



#### FICHA TÉCNICA

<b>alimentación eléctrica</b>	Monofase
<b>Voltios</b>	V 230/1
<b>frecuencia (Hz)</b>	50
<b>potencia (KW)</b>	0,12
<b>peso neto (Kg)</b>	66
<b>ancho (mm)</b>	874
<b>profundidad (mm)</b>	568
<b>altura (mm)</b>	910

#### DESCRIPCIÓN PROFESIONAL

**BODEGA-TECA, Capacidad 48 Botellas Horizontales, 3 Laterales de Cristal para INSTALACIÓN PARED, REFRIGERACIÓN ESTÁTICA o VENTILADA, apta para VINOS BLANCOS o TINTOS:**

- **Estructura:** aluminio con rotura de puente térmico, paneles de espuma de poliuretano,
- **Aberturas:** puertas correderas dobles,
- **Vidrio:** Doble acristalamiento baja emisividad - Protección UV - Gas argón ;
- **Unidad** frigorífica **ECOLGICO** con GAS R 600a,
- **Termorregulador digital de +4°C a +18°C seleccionable por el usuario ,**
- Sistema de refrigeración: Estático o ventilado, seleccionable por el usuario;
- Sistema de condensación: Ventilado,
- **Descongelación automática** , evaporación automática de la condensación,
- **Innovador sistema de refrigeración basado en la ubicación del serpentín de enfriamiento en el centro de la vitrina que garantiza mejores condiciones de almacenamiento ,**
- **Sistema de filtración de aire: filtro de carbón activado recargable;**
- **Iluminación LED blanca natural ,**
- Cerradura de llave,
- Sistema antivibración,
- Temperatura ambiente: +25°, MÁX para VINOS BLANCOS
- Temperatura ambiente: +30°, MÁX para VINOS TINTOS

#### 4 POSIBLES POSIBILIDADES DE USO CONFIGURABLES por el Cliente

- MULTITEMPERATURA ESTÁTICA de +4° a +14°C para vinos BLANCOS y TINTOS ,
- MULTITEMPERATURA ESTÁTICA de +14° a +20°C para vinos ROSS I ,
- VENTILADO para vinos TINTOS con temperatura regulable de +14° a +16° C ,
- VENTILADO para vinos BLANCOS con temperatura regulable de +6° a +8°C ;

Posibles INSTALACIONES, a seleccionar en el MOMENTO del pedido dentro de la FICHA DE PRODUCTO .

ACABADO INTERIOR: Respaldo interior en aluminio anodizado plata - Estándar .

ACABADOS EXTERIORES: La vitrina puede cubrirse con diferentes tipos de marcos, disponibles en varios colores y fácilmente reemplazables. (Ver imágenes adicionales) .

- MDF - MARCO LINEAL : MDF SIN PINTAR - BLANCO MATE - NEGRO MATE - LACADO MATE COLORES RAL 20

Marcado CE  
Hecho en Italia

#### MODELOS DISPONIBLES

##### EO-TEP-M20-L-GR



VINOS CON ESTRUCTURA DE MADERA MDF CRUDA, 3 LADOS DE CRISTAL, capacidad 48 botellas HORIZONTALES, frío ESTÁTICO o VENTILADO, temp. +4°/+16°C, para VINOS BLANCOS o TINTOS, puertas en 1 lado, V.230/1, Kw.0.12, Peso 66 Kg, dim.mm.874x568x910h

**€ 3.759,94**

VAT excluido  
Envío a calcular

Entrega de 10 a 18 días

##### EO-TEP-M20-L-RAL9010



VINOS CON ESTRUCTURA DE MADERA, color BLANCO MATE, 3 LADOS DE CRISTALERÍA, capacidad 48 botellas HORIZONTALES, frío ESTÁTICO o VENTILADO, temp. +4°/+16°C, para VINOS BLANCOS o TINTOS, puertas en 1 lado, V.230/1, Kw.0.12, Peso 66 Kg, dim.mm.874x568x910h

**€ 3.793,82**

VAT excluido  
Envío a calcular

Entrega de 10 a 18 días

##### EO-TEP-M20-L-RAL9005



VINOS CON ESTRUCTURA DE MADERA, color NEGRO MATE, 3 LADOS DE CRISTALERÍA, capacidad 48 botellas HORIZONTALES, frío ESTÁTICO o VENTILADO, temp. +4°/+16°C, para VINOS BLANCOS o TINTOS, puertas en 1 lado, V.230/1, Kw.0.12, Peso 66 Kg, dim.mm.874x568x910h

**€ 3.793,82**

VAT excluido  
Envío a calcular

Entrega de 10 a 18 días

##### EO-TEP-M20-RAL

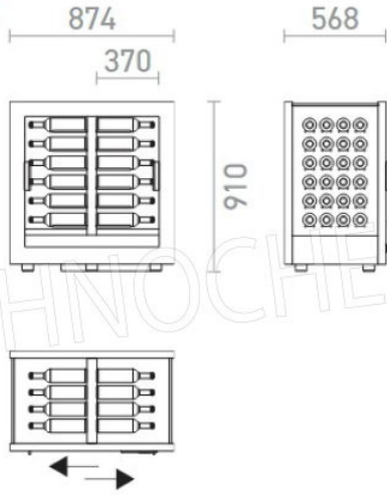


VINOS CON ESTRUCTURA DE MADERA en colores RAL, 3 LADOS DE CRISTAL, capacidad 48 botellas HORIZONTALES, frío ESTÁTICO o VENTILADO, temp. +4°/+16°C, para VINOS BLANCOS o TINTOS, puertas en 1 lado, V.230/1, Kw.0.12, Peso 66 Kg, dim.mm.874x568x910h

**€ 4.132,55**

VAT excluido  
Envío a calcular

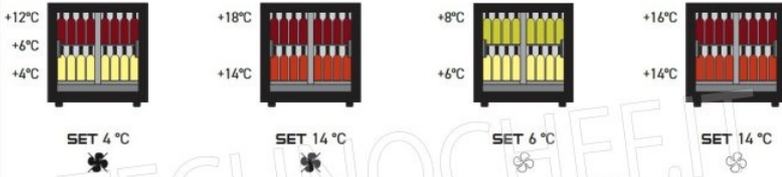
Entrega de 10 a 18 días



CODE										USE
TEP-M20	874 x 568 x 910	66	220	48	47	230 / 50-60Hz	120	1,84	R600a	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.