedeckt werden, die in vielen Farben erhältlich und leicht austauschbar sind. (Siehe zusätzliche Bilder) .

- MDF - LINEARRAHMEN: UNLACKIERTES MDF - MATTWEISS - MATTSCHWARZ - RAL 20 FARBEN MATT LACKIERT

CE-Kennzeichnung
Hergestellt in Italien

VERFÜGBARE MODELLE

EO-TEP-M23-L-GR



WEINSCHRANK mit RAHMEN AUS UNLACKIERTEM MDF-HOLZ, 3 GLASSEITEN, Kapazität für 64 VERTIKALE Flaschen, STATISCHE oder BELÜFTETE Kühlung, Temp. +4°/+16°C, für WEISS- oder ROTWEINE, Türen auf einer Seite, V.230/1, Kw.0,12, Gewicht 70 kg, Maße mm.874x568x910h

€ 3.759,94

Ohne MwSt
Versand berechnet werden

Lieferung 10 bis 18 Tage

EO-TEP-M23-L-RAL9010



WEINSCHRANK mit HOLZRAHMEN, Farbe MATTWEISS, 3 GLASSEITEN, Kapazität für 64 VERTIKALE Flaschen, STATISCHE oder BELÜFTETE Kühlung, Temp. +4°/+16°C, für WEISS- oder ROTWEINE, Türen auf einer Seite, V.230/1, Kw.0,12, Gewicht 70 kg, Maße mm.874x568x910h

€ 3.793,82

Ohne MwSt
Versand berechnet werden

Lieferung 10 bis 18 Tage

EO-TEP-M23-L-RAL9005



WEINSCHRANK mit HOLZRAHMEN, Farbe MATTSCHWARZ, 3 GLASSEITEN, Kapazität für 64 VERTIKALE Flaschen, STATISCHE oder BELÜFTETE Kühlung, Temp. +4°/+16°C, für WEISS- oder ROTWEINE, Türen auf einer Seite, V.230/1, Kw.0,12, Gewicht 70 kg, Maße mm.874x568x910h

€ 3.793,82

Ohne MwSt
Versand berechnet werden

Lieferung 10 bis 18 Tage

EO-TEP-M23-RAL

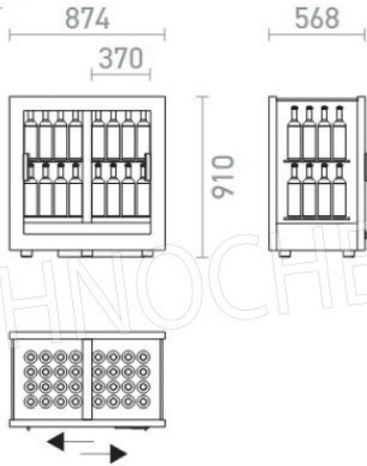


WEINSCHRANK mit HOLZRAHMEN in RAL-Farben, 3 GLASSEITEN, Kapazität für 64 VERTIKALE Flaschen, STATISCHE oder BELÜFTETE Kühlung, Temp. +4°/+16°C, für WEISS- oder ROTWEINE, Türen auf 1 Seite, V.230/1, Kw.0,12, Gewicht 70 Kg, Maße mm.874x568x910h

€ 4.132,55

Ohne MwSt
Versand berechnet werden

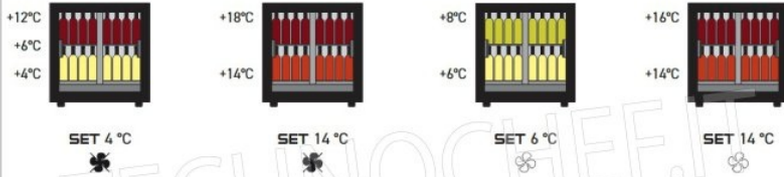
Lieferung 10 bis 18 Tage



CODE											USE
TEP-M23	874 x 568 x 910	70	220	64	47	230 / 50-60Hz	120	1,84	A	R600 a	Professional

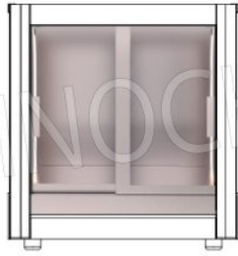


EXAMPLES OF SETTINGS





SCHIENALE INTERNO - STANDARD



● Alluminio anodizzato argento



TIPOLOGIA CORNICE DI FINITURA

Cornice lineare



COLORI E FINITURE PER CORNICI

MDF

cornice lineare



non verniciato bianco opaco nero opaco

RAL 20



opaco 20 gloss

TERMOREGOLATORE



TERMOREGOLATORE DIGITALE (DI SERIE)



TERMOREGOLATORE A CONTROLLO REMOTO (OPTIONAL)

Tramite il termoregolatore digitale è possibile settare la temperatura, azionare la ventilazione interna, accendere le luci, attivare il ciclo di sbrinatorio 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 controllarla 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.