

### Aspes

21012 Cassano Magnago – Varese (Italia) Tel.0331-721091 - 0331-720948 – Fax 0331-720948

> info@aspesprofessional.it www.aspesprofessional.it



## DISPENSER VINO





❖ PROPORRE IL VINO AL CALICE OTTIMIZZA I GUADAGNI SULLA VENDITA DEL VINO



### Dispenser vino CE 04



### **CE 04**

Mod. **CE 04** (4 bottiglie) 1 temperatura da 4° a 18°C dim.L620XP440XH900 **Classe energetica B** 



Il Dispenser di vino aspes usa gas argon o azoto per conservare ili vino. Questi gas inerti sostituiscono l'aria nella bottiglia nello spazio al di sopra del vino,tanto da ritardare il processo di ossidazione, ed assicurando che ogni coppa sia servita inalterata. In generale la maggior parte del vino si manterrà fresca per 2-3 settimane in atmosfera inerte. l'opzione di provare prima di comprare risponde sempre di più alle aspettative dei clienti. L'uso di un dispenser conserva il vino una volta aperto in tutte le sue caratteristiche ed incrementerà le vendite. Benefici:L'opzione di provare prima di comprare è dimostrata come un sistema efficace per incrementare la vendite di vini di alta gamma. Utilizzando un sistema di conservazione permette aumentare il numero di vini che normalmente si tengono aperti per la degustazione dei clienti. L'impatto visivo delle eleganti macchine aspes e del design all'avanguardia contribuiranno a creare un'immagine attuale del suo commercio, oltre ad essere una magnifica vetrina per i suoi vini. Immagine di professionalità: Usare i dispenser aspes dimostrano eccellenza nell'attenzione al cliente, promuovendo un'esperienza fantastica nell' assaggio dei vini. Elimina gli sprechi: Con l'uso del gas inerte per la conservazione del vino non correrà il rischio di offrire ai clienti vini in cattive condizioni, oltre a non doverlo buttare. Il sistema dispenser permette di stabilire in anticipo la quantità di servizio.L'uso del dispenser riduce l'investimento di tempo nel servizio del vino. Il vino si dispensa in maniera facile rapida e semplicemente premendo un tasto. L'uso del nostro dispenser permette ai vini di degustazione di stare sempre a portata di mano.





### **CANTINETTA VINO ASPES 35 BOTTIGLIE**

### **CVP 35 A**



Capacità maassima\* : 35 bottiglie

Zona di temperatura: 1

■Temperatura : de 5°C a 20°C

■Livello umidità controllo igronometria (50 – 80%)

Freddo statico/ventilato

Sistema anti vibrazione

Sistema inverno:NO

Colore nero-inox

Impugnatura tubolare inox

4 ripiani legno faggio (3 grandi 1 piccolo 1/2)

Porta a vetro trattate anti UV, telaio porta allumino

Piedini regolabili

illuminazione interna LED

Termostato digitale integrato nella porta

Consumo energia: 142 kw/anno

Classe energetica : A

Classe climatica : N (16-38°C)
livello sonoro : 42 dB (decibel)

Gas: R600aPotenza 90 W

Alimentazione 220 Volt 50 Hz



### Eco-responsabilità

I nostri prodotti sono fabbricati nel rispetto dell'insieme delle norme ambientaliste europee. In particolare i gas utilizzati (R600a) privi di CFC e HFC rispettano l'ambiente Il consumo di energia è calcolata sulla base del risultato ottenuto per 24h nelle condizioni di prove normalizzate. Il consumo di energia reale dipende dalle condizioni di utilizzo e dell'areazione dell'apparecchio.

Questa cantinetta è concepita per essere utilizzato ad una temperatura ambientale compresa tra 16°C e 32°C.Questo prodotto è riservato unicamente alla conservazione ed allo stoccaggio del vino.

### Dimensioni/Pesi

Prodotto (mm): L480 X P430 X H838

Prodotto imballato (mm): L510 x P460X H883

Peso Inetto Iordo (kg): 26/30

<sup>\*</sup> Capacità massimale per le bottiglie capovolte misurate su 2 ripiani



### CANTINETTA VINO ASPES 95 BOTTIGLIE

### **CVP 100 C**



- Zone temperatura 1
- Sistema anti vibrazione
- Termostato elettronico regolabile tra 5°C e 20°C
- Igronometria naturale:igrodinamica
- Lettura digitale della temperatura
- Freddo statico/ventilato
- •Colore nero
- ■1 porta vetro trattamento anti-UV, colore nero e maniglia alluminio
- Porta reversibile: NO Serratura :NO
- 9 ripiani in filo metallico estraibili
- Ruote posteriori
- Filtro a carboni attivi:1
- Sistema inverno:Si fino 5°
- Sistena basse temperature :No
- illuminazione interna LED
- Piedini regolabili in altezza
- Consumo energia : 273 kw/anno
- Classe energetica : C
- Classe climatica : N (16-43 °C)
- Livello sonoro 43 dB (decibel)
- Gas: R600a
- Potenza 150 W

### Alimentazione 220-240 Volt 50 Hz

Il consumo di energia è calcolata sulla base del risultato ottenuto per 24h nelle condizioni di prove normalizzate. Il consumo di energia reale dipende dalle condizioni di utilizzo e dell'areazione dell'apparecchio.

Questa cantinetta è concepita per essere utilizzato ad una temperatura ambientale compresa tra 10°C e 38°C.Questo prodotto è riservato unicamente alla conservazione ed allo stoccaggio del vino.

\* Capacità massimale per le bottiglie capovolte misurate su 2 ripiani





I nostri prodotti sono fabbricati nel rispetto dell'insieme delle norme ambientaliste europee. In particolare i gas utilizzati (R600a) privi di CFC e

HFC rispettano l'ambiente

#### Dimensioni/Pesi

Prodotto (mm): L595 x P700 x H1295

Prodotto imballato(mm): L660 x P770x H1370

Peso netto -Lordo (kg): 60/65



### **CANTINETTA VINO ASPES 200 BOTTIGLIE**

# **CVP 205 C**



Zone di temperatura 1

Sistema anti-vibrazione

Termostato elettronico regolabile tra 5°C e 20°C

Lettura digitale della temperatura

Freddo statico-ventilato

Colore nero

Impugnatura in alluminio

Fuonzione inverno

1 porta doppio vetro trattamento anti-UV

Allarme visuale di risalita temperatura

3 ripiani filo acciaio con fronte legno e 1 da ½ sup.

Illuminazione interna LED bianchi

Piedini regolabili in altezza

Ruote posteriori 2

Filtro carboni attivi

Sistema igrometrico regolabile

Consumo energia annuale : 273 kw

Classe energetica : C

Classe climatica:T(16 – 43°C)

Livello sonoro 44 dB (decibel)

Potenza :160 W

Gas : R600a

Alimentazione 220-240 Volt 50 Hz





### Eco-responsabilità

I nostri prodotti sono fabbricati nel rispetto dell'insieme delle norme ambientaliste europee. In particolare i gas utilizzati (R600a) privi di CFC e

HFC rispettano l'ambiente

### Dimensioni/Pesi

Prodotto (mm): L595x P700 x H1588

Prodotto imballato(mm): L660 x P770 x H1663

Peso Lordo/netto (kg): 77/70

Il consumo di energia è calcolata sulla base del risultato ottenuto per 24h nelle condizioni di prove normalizzate. Il consumo di energia reale dipende dalle condizioni di utilizzo e dell'areazione dell'apparecchio.

Questa cantinetta è concepita per essere utilizzato ad una temperatura ambientale compresa tra 16°C e 32°C.Questo prodotto è riservato unicamente alla conservazione ed allo stoccaggio del vino.

\* Capacità massimale per le bottiglie capovolte misurate su 2 ripiani



### **CANTINETTA VINO ASPES 240 BOTTIGLIE**

# **CVP 250 C**



particolare i gas utilizzati (R600a) privi di CFC e HFC rispettano l'ambiente

### Dimensioni/Pesi

Prodotto (mm): L595x P700 x H1882

Prodotto imballato(mm): L660 x P770 x H1957

Peso Lordo/netto (kg): 90/83

- Capacità massima\* : 240 bottiglie
- Zone di temperatura 1
- Sistema anti-vibrazione
- Termostato elettronico regolabile tra 5°C e 20°C
- Lettura digitale della temperatura
- Freddo statico-ventilato
- Colore nero
- Fuonzione inverno
- 1 porta doppio vetro trattamento anti-UV
- Struttura porta nera impugnatura alluminio
- Allarme visuale di risalita temperatura
- 4 ripiani filo acciaio con fronte legno e 1 da ½ sup.
- Illuminazione interna LED bianchi
- Piedini regolabili in altezza
- Ruote posteriori 2
- Filtro carboni attivi
- Pulsante accensione ON/OFF
- Sistema igrometrico regolabile
- Consumo energia annuale : 306 kw
- Classe energetica : C
- Classe clima:T
- Livello sonoro:43 dB (decibel)
- Gas : R600a
- Potenza170 W
- Alimentazione 220-240 Volt 50 Hz

Il consumo di energia è calcolata sulla base del risultato ottenuto per 24h nelle condizioni di prove normalizzate. Il consumo di energia reale dipende dalle condizioni di utilizzo e dell'areazione dell'apparecchio.

Questa cantinetta è concepita per essere utilizzato ad una temperatura ambientale compresa tra 16°C e 32°C.Questo prodotto è riservato unicamente alla conservazione ed allo stoccaggio del vino.

\* Capacità massimale per le bottiglie capovolte misurate su 2 ripiani



### **CANTINETTA VINO ASPES 240 BOTTIGLIE**

# **CVP 248 C**



Eco-responsabilità

I nostri prodotti sono fabbricati nel rispetto dell'insieme delle norme ambientaliste europee. In particolare i gas utilizzati (R600a) privi di CFC e

HFC rispettano l'ambiente

### Dimensioni/Pesi

Prodotto (mm): L595 x P675 x H1830

Prodotto imballato(mm): L630 x P740x H1850

Peso netto -Lordo (kg): 76/82

Capacità massima\* : 240 bottiglie

Zone temperatura 1

Sistema anti vibrazione

Termostato elettronico regolabile tra 5°C e 22°C

Lettura digitale della temperatura

Freddo statico

Colore nero

Impugnatura tubolare inox

1 porta vetro trattamento anti-UV, colore nero

Porta reversibile: NO

4 ripiani fissi in filo d'acciaio + frontale legno

Ruote posteriori

illuminazione interna LED

Piedini regolabili in altezza

Consumo energia: 291 kw/a

Classe energetica : C

Classe climatica : N (16-32 °C)

Livello sonoro 42 dB (decibel)

Gas : R600a

Potenza 105 W

Alimentazione 220-240 Volt 50 Hz

Il consumo di energia è calcolata sulla base del risultato ottenuto per 24h nelle condizioni di prove normalizzate. Il consumo di energia reale dipende dalle condizioni di utilizzo e dell'areazione dell'apparecchio.

Questa cantinetta è concepita per essere utilizzato ad una temperatura ambientale compresa tra 16°C e 32°C.Questo prodotto è riservato unicamente alla conservazione ed allo stoccaggio del vino.

<sup>\*</sup> Capacità massimale per le bottiglie capovolte misurate su 2 ripiani



### **CANTINETTA VINO ASPES 230 BOTTIGLIE**

## **CVP 230 A**



Eco-responsabilità

I nostri prodotti sono fabbricati nel rispetto dell'insieme delle norme ambientaliste europee. In particolare i gas utilizzati (R600a) privi di CFC e

HFC rispettano l'ambiente

### Dimensioni/Pesi

Prodotto (mm): L595 x P710 x H1880

Prodotto imballato(mm): L640 x P765x H1910

Peso netto -Lordo (kg): 80/90

- Capacità massima\* : 230 bottiglie
- Zone temperatura 1
- Sistema anti vibrazione
- Termostato elettronico regolabile tra 5°C e 20°C
- Lettura digitale della temperatura e allarme visio e acustico
- Freddo statico/ventialto
- Colore nero
- •1 porta vetro trattamento anti-UV, colore nero
- Porta reversibile: NO
- 5 ripiani fissi in legno
- Ruote posteriori
- Filtro a carboni attivi:1
- Sistema inverno:Si fino 5°
- Sistena basse temperature :No
- illuminazione interna LED
- Piedini regolabili in altezza
- Consumo energia : 291 kw/a
- Classe energetica : A
- Classe climatica : SN-ST (10-38 °C)
- Livello sonoro 40,2 dB (decibel)
- Gas: R600a
- Potenza 175 W
- Alimentazione 220-240 Volt 50 Hz

Il consumo di energia è calcolata sulla base del risultato ottenuto per 24h nelle condizioni di prove normalizzate. Il consumo di energia reale dipende dalle condizioni di utilizzo e dell'areazione dell'apparecchio.

Questa cantinetta è concepita per essere utilizzato ad una temperatura ambientale compresa tra 10°C e 38°C.Questo prodotto è riservato unicamente alla conservazione ed allo stoccaggio del vino.

<sup>\*</sup> Capacità massimale per le bottiglie capovolte misurate su 2 ripiani