

Cantinetta vino 53 bottiglie Design



Cantinetta vino 53 bottiglie Design

MISURE

- 53 Bottiglie
- Libera installazione
- Doppia Temperatura
- Mis. A. 1280 x L. 400 x P. 575 kg. 50

La Cantinetta Vino 53 bottiglie Design non è solo un accessorio per la tua casa, ma una dichiarazione di stile e raffinatezza. Questo elegante modello a doppia temperatura è progettato per gli amanti del vino che desiderano conservare le loro bottiglie in condizioni ottimali.

La sua struttura raffinata e il look minimalista si integrano perfettamente in qualsiasi contesto, che sia un elegante soggiorno, una cucina di design o una cantina dedicata. Gli 11 ripiani in legno di faggio facilmente estraibili, offrono una soluzione versatile per riporre bottiglie di diverse dimensioni. La porta nera in vetro temperato, dotata di punti zegrinati per una maggiore sicurezza in caso di rottura del vetro. I display centrale ti consente di impostare le temperature con precisione nelle due zone climatiche distinte, garantendo che ogni tipo di vino sia conservato nelle condizioni ideali.

Inoltre, la luce a LED non solo illumina l'interno con eleganza, ma è progettata per non emettere calore né danneggiare le bottiglie, preservando così la qualità del vino



ILLUMINAZIONE CON LUCI A LED

Le luci all'interno non scaldano e non dannose per le bottiglie di vino.



SISTEMA ANTIVIBRAZIONE

Neutralizza le micro-vibrazioni nocive per il vino.



VETRO ANTI-UV

Le luci all'interno non scaldano e non dannose per le bottiglie di vino.



AUTOREGOLAZIONE DELL'UMIDITÀ

Tenendo la bottiglia in orizzontale. il vino entra in contatto con il tappo e rilascia la giusta umidità.



TECNOLOGIA A COMPRESSORE

Compressore professionale che rende regolare la temperatura impostata all'interno della cantinetta.

DATI TECNICI

Misure A. 1280 x L. 400 x P. 575
Zone di temperatura Doppia Temperatura
Decibel 41
Peso 50 kg
Installazione Libera installazione
Temperatura di lavoro 5° - 18° C
N° bottiglie (Bordolesi) 53
Classe Energetica Classe G
Luci LED Bianca

Ripiani 11
Consumo annuo KW 146
Chiave per chiusura Si
Gas Refrigerante R600A
Sbrinamento Si
Ventilazione Si
Sistema di Raffreddamento Compressore
Alimentazione (V-P/Hz) 220-240V/50Hz
Collaudo (°C/RH) 38/-



Datron GmBh

WNCCWC160BFG



145 kWh/annum

