



Weinspender mit doppelter Temperatur h741_03

Weinspender im Glas. Fassungsvermögen: 4 Flaschen.

Weinspender mit zwei separaten Bereichen und Platz für vier Flaschen. Mit unabhängigen Kompressoren und Kühlsystem, um ein völlig separates Temperaturmanagement zu gewährleisten. Das neue Kühlsystem ist leise, zuverlässig und leistungsstark und hält Ihre Weine auf der richtigen Temperatur. Ausgestattet mit innovativen Wasserhähnen und einer motorisierten Pumpe, die alle Rückstände aus der Düse entfernt. Dadurch wird die Konservierung des Weines verbessert. Der Weinspender verfügt über eine vereinfachte und leicht zu erlernende Benutzeroberfläche. Die Steuerung ist einfach und intuitiv. Spender bestehend aus einem Touch-Knopf. Sein kompaktes und elegantes Design macht es ideal für Bars und kleine Weinhandlungen, die Qualitätsweine im Glas bei der richtigen Temperatur servieren müssen.

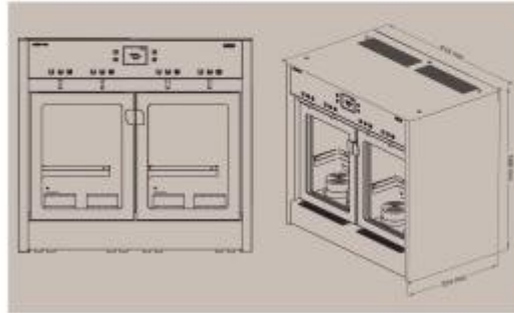
Technische Eigenschaften:

- 4 Flaschen
- Zwei völlig unabhängige Zonen mit einstellbaren Temperaturen von 6°C bis 22°C
- Dosierungen: Bis zu drei Dosierungen pro Flasche dank kapazitiver Touch-Tasten wählbar.
- Flaschenhebesystem mit manuellen Gasfederkolben.
- Modernes, völlig geräuschloses, professionelles No-Frost-Kühlsystem mit zwei Temperaturen.
- Gas: Stickstoff oder Argon in Lebensmittelqualität (Flasche oder Generator nicht im Lieferumfang enthalten).
- Aktivierung des elektronischen Schlosses über die Menütaste.
- Das Türglas ist mit einer speziellen Folie behandelt, die die Bildung von Kondenswasser verhindert
- Abmessungen: L.615xP.374xH.568 mm
- Gewicht: 45 kg

*Bild dient lediglich der Orientierung

INFORMATIONEN

Weinspender mit doppelter Temperatur h741_03



Dispenser Vino Quattro Bottiglie
Doppia temperatura



USO E ATTIVAZIONE DEL SISTEMA
Il dispenser è attivato in modo manuale
su tutti i servizi.



TEMPERATURA DI SERVIZIO
Temperatura controllata da N° 2
22°C
Due zone indipendenti.



DOSE
Free a tre volumi diversi (maxi, medio,
minimo).



SISTEMA DI REFRIGERAZIONE
Moderno sistema di refrigerazione
professionista con tecnologia zero-salt.



GAS
Aria e Argon attempato (senza
il generatore non inclusi).



ILLUMINAZIONE LED
Sistema di illuminazione intelligente
con risparmio energetico.