

## Armadi digitali Cantinetta vini 1 porta in vetro, capacità 170 bottiglie, colore nero

ARTICOLO N° \_\_\_\_\_

MODELLO N° \_\_\_\_\_

NOME \_\_\_\_\_

SIS # \_\_\_\_\_

AIA # \_\_\_\_\_



720002 (WC170BKMZ)

Cantinetta vini 1 porta in  
vetro, capacità 170 bottiglie,  
colore nero

### Descrizione

#### Articolo N°

Cantinetta vini di colore nero con 1 porta in vetro. Interni scuri con angoli arrotondati e spessore di isolamento di 45 mm. Porta a doppio vetro con trattamento anti UV e serratura. Unità refrigerante incorporata; pannello con display della temperatura a LED; illuminazione interna a LED. Temperatura della cella: da 5°C a 22°C. Prestazioni garantite ad una temperatura ambiente di +38°C. Isolamento privo di HCFC e CFC e gas refrigerante R600. Capacità fino a 170 bottiglie (bottiglie di Bordeaux standard da 750 ml).

### Caratteristiche e benefici

- Alimentazione monofase da 230V fornita da una comune presa di corrente esistente
- Unità refrigerante facilmente accessibile dal retro dell'unità
- Design elegante con porta in vetro retro illuminata.
- Porte in vetro oscurate, con trattamento anti UV e interni scuri per evitare possibili effetti nocivi dovuti all'esposizione della luce diretta.
- Ripiani in legno regolabili in altezza che consentono un diverso posizionamento delle bottiglie (verticale o orizzontale).
- Sistema di riduzione delle vibrazioni per impedire il deterioramento dei vini.
- Luci interne soffuse a LED.
- Unità dotata di allarme audio e visivo.
- Capacità fino a 170 bottiglie (bottiglie di bordeaux da 750 mm).
- Possibilità di impostare la cantinetta vini a zona singola, impostando in alto e in basso la stessa temperatura o a zona multipla, ideale per servire diverse tipologie di vini alla temperatura di servizio ideale per ognuna.
- La circolazione dell'aria all'interno della cavità consente di mantenere il livello di umidità ideale per tappi e etichette.
- Prestazioni garantite ad una temperatura ambiente di +38°C.
- Il pannello posteriore interno ha una trama forata che consente alle bottiglie di non essere a diretto contatto con l'evaporatore evitando che il vino all'interno delle bottiglie si congeli.
- La luce all'interno della camera può essere impostata sempre su "on" o "on/off" a seconda della porta aperta/chiusa.
- Numero massimo di bottiglie in modalità ospitalità (bottiglie verticali, per servizio) = 120 bottiglie
- Numero massimo di bottiglie in modalità conservazione (bottiglie impilate, per la conservazione) = 198 bottiglie

### Costruzione

- Tutti i modelli della gamma sono rifiniti con materiali di alta qualità per una maggiore durata.
- Privo di CFC e HCFC (tipo di refrigerante ecologico: R600a).
- Pannello con display a LED.
- Porta reversibile con serratura.
- I piedini in gomma del compressore e il materiale in legno dei ripiani riducono le vibrazioni.
- Scaffali in legno di quercia.
- Numero massimo di ripiani: 11.

### Accessori inclusi

- 1 x Ripiano in legno per esposizione PNC 880551 (per modello da 170 bottiglie con porta vetro)
- 6 x Ripiano in legno (per modello PNC da 170 bottiglie con porta vetro) 880554

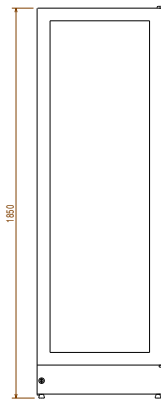
Approvazione: \_\_\_\_\_

- 1 x Filtro a carboni attivi (per modelli da PNC 880561  
170 e 300 bottiglie con porta vetro)

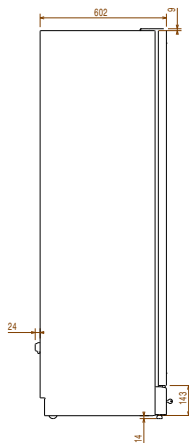
**Accessori opzionali**

- Ripiano in legno per esposizione (per PNC 880551  
modello da 170 bottiglie con porta   
vetro)
- Ripiano in legno (per modello da 170 PNC 880554  
bottiglie con porta vetro)
- Filtro a carboni attivi (per modelli da 170 PNC 880561  
e 300 bottiglie con porta vetro)

Fronte

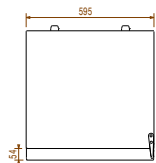


Lato

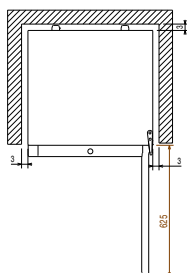


EI = Connessione elettrica  
 RI = Connessione refrigerazione remota  
 RO = Unità di connessione remota

Alto



Other



### Elettrico

Tensione di alimentazione:	
720002 (WC170BKMZ)	220-240 V/1N ph/50 Hz
Potenza installata	0.2 kW

### Informazioni chiave

Capacità lorda:	414 lt
Capacità netta:	368 lt
Cardini porte:	
Dimensioni esterne, larghezza:	595 mm
Dimensioni esterne, altezza:	1850 mm
Dimensioni esterne, profondità con porte aperte:	1180 mm
Dimensioni interne, profondità:	460 mm
Dimensioni interne, altezza:	1600 mm
Dimensioni interne, lunghezza:	495 mm
Numero e tipologia di griglie (incluse):	6+1 -

### Dati refrigerazione

Tipo di controllo:	Digitale
Potenza compressore:	
Tipo di refrigerante:	R600a
Potenza refrigerante:	69 W
Peso refrigerante:	65 g
Umidità interna min/max:	30/80
Temperatura minima di funzionamento:	5 °C
Temperatura massima di funzionamento:	22 °C
Tipo di funzionamento:	Ventilato/Statico
Gruppo frigorifero:	Incorporato
Tipo di sbrinamento:	Automatico