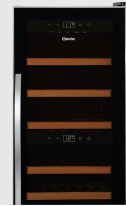




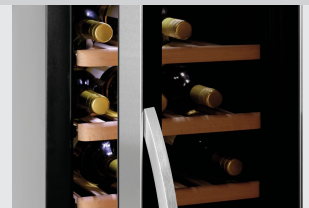
- ▶ 2 getrennt regelbare Temperaturzonen
- ▶ Für eine optimale Lagerung und Präsentation von Weißwein und Rotwein



- ▶ Fassungsvermögen:
 - ✓ Gesamt: 38 Flaschen
 - ✓ Oben: 15 Flaschen
 - ✓ Unten: 23 Flaschen



- ▶ Glasscheibe mit UV-Filter



- ▶ Gleichmäßige Temperaturverteilung innerhalb der Temperaturzonen



- ▶ Kugelgelagerte Holzlagerböden

- ✓ Auszug: 225 mm



- ▶ Abschließbar

Der hochwertige Weinkühlschrank ist mit seinem stilvollen, eleganten Design und dem laurhigen Kompressor prädestiniert für den Einsatz im Bar- und Restaurantbereich. Die beiden getrennt regelbaren Temperaturzonen sowie die Glasscheibe mit UV-Filter garantieren eine optimale Lagerung und Präsentation von Weiß- und Rotwein.

• Temperaturbereich:	Oben: 5 °C bis 20 °C Unten: 5 °C bis 20 °C	• Isolierung:	Thermisch
• Energieverbrauch:	139 kWh / Jahr	• Kühlung:	Kompressor
• Material:	Stahl Lackiert Glas	• Steuerung:	Touch Elektronisch
• Wichtiger Hinweis:	-	• Digital-Anzeige:	Ja
• Anschlusswert:	0,117 kW 230 V 50 Hz	• Zwischenablagen höhenverstellbar:	Nein
• Kühlmittel:	R600a / 0,038 kg	• Anzahl der Zwischenablagen:	Oben: 3 Unten: 4
• Ein-/Ausschalter:	Ja	• Thermostat:	Ja
• Eigenschaften:	FüÙe schwingungsreduziert für laurhigen Betrieb Ergonomischer Griff	• Anzahl Temperaturzonen:	2
• Beleuchtung:	LED Je Temperaturzone separat schaltbar	• Art der Verglasung:	Doppel-Verglasung Isolier-Sicherheitsglas mit UV-Filter
• FüÙe höhenverstellbar:	Nein	• Farbe:	Schwarz
• Tür-Art:	Flügeltür, Glas	• Material Innen:	Stahl
• Türanschlag wechselbar:	Nein	• Inhalt:	113 Liter (oben: 48 Liter, unten: 65 Liter)
• Türanschlag:	Rechts	• Fassungsvermögen:	38 Flaschen (oben: 15 Flaschen, unten: 23 Flaschen)
• Anzahl Türen:	1	• Art der Zwischenablagen:	Holzablagen Kugelgelagert Auszug: 225 mm
• Einbaufähig:	Nein	• Maße Zwischenablagen:	1 x B 305 x T 328 mm
• Abschließbar:	Ja	• Maße:	6 x B 296 x T 438 mm
• Lüfter:	Aktiv	• Gewicht:	B 396 x T 580 x H 1.030 mm 40 kg
• Tauwasserverdunstung:	Ja		
• Automatische Abtaufunktion:	Ja		
• Energieeffizienzklasse:	A (EU Nr. 1060 / 2010)		
• Umgebungstemperatur:	16 °C bis 38 °C		
• Klimaklasse:	ST		