

FAB10HRBL5

Kühlschrank, 50's Style, 1-türig, Standgerät, Türanschlag: Rechts, Schwarz, Statisch, E



TYP

Produktfamilie: Kühlschrank • Installation: Standgerät • Produktkategorie: 1-türig • Kühlsystem: Statisch • Abtausystem: Automatisch • Türanschlag: Rechts • Scharniersystem: Standard • Referenzbreite: Bis 60 cm • Referenzhöhe: Bis 100 cm • EAN-Code: 8017709298760

ÄSTHETIK

Farbe: Schwarz • Oberfläche: Hochglanz • Ästhetik: 50's Style • Design: Bombiert • Ausführung der Gerätetür: Thermogeformt • Ausführung/Position des Türgriffs: Fest fixiert • Position des Türgriffs: Extern • Farbe/Ausführung des Türgriffs: Chrom • Material der Seitenwände: Metall • Farbe/Ausführung der Seitenwände: Schwarz

AUFTEILUNG KÜHLTEIL

Anzahl der höhenverstellbaren Einlegeböden: 2 • Art der höhenverstellbaren Einlegeböden: Sicherheitsglas • Innenbeleuchtung des Kühlteils: Ja • Art der Innenbeleuchtung Kühlteil: LED

AUFTEILUNG INNENTÜR KÜHLTEIL

Anzahl der höhenverstellbaren Türablagen: 2 • Anzahl der Flaschenborde: 1

ZUSATZAUSSTATTUNG KÜHLTEIL

AUFTEILUNG GEFRIERTEIL

WEITERE TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Temperatursteuerung: Elektromechanisch • Anzahl der Kompressoren: 1 • Kompressor: Standard

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

TECHNISCHE DATEN / ENERGIELABEL - REG. 2019 - BINDEND AB 1.3.2021

Jährlicher Energieverbrauch: 88 kWh/Jahr • Energieeffizienzklasse: E • Gesamtrauminhalt (in dm³ oder l): 135 l • Summe der Rauminhalte der Kaltlagerfächer und der Kühlfächer: 135 l • Luftschallemissionsklasse: B • Klimaklassen: SN, N, ST, T • EEI: 96 % • Luftschallemissionen: 35 dB(A) re 1pW

ELEKTRISCHER ANSCHLUSS

Spannung: 220-240 V • Frequenz: 50 Hz • Länge des Netzkabels: 150 cm

ZUBEHÖR

ZUSÄTZLICH VERFÜGBAR

LOGISTIK-INFORMATIONEN

Abmessungen: 970x545x659 mm • Produktbreite: 545 mm • Produktbreite bei max. Türöffnungswinkel: 842 mm • Produkthöhe: 970 mm • Produkttiefe ohne Türgriff: 659 mm • Produkttiefe mit Türgriff: 701 mm • Produkttiefe bei 90° Türöffnungswinkel inkl. Abstandshalter: 1085 mm • Bruttogewicht: 52.000 kg • Nettogewicht: 43.000 kg

