


SCHEDA TECNICA

Alimentazione elettrica	Monofase
Volts	V 230/1
Frequenza (Hz)	50
Potenza elettrica (Kw)	0,22
Peso netto (Kg)	125
Peso lordo (Kg)	140
Larghezza (mm)	820
Profondità (mm)	756
Altezza (mm)	1620

DESCRIZIONE PROFESSIONALE

CANTINETTA REFRIGERATA per VINI, Multi-Temperatura, Refrigerazione Statica, capacità 195 bottiglie bordolesi, Classe A:

Personalizzazione

- **la cantinetta frigo, con struttura di colore nero, può essere configurata con più abbinamenti di colori cornici scegliendo la combinazione preferita tra quelle disponibili e quattro cornici porta** (argento, nero, chiaro e scuro).

Allestimenti interni

- **Nota Bene: L'interno è da configurare, NON CI SONO DI SERIE nè piani nè griglie**, sono disponibili per l'appoggio bottiglie.
- **La cantinetta è personalizzabile con diversi layout interni**, da ordinare separatamente (**Optional**):
 - **ELEGANTI RIPIANI** neri in metallo che consentono di ammassare le bottiglie in modo da raggiungere i massimi valori in termini di capacità.
 - **CASSETTI ESTRAIBILI** scorrono su guide che offrono la **massima fluidità** ed un **fine corsa ammortizzato**. Specifiche staffe portacassetto sono necessarie per garantire questo livello di prestazioni ed affidabilità. **Il frontalino in legno del cassetto è coordinato con la tinta della cornice esterna della struttura** e presenta una sede predisposta per l'etichettatura delle bottiglie.

Risparmio energetico

- **massima riduzione della dispersione dall'interno verso l'esterno e viceversa;**
- prima cantinetta ad essersi adeguata alla nuova normativa UE
- **isolamento eccezionale con un notevole risparmio dei consumi di esercizio** (risparmio del 60% rispetto alle precedenti linee)

Massima silenziosità

- **4 modalità operative: Normal, Booster** (fino a -2° rispetto al setting impostato), **Silence** (- 4 db) ed **Economy** (conservazione della

temperatura fino a 12 ore di stand-by fuori servizio)

Impegno etico

- **Per la scocca si impiegano materie plastiche riciclate e riciclabili**, per i **materiali isolanti schiume poliuretatiche a basso impatto**, realizzate con agenti espandenti privi di CFC. Il refrigerante utilizzato è R290 (propano), gas refrigerante "naturalmente" green.

Design

- Nuovo design smart, giovane e moderno.

Conquista dello spazio

- **Flessibilità e funzionalità degli spazi espositivi**

Temperature su misura

- Sempre precise, costanti e regolabili.

Versione a refrigerazione statica (multi-temperatura)

- **Grazie alla sapiente gestione dei flussi di aria fredda, modulando la stratificazione naturale delle temperature, si ottiene una suddivisione del vano in più settori a differenti livelli di temperatura.**

Controllo digitale della temperatura

- **Temperatura regolabile da +2° a 10°C o da +12° a +20°C**

Porta con vetrocamera e serratura

- **Vetrocamera realizzata da doppio vetro ed ampia camera interna sp.14mm.**
- **Vetro esterno e vetro interno entrambi TEMPERATI.**
- **Vetro interno realizzato con l'innovativo sistema magnetronico** (sottilissimo strato di ossido metallico) per migliorare l'isolamento termico.
- **Vetro interno realizzato a bassa emissività** (trattamento isolante) per migliorare l'isolamento termico e per evitare la formazione di umidità.
- Isolamento termico del vetro interno con valore di trasmittanza termica Ug estremamente ridotto.
- Canalina sulla camera realizzata con performance potenziata per favorire il taglio termico.

Dati Tecnici:

- Capienza (in bordolesi): **195 bottiglie (senza accessori interni)**
- Capacità lt.406
- Classe energetica A
- Multi-Temperatura: +2°/+10°C (SET +2) ~ +12°/+20°C (SET +12)
- Illuminazione interna con 2 punti luce posizionati a soffitto
- Tipo Gas R290: è un fluido refrigerante naturale, altamente efficiente (fino a 15% più efficiente di R134a), progettato per alte prestazioni e lunga durata, ha un potenziale di esaurimento dell'Ozono pari a ZERO e un esiguo valore GWP (3 GWP).
- Pannello Comandi: Multi touch display
- Refrigerazione statica
- Condizioni Operative Ambientali: temperatura ambiente 30°C - 55% UR (Clim. Class 4)
- Livello Emissioni: 38 db (A)

Varianti:

1. **Colore struttura:** Nero
2. **Colore Cornice:** Nero, argento, legno scuro, legno chiaro

Accessori/ Optional:

- Ripiano completo di 4 distanziali, capacità max 65 bottiglie bordolesi
- Cassetto estraibile

Marchio CE
Made in ITALY

MODELLI DISPONIBILI

EF-H1600/SNN



**ENOFRIGO - Cantinetta Refrigerata per Vini,
Struttura nera e Cornice nera, Mod.H1600/SNN**

€ 2.577,41 + IVA

€ 3.144,44 IVA incl.
Spedizione in Italia: compresa

Consegna: da 8 a 15 giorni

EF-H1600/SNS



**ENOFRIGO - Cantinetta Refrigerata per Vini,
Struttura nera e Cornice in legno scuro,
Mod.H1600/SNS**

€ 2.577,41 + IVA

€ 3.144,44 IVA incl.
Spedizione in Italia: compresa

Consegna: da 8 a 15 giorni



**ENOFRIGO - Cantinetta Refrigerata per Vini,
Struttura nera e Cornice argento,
Mod.H1600/SNA**

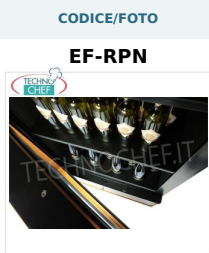
€ 2.577,41 + IVA
€ 3.144,44 IVA incl.
Spedizione in Italia: compresa
Consegna: da 8 a 15 giorni



**ENOFRIGO - Cantinetta Refrigerata per Vini,
Struttura nera e Cornice in legno
chiaro, Mod.H1600/SNC**

€ 2.577,41 + IVA
€ 3.144,44 IVA incl.
Spedizione in Italia: compresa
Consegna: da 8 a 15 giorni

ACCESSORI/OPTIONAL



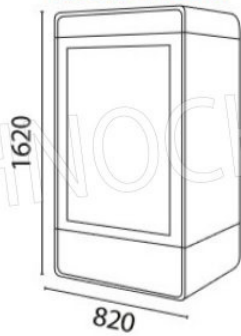
**TECHNOCHEF - Ripiano completo di 4 distanziali,
Mod.EF-RPN**

€ 41,29 + IVA
€ 50,37 IVA incl.
Spedizione in Italia: compresa
Consegna: da 4 a 9 giorni



Dimensioni - Dimensions

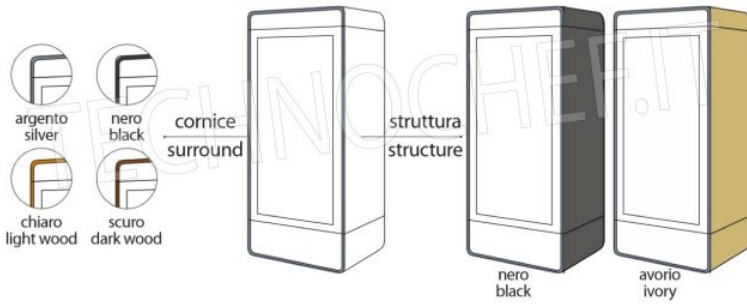
Mod. H1600



TECHNOCHEF.IT

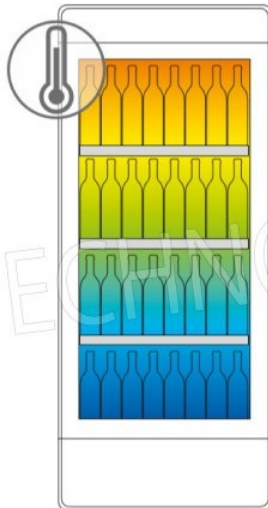


Colori e Composizioni - Colours and Combinations



Versione a refrigerazione statica (multi-temperatura)

Grazie alla sapiente gestione dei flussi di aria fredda, modulando la stratificazione naturale delle temperature, si ottiene una suddivisione del vano in più settori a differenti livelli di temperatura.





Esempi di allestimento

Mod. H1600

