

## Samsung RB38C600CS9/EF Kühl- und Gefrierkombination Freistehend 390 l C Edelstahl

Marke : Samsung

Artikel-Code: RB38C600CS9/EF

Produktname : RB38C600CS9/EF



- SmartThings AI Energy Mode - Reduziert den Energieverbrauch deines Kühlschranks um bis zu 15%
- No Frost+ - Nie wieder abtauen
- SpaceMax™ - Viel Platz für deine Vorräte
- Humidity Fresh - Langanhaltende Frische für Obst und Gemüse
- 20 Jahre Garantie auf den Digital Inverter Kompressor - Langlebig und leistungsstark

Kühl-/Gefrierkombination mit AI Energy Mode und Gemüseschublade, 390 l

Samsung RB38C600CS9/EF. Nutzinhalt Gesamteinheit: 390 l. Türanschlag: Rechts. Klimaklasse: SN-N, Geräuschpegel: 35 dB. Nutzinhalt Kühlschrank: 276 l, NoFrost-Funktion (Kühleinheit), Innenbeleuchtung Kühleinheit, Kühlschrank - Anzahl der Ablagen/Körbe: 4, Anzahl der Gemüseschubladen: 2. Nutzinhalt Gefrierfach: 114 l, Gefrierkapazität: 8 kg/24h, NoFrost-Funktion (Gefriereinheit). Energieeffizienzklasse: C, Jährlicher Energieverbrauch: 169 kWh. Produktfarbe: Edelstahl

Design		Kühlschrank	
Name der Farbe	Refined Stainless	Eierablage	✓
Geräteplatzierung *	Freistehend	Anzahl der Eierbalkone	1
Produktfarbe *	Edelstahl	Flaschengestelle	✓
Türanschlag	Rechts	Befeuchtungsfunktion	✓
Wechselbare Türen	✓	Gefrierschrank	
Steuerung	Berührung	Gefrierfachposition *	Unten
Eingebautes Display *	✗	Nutzinhalt Gefrierfach *	114 l
Kältemittelart	r600a	Gefrierkapazität *	8 kg/24h
Regalmaterial	Gehärtetes Glas	Lagerzeit bei Störung *	9 h
Einstellbare Regale	✓	Sternkennzeichnung *	4*
Regalverarbeitungstyp	Metallrahmen	NoFrost-Funktion (Gefriereinheit) *	✓
Material der Balkontür	Kunststoff	Gefrierfach - Anzahl der Ablagen/Körbe *	3
Invertertechnologie	✓	Gefrierfachtemperatur (min)	-19 °C
Leistungen		Schnellfrost-Funktion *	✓
Nutzinhalt Gesamteinheit *	390 l	Eiswürfelbehälter	✓
Klimaklasse *	SN-N	Ergonomie	
Minimale Betriebstemperatur	10 °C	Türschließ-Erinnerungs-Alarm	✓
Maximale Betriebstemperatur	43 °C	WLAN	✓
Lärmemissionsklasse *	B	Energie	
Geräuschpegel *	35 dB	Energieeffizienzskala	A bis G
Eiswürfelbereiter *	✗	Energieeffizienzklasse *	C
Regelbare Temperatur	✓	Jährlicher Energieverbrauch *	169 kWh
Kühlschrank		Gewicht und Abmessungen	
Nutzinhalt Kühlschrank *	276 l	Breite *	595 mm
Kühlsystem	Belüftet	Tiefe *	658 mm
Innenbeleuchtung Kühleinheit	✓	Höhe *	2030 mm
Lampentyp	LED		
NoFrost-Funktion (Kühleinheit) *	✓		

<b>Kühlschrank</b>		<b>Gewicht und Abmessungen</b>	
Kühlschrank - Anzahl der Ablagen/Körbe *	4	Tiefe ohne Griff	59,5 cm
Anzahl der herausnehmbaren Einlegeböden	4	Gewicht *	76 kg
Anzahl der Gemüseschubladen *	2	<b>Verpackungsdaten</b>	
Ablageflächen Kühlschranktür	4	Verpackungsbreite	637 mm
		Verpackungstiefe	740 mm
		Verpackungshöhe	2108 mm
		Paketgewicht	79 kg



8806095077994

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 23-NOV-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date