



SCHEDA TECNICA

Alimentazione elettrica	Monofase
Volts	V 230/1
Frequenza (Hz)	50
Potenza elettrica (Kw)	0,424
Peso netto (Kg)	130
Larghezza (mm)	860
Profondità (mm)	530
Altezza (mm)	1893

DESCRIZIONE PROFESSIONALE

CANTINETTA-TECA per VINI, Capacita 128 Bottiglie Verticali, REFRIGERAZIONE STATICA o VENTILATA, adatta per VINI BIANCHI o ROSSI:

- **struttura in alluminio,**
- interni in Alluminio,
- **Porte Scorrevoli, Fianchi e Top in VETROCAMERA,**
- **gruppo** Refrigerante **ECOLGICO** con GAS R 290a
- **termoregolatore digitale da : +4°+16°C,**
- **sbrinamento automatico,**
- **evaporazione automatica della condensa,**
- **innovativo sistema di refrigerazione basato sul posizionamento della serpentina di raffreddamento al centro della vetrina che garantisce migliori condizioni di conservazione,**
- **PORTE SCORREVOLI in vetro sui 2 FRONTI,**
- **sistema antiappannamento ante;**
- **illuminazione a LED** bianchi naturali sui montanti,
- **serratura a chiave,**
- **Sistema Antivibrazione,**
- Temperatura Ambiente: +25° , MAX per VINI BIANCHI
- Temperatura Ambiente: +30° , MAX per VINI ROSSI

4 POSSIBILITA' di UTILIZZO CONFIGURABILI dal Cliente

- STATICA MULTITEMPERATURA da +6° a +16°C per Vini BIANCHI e ROSSI,
- STATICA MULTITEMPERATURA da +14° a +20°C per Vini ROSSI,
- VENTILATA per Vini ROSSI con Temperatura regolabile da +14° a + 16°C,
- VENTILATA per Vini BIANCHI con Temperatura regolabile da +6° a + 12°C;

Possibili ALLESTIMENTI, da Selezionare al MOMENTO dell'Ordine all'Interno della SCHEDA PRODOTTO.

- CORNICE in MDF GREZZO, - BIANCO OPACO RAL-9010, - NERO OPACO RAL-9005, - ORO VO1, ARGENTO VO2, - COLORI RAL 20 LACCATO OPACO, COLORI RAL 100 LACCATO LUCIDO

CORNICI DUNE GREZZO, - BIANCO OPACO RAL9010, - NERO OPACO RAL9005, - ORO VO1 - ARGENTO VO2 - COLORI RAL20 LACCATO OPACO, COLORI RAL100 LACCATO LUCIDO;

OPTIONAL/ACCESSORI:

- Illuminazione a LED colorati sui montanti con telecomando.

Marchio CE
Made in ITALY

MODELLI DISPONIBILI

EO-TV-C13V-M01



TECA per VINI, 128 Bottiglie, Porte sui 2 Fronti, 4 Lati Vetro, Versione con CORNICE in LEGNO MDF GREZZO

€ 5.555,23 + IVA

€ 6.777,38 IVA incl.

Spedizione in Italia: compresa

Consegna: da 8 a 15 giorni

EO-TV-C13-RAL9010



TECA per VINI, 128 Bottiglie, Porte sui 2 Fronti, 4 Lati Vetro, Versione con CORNICE DUNE in LEGNO colore BIANCO OPACO

€ 5.656,81 + IVA

€ 6.901,31 IVA incl.

Spedizione in Italia: compresa

Consegna: da 8 a 15 giorni

EO-TV-C13-RAL9005



TECA per VINI, 128 Bottiglie, Porte sui 2 Fronti, 4 Lati Vetro, Versione con CORNICE DUNE in LEGNO colore NERO OPACO

€ 5.656,81 + IVA

€ 6.901,31 IVA incl.

Spedizione in Italia: compresa

Consegna: da 8 a 15 giorni

EO-TV-C13-V01



TECA per VINI, 128 Bottiglie, Porte sui 2 Fronti, 4 Lati Vetro, Versione con CORNICE in LEGNO verniciato ORO

€ 5.995,58 + IVA

€ 7.314,61 IVA incl.

Spedizione in Italia: compresa

Consegna: da 8 a 15 giorni

EO-TV-C13-V02



TECA per VINI, 128 Bottiglie, Porte sui 2 Fronti, 4 Lati Vetro, Versione con CORNICE in LEGNO verniciato ARGENTO

€ 5.995,58 + IVA

€ 7.314,61 IVA incl.

Spedizione in Italia: compresa

Consegna: da 8 a 15 giorni

EO-TV-C13-RAL20

TECA per VINI, 128 Bottiglie, Porte sui 2 Fronti, 4 Lati Vetro, Versione con CORNICE DUNE in LEGNO nei colori RAL20

€ 5.995,58 + IVA

€ 7.314,61 IVA incl.



Spedizione in Italia: compresa

Consegna: da 8 a 15 giorni

EO-TV-C13-RAL100



TECA per VINI, 128 Bottiglie, Porte sui 2 Fronti, 4 Lati Vetro, Versione con CORNICE DUNE in LEGNO nei colori RAL100

€ 5.995,58 + IVA

€ 7.314,61 IVA incl.

Spedizione in Italia: compresa

Consegna: da 8 a 15 giorni

EO-TV-C13-D01



TECA per VINI, 128 Bottiglie, Porte sui 2 Fronti, 4 Lati Vetro, Versione con CORNICE DUNE in LEGNO GREZZO

€ 6.232,70 + IVA

€ 7.603,89 IVA incl.

Spedizione in Italia: compresa

Consegna: da 8 a 15 giorni

EO-TV-C13-DV02



TECA per VINI, 128 Bottiglie, Porte sui 2 Fronti, 4 Lati Vetro, Versione con CORNICE DUNE in LEGNO verniciato ARGENTO

€ 6.571,43 + IVA

€ 8.017,14 IVA incl.

Spedizione in Italia: compresa

Consegna: da 8 a 15 giorni

EO-TV-C13-DRAL9010



TECA per VINI, 128 Bottiglie, Porte sui 2 Fronti, 4 Lati Vetro, Versione con CORNICE DUNE in LEGNO colore BIANCO OPACO

€ 6.334,32 + IVA

€ 7.727,87 IVA incl.

Spedizione in Italia: compresa

Consegna: da 8 a 15 giorni

EO-TV-C13-DRAL9005



TECA per VINI, 128 Bottiglie, Porte sui 2 Fronti, 4 Lati Vetro, Versione con CORNICE DUNE in LEGNO colore NERO OPACO

€ 6.334,32 + IVA

€ 7.727,87 IVA incl.

Spedizione in Italia: compresa

Consegna: da 8 a 15 giorni

EO-TV-C13-DV01



TECA per VINI, 128 Bottiglie, Porte sui 2 Fronti, 4 Lati Vetro, Versione con CORNICE DUNE in LEGNO verniciato ORO

€ 6.571,43 + IVA

€ 8.017,14 IVA incl.

Spedizione in Italia: compresa

Consegna: da 8 a 15 giorni

EO-TV-C13-DRAL20



TECA per VINI, 128 Bottiglie, Porte sui 2 Fronti, 4 Lati Vetro, Versione con CORNICE DUNE in LEGNO nei colori RAL20

€ 6.842,42 + IVA

€ 8.347,75 IVA incl.

Spedizione in Italia: compresa

Consegna: da 8 a 15 giorni

EO-TV-C13-DRAL100



TECA per VINI, 128 Bottiglie, Porte sui 2 Fronti, 4 Lati Vetro, Versione con CORNICE DUNE in LEGNO nei colori RAL100

€ 6.842,42 + IVA

€ 8.347,75 IVA incl.

Spedizione in Italia: compresa

Consegna: da 8 a 15 giorni

ACCESSORI/OPTIONAL

CODICE/FOTO

DESCRIZIONE

PREZZO/CONSEGNA

EO-OPT-RGB-A

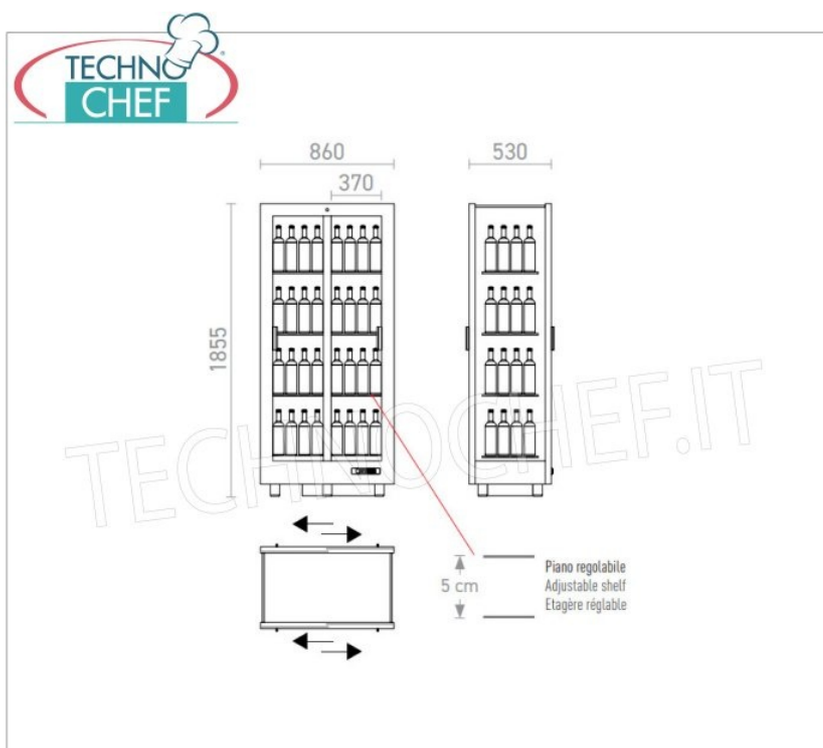
illuminazione a LED colorati con telecomando

€ 153,55 + IVA

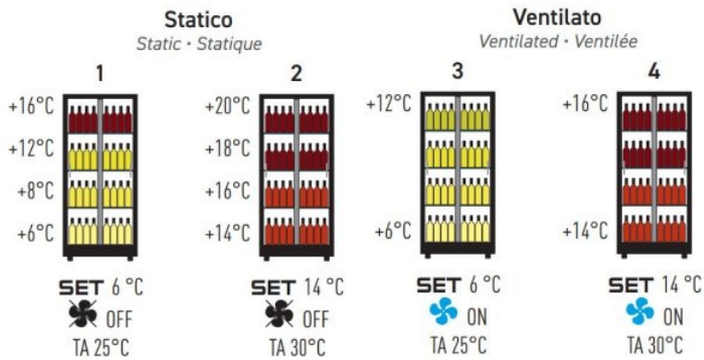
€ 187,33 IVA incl.

Spedizione in Italia: compresa

Consegna: da 4 a 9 giorni



POSSIBILI IMPOSTAZIONI • POSSIBLE SETTINGS • CHOIX DE RÉGLAGE



Le temperature riportate sono indicative e possono variare di [+ -] 2 °C. L'utente può impostare la temperatura da +4 °C a +18 °C.
 Reported temperatures are approximate and may vary by [+ -] 2 °C. User-controlled temperature +4 °C to +18 °C.
 Les températures indiquées sont approximatives et peuvent varier de [+ -] 2 °C. L'utilisateur peut régler la température de +4 °C à +18 °C.

COLORI CORNICE • FRAMES COLOURS • COULEURS DU CADRE



MDF non verniciato • Unfinished MDF • MDF non peint / Dune non verniciato • Dune unfinished • Dune non peinte



MD1
MDF non verniciato
unfinished MDF
MDF non peint



SD1
Dune non verniciato
Dune unfinished
Dune non peinte

Verniciatura a liquido • Liquid paint finish • Laquage par peinture liquide



RAL 9010
bianco opaco (20 gloss)
matte white (20 gloss)
blanc mat (20 gloss)



RAL 9005
nero opaco (20 gloss)
matte black (20 gloss)
noir mat (20 gloss)



VD1
verniciato oro
gold paint
peinture or



VD2
verniciato argento
silver paint
peinture argent



RAL
opaco 20 gloss - lucido 100 gloss
matte 20 gloss - glossy 100 gloss
mat 20 gloss - brillant 100 gloss

Verniciatura a liquido (Dune) • Liquid paint finish (Dune) • Laquage par peinture liquide (Dune)



DRAL 9010
bianco opaco (20 gloss)
matte white (20 gloss)
blanc mat (20 gloss)



DRAL 9005
nero opaco (20 gloss)
matte black (20 gloss)
noir mat (20 gloss)



DVO1
verniciato oro
gold paint
peinture or



DVO2
verniciato argento
silver paint
peinture argent



DRAL
opaco 20 gloss - lucido 100 gloss
matte 20 gloss - glossy 100 gloss
mat 20 gloss - brillant 100 gloss

Rivestimento in foglia (Dune) • Leaf finish (Dune) • Revêtement en feuille métallique (Dune)



DFO1
oro patinato
gold coated
revêtement or



DFO2
argento patinato
silver coated
revêtement argent



- | | |
|---|---|
| 1. Struttura in alluminio | 6. Termoregolatore digitale |
| 2. Cornice in legno | 7. Illuminazione a LED |
| 3. Porte scorrevoli, fianchie e top con vetrocamera - protezione UV - Gas Argon | 8. Impianto di refrigerazione centrale |
| 4. Serratura con chiave | 9. Sbrinamento automatico ed evaporazione automatica della condensa |
| 5. Interni in alluminio | 10. Sistema di antivibrazione |
| 6. Termoregolatore digitale | 11. Guida riscaldata |

IMPIANTO A REFRIGERAZIONE CENTRALE (BREVETTATO)
CENTRAL COOLING SYSTEM (PATENTED) • INSTALLATION DE RÉFRIGÉRATION CENTRALE (BREVETÉE)



La serpentina di raffreddamento **1** e le ventole di aereazione interna **2** sono inserite al centro della vetrina all'interno dei pannelli di alluminio. Il compressore **3**, il condensatore orizzontale con ventola a pala premente **4** e la vasca per l'evaporazione della condensa

condensa **5** sono inseriti in una speciale vasca ribassata. Con questa soluzione, pur installando un compressore importante (1/4 hp), l'altezza della base è limitata (150 mm) in quanto viene utilizzato lo spazio inferiore dove sono inseriti i piedi (80 mm). La circolazione dell'aria di condensazione avviene dalla parte inferiore frontale.

FUNZIONI DEL TERMOREGOLATORE



FUNZIONE DEI TASTI

-  Accende e spegne lo strumento
-  Accende e spegne la luce
- SET** Per visualizzare/modificare Set point
-  Per avviare sbrinamento manuale
-  Per diminuire la temperatura
-  Per aumentare la temperatura
- AUX** Per attivare resistenza telaio
-  Per attivare ventole interne

SIGNIFICATO DELLE SPIE

-  Compressore attivo
-  Luce accesa
-  Sbrinamento in corso
- AUX** Resistenza telaio accesa
-  Ventole interne accese
-  Allarme di temperatura
-  (Acceso) Unità di misura

