

## Samsung RB38C7B6DB1 frigorifero Combinato BESPOKE AI Libera installazione con congelatore Wifi 2m 390 L Classe D, Nero Antracite

**Marchio :** Samsung

**Codice prodotto:** RB38C7B6DB1/EF

**Nome del prodotto :** Samsung RB38C7B6DB1 frigorifero Combinato BESPOKE AI Libera installazione con congelatore Wifi 2m 390 L Classe D, Nero Antracite

- Connessi per farti risparmiare: fino al 15%\* di consumi di energia in meno

- Classe Energetica: D

- Dimensioni: 59,5 x 203 x 65,8 / Capacità 390L

390L, 114L, 276L, D, 35 dBA, 8 kg/24hr, 211 kWh/year, WiFi

Samsung RB38C7B6DB1 frigorifero Combinato BESPOKE AI Libera installazione con congelatore Wifi 2m

390 L Classe D, Nero Antracite. Cerniera porta: Destra. Classe climatica: SN-T, Emissione acustica: 35

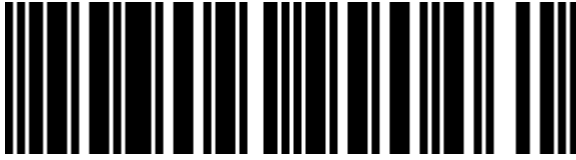
dB. No Frost (frigorifero), Luce interna, Numero di ripiani frigorifero: 4, Numero di cassetti per verdura: 2.

Capacità di congelamento: 8 kg/24h, No Frost (congelatore). Compartimento zona fresca. Classe

efficienza energetica: D, Consumo energetico annuo: 211 kWh. Colore del prodotto: Antracite



Design		Frigorifero	
Posizionamento dell'apparecchio *	Libera installazione	Funzione Super Cool *	✓
Colore del prodotto *	Antracite	<b>Congelatore</b>	
Cerniera porta	Destra	Posizione del congelatore *	Posto in basso
Porte reversibili	✓	Capacità lorda congelatore	114 L
Display incorporato *	✓	Capacità di congelamento *	8 kg/24h
Posizionamento del display	Interno	Autonomia senza energia elettrica *	9 h
Mezzo refrigerante	R600a	Punteggio *	4*
Materiale ripiano	Vetro temperato	No Frost (congelatore) *	✓
Tecnologia Inverter	✓	Numero di cassetti del congelatore	3
<b>Prestazione</b>		Funzione congelamento veloce *	✓
Capacità lorda totale	390 L	Vaschetta del ghiaccio	✓
Classe climatica *	SN-T	<b>Zona fresca</b>	
Minima temperatura di funzionamento	10 °C	Compartimento zona fresca *	✓
Massima temperatura di funzionamento	43 °C	<b>Ergonomia</b>	
Classe emissione rumore *	B	Allarme porta aperta	✓
Emissione acustica *	35 dB	<b>Gestione energetica</b>	
Produzione ghiaccio *	✗	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Wi-Fi	✓	Classe efficienza energetica *	D
<b>Frigorifero</b>		Consumo energetico annuo *	211 kWh
Capacità lorda frigorifero	276 L	<b>Dimensioni e peso</b>	
Luce interna	✓	Larghezza *	595 mm
Tipo di lampada	LED	Profondità *	658 mm
No Frost (frigorifero) *	✓	Altezza *	2030 mm
Numero di ripiani frigorifero *	4	Profondità con porta aperta	120,7 cm
Numero di cassetti per verdura *	2	Peso *	79 kg
Balconcini del frigorifero	4	Profondità netta senza porta	59,5 cm
Porta uova	✓	Larghezza imballo	637 mm
		Profondità imballo	740 mm
		Altezza imballo	2108 mm
		Peso dell'imballo	81 kg



8806094990461

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