

Abbildung kann vom Original abweichen



Weintemperierschrank WKS72B

Beschreibung

Lagern Sie Ihren Weiß- und Ihren Rotwein gleichzeitig dank zweier separater Temperaturzonen

Energieeffizienzklasse G

Touch Control

Blaue LED-Beleuchtung

11 Böden aus Holz

Edelstahlrahmen und Griff



Technische Daten

| | |
|---|--|
| Geräteart | Weintemperierschrank |
| Kategorie des Haushaltskühlgerätemodells | 2 - Kühlschrank mit Kellerzone, Kellerfach-Kühlgerät und Weinschrank |
| Klimaklasse | SN~N (Umgebungstemperatur 10-32°C) |
| Temperaturzonen | 2 |
| Energieeffizienzklasse A (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz) nach neuer EU Norm | G |
| jährlicher Energieverbrauch | 144 kWh/Jahr |
| Nutzhalt Kühlen | 192 Liter |
| Fassungsvermögen | 73 Flaschen |
| Temperatur einstellbar von - bis | 5-10 u. 10-18 °C |
| Temperaturanzeige | digital, LCD |
| Temperaturkontrolle | Touch Control |
| Geräuschemission | 41 dB(A) re 1 pW |
| Luftschallemissionsklasse | C |
| Kühlmittel | R600a |

| Technische Daten | |
|--|---------------------------|
| Kühlmittelmenge | 28 Gramm |
| Angabe zum Gerät | Freistehend |
| Nutzhalt Gesamt | 192 Liter |
| davon Weinteil | 197 Liter |
| Niedrigste Lagertemperatur Weinlagerfach | 5 °C |
| Weinschrank | Ja |
| Ausstattung | |
| regelbares Thermostat | ja |
| Kompressor | 1 |
| externer Griff | ja, Edelstahl |
| Türrahmen | Edelstahl |
| höhenverstellbare Füße | ja |
| Abtauverfahren Kühlen | automatisch |
| Tür mit gehärtetem Sicherheitsglas | ja |
| Beleuchtung im Kühlraum | blaue LED |
| Anzahl Böden | 11 |
| Material Böden | Holz |
| Logistik | |
| Geräteabmessungen (HxBxT) | 127,50 x 49,50 x 58,00 cm |
| Verpackungsabmessungen (HxBxT) | 132,50 x 56,00 x 64,50 cm |
| Nettogewicht | 56,00 Kg |
| Bruttogewicht | 61,00 Kg |
| Containermenge | 144 Stück |
| Garantie | 2 Jahre |
| Artikelnummer | 21015 |
| EAN Nummer | 4030608210156 |
| | |

Der jährliche Energieverbrauch basiert auf Standardtestresultaten für 24 Stunden. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung und dem Aufstellort des Geräts ab.