FAB5RCR5

Тур Produktkategorie Refrigerators Installation Freistehend Due collegamenti presenti sul retro del prodotto: - POWER: per funzionamento del prodotto - SIGNAL: per attivare la funzione SMART Modellangaben Un cavo incluso (per collegamento POWER) Produktkategorie 1-türig Standard Kühlsystem Automatisch Abtausvstem Wandbündige Türöffnung Nein Vollintegrierbar Nein Standard Scharniersystem Türanschlag Rechts Türanschlag reversibel Nein 8017709297053 EAN-Code Design Farbe Creme Oberfläche Hochglanz Design 50's Style Design Bombiert Oberfläche der Gerätetür Bombierte 50' Style Retro Türfront Kit Türreling optional Nein Ausführung/Position des Türgriffs Fest fixiert Position des Türgriff Extern Farbe/Ausführung des Türgriffs Chrom Farbe/Ausführung des Markenlogos Chrom Material der Seitenwände Metall Farbe/Ausführung der Seitenwände Creme Markenlogo 3D Ausführung des Displays Nein Zubereiter/Spender Nein Aufteilung Kühlteil Anzahl der höhenverstellbaren Einlegeböden 2 Sicherheitsglas Art der höhenverstellbaren Einlegeböden Abdeckung für Obst-/Gemüse-Schublade Nein Flaschenbord Nein Kaltlagerfach Life-Plus (nahe 0°C), Schublade mit Sichtfenster, rollengeführt Nein Niedrigtemperatur-Schublade Nein Innenbeleuchtung des Kühlteils Art der Innenbeleuchtung Kühlteil LED Aufteilung Innentür Kühlteil Anzahl der Türablagen mit transparenter Klappabdeckung 0 Anzahl der höhenverstellbaren Türablagen 1 Türablagen mit Metall-Schutzreling Ja Anzahl der Flaschenborde 1 Flaschenbord mit Metall-Schutzreling Ja Zusatzausstattung Kühlteil Active-Fresh-Blue-Light für längere vitaminreiche Frische von Obst und Gemüse Nein Multiflow-Umluftkühlung Nein Dynamische Umluft Nein Titanium-Tech Nein Active Ionizer für ein antibakterielles Klima Nein Weitere technische Eigenschaften Funktionsanzeige Nein Alarmfunktionen Nein Türalarm Nein Temperaturalarm Nein Temperatursteuerung Elektronisch Kältemittel R600a Kompressor Standard Füllmenge des Kältemittels 19 gr Material der Isolierschäumung Cyclopentan Material der Geräterückwand Metall

Optionen

Compatible accessories

Leistung / Energielabel Kategorie des Haushaltskühlgerätes 2 - Kühlschrank mit Kellerzone, Kellerfach-Kühlgerät und Weinschrank Luftschallemissionen 40 dB(A) re 1pW Energieeffizienzklasse Energieeffizienzindex 21.1 % 54 kWh/a Jährlicher Energieverbrauch(AEc) Bruttoinhalt Kühlen inkl. Kaltlagerfach (0°C-Zone) Nutzinhalt Kellerfach 34 I Klimaklassen SN, N, ST, T Bruttoinhalt Kellerfach 38 I Bruttoinhalt gesamt 38 I Nutzinhalt gesamt 34 I Performance / Energy Label - Reg. 2019 Annual energy consumption 61 kWh/a Energieeffizienzklasse D Luftschallemissionsklasse С Total net volume 34 I Sum of the volumes of the frozen compartment(s) Sum of the volumes of the chill compartment(s) and the unfrozen compartment(s) 34 I Total gross volume **Elektrischer Anschluss** Elektrischer Gesamtanschlusswert 60 W Absicherung 0.22 A Spannung 220-240 V 50/60 Hz Frequenz Länge des Netzkabels 200 cm **Gedruckte Dokumentation** Aufkleber No Logistik-Informationen Produktbreite 404 mm Produkttiefe ohne Türgriff 500 mm 715 mm Produkthöhe Produktbreite bei max. Türöffnungswinkel 707 mm Produkttiefe mit Türgriff 570 mm Produkttiefe bei 90° Türöffnungswinkel inkl. Abstandshalter 800 mm Abstandshalter 30 mm No longer in use 50's Style Design Farbe/Ausführung der Gerätetür Creme Logistik-Informationen 8017709297053 EAN-Code Produktbreite 404 mm Produkttiefe ohne Türgriff 500 mm Produkthöhe 715 mm Produktbreite bei max. Türöffnungswinkel 707 mm Produkttiefe mit Türgriff 570 mm Produkttiefe bei 90° Türöffnungswinkel inkl. Abstandshalter 800 mm Abstandshalter 30 mm 715x404x500 mm Abmessungen Verpackungsbreite 485 mm Verpackungstiefe 650 mm Verpackungshöhe 850 mm Abmessungen der Verpackung 850X485X650 mm Menge pro Container (20 cf) Menge pro Container (40 cf) Menge pro Container (40 HC) Nettogewicht 21.000 kg Bruttogewicht 29.500 kg Maximale Stapelung 6 Verpackung Kartonage Verpackung-Papier und Kartonage (kg) 1.600 kg Verpackung - Styropor 0.330 kg Verpackung - Holz 4.192 kg Verpackung - Kunststoff 0.186 kg Verpackungsholz (behandelt)

F1

WEEE-Code