

Abbildung kann vom Original abweichen



Semi-Konduktor-Kühlschrank MC40E

Beschreibung

Nahezu geräuschlos und zum Einbau geeignet

Energieeffizienzklasse E
LED-Beleuchtung
Wechselbarer Türanschlag
Regelbares Thermostat
Kontrollleuchte: Betrieb



| Technische Daten | |
|---|--|
| Geräteart | Semi-Konduktor-Kühlschrank |
| Kategorie des Haushaltskühlgerätemodells | 2 - Kühlschrank mit Kellerzone, Kellerfach-Kühlgerät und Weinschrank |
| Klimaklasse | N (Umgebungstemperatur 16-32°C) |
| Farbe der Front | Schwarz |
| Energieeffizienzklasse A (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz) nach neuer EU Norm | E |
| jährlicher Energieverbrauch | 77 kWh/Jahr |
| Nutzzinhalt Gesamt | 34 Liter |
| Nutzzinhalt Kühlen | 34 Liter |
| Geräuschemission | 22 dB(A) re 1 pW |
| Luftschallemissionsklasse | A |
| Geräuscharmes Gerät | Ja |
| Spannung | 220 - 240 Volt |
| Frequenz | 50 Hz |
| Angabe zum Gerät | Freistehend |
| Ausstattung | |
| regelbares Thermostat | Ja |

| Ausstattung | |
|--------------------------|-----|
| wechselbarer Türanschlag | Ja |
| Schleppscharniere | Ja |
| Kontrollleuchte Betrieb | Ja |
| Beleuchtung im Kühlraum | LED |
| Ablagen Kühlraum | 2 |
| Türablagen | 2 |

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