

Notizen:



Kühlschrank

BTS 116000

EAN: 8690842846809

- LED-Innenbeleuchtung
- 150 l Nutzinhalt
- 3D-Festtürtechnik
- Innenliegendes Display mit Sensortasten



Mit 150 Litern Nutzinhalt und Energieeffizienzklasse A++ ist der Einbaukühlschrank BTS 116000 ein wahres Raum- und Energiewunder. Zubehör wie die drei flexiblen Glasablagen machen das Gerät noch individueller. Für eine einfache Bedienung sorgen das innenliegende Display mit Sensortasten und die LED-Innenbeleuchtung.

Technische Daten

Funktionen

- 0°C-Fach: Nein
- Kühlsystem: MinFrost
- Nettoinhalt - Kühlbereich (l): 150
- Gemüseschubladen - Anzahl: 1
- Umluftkühlung: Nein
- Schnellgefrierfach: Nein
- Unterbaufähig: Nein
- Gesamtbruttoinhalt (l): 155
- Wasserspender: Nein
- Installationsdetails: Festtürtechnik
- Butterfach: Ja
- Kältemittel: R600a
- Klimaklasse: SN-T
- Display: Ja
- Kompressoren - Anzahl : 1
- Ablageflächen: Glas
- Eierablage: Transparent
- Türablagen Kühlbereich (volle Breite) - Anzahl : 3

- Flaschenablage: Nein
- Flaschenhalter: Ja
- Höhenverstellbare FüÙe: Ja
- Steuersystem: Elektronisch
- Nettoinhalt - 0°C-Zone (l): 0
- Innenbeleuchtung - Kühlbereich: Ja
- Temperaturalarm: Ja
- Ablagen - Anzahl: 3
- Türalarm: Ja
- Abtauautomatik - Kühlbereich: Automatisch
- Gefrierkapazität (kg/24h): -
- Türanschlag: wechselbar
- Nettoinhalt - Gefrierbereich (l): 0

Verbrauchswerte (VO (EU) 1060/2010)

- Energieeffizienzklasse: A++ 1)
- Energieverbrauch pro Jahr (kWh/Jahr): 97
- Energieverbrauch (kWh/24 h): 0,265
- Geräuschpegel (dB): 39

1) Auf einer Skala von A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz)

Technische Daten

- Kabellänge (cm): 215
- Frequenz (Hz): 50
- Spannung (V): 230
- Max. Stromstärke (A): 0,4
- Anschlusswert (W): 60

MaÙe und Gewicht

- Höhe (cm): 87,7
- Breite (cm): 55,6
- Tiefe (cm): 54,5
- Gewicht (kg): 50,00
- Höhe - mit Verpackung (cm): 96
- Breite - mit Verpackung (cm): 59,7
- Tiefe - mit Verpackung (cm): 59,7
- Gewicht - mit Verpackung (kg): 58,00

Allgemein

- Typ: Kühlschrank
- Farbe: Weiß
- Einbaugerät: Ja

Energieetikett

