

## Samsung RB38A7CGTS9 frigorifero Combinato BESPOKE Libera installazione con congelatore 2m Classe A -10%, Inox

**Marchio :** Samsung

**Codice prodotto:** RB38A7CGTS9/EF

**Nome del prodotto :** Samsung RB38A7CGTS9 frigorifero Combinato BESPOKE Libera installazione con congelatore 2m Classe A -10%, Inox

- Connessi per farti risparmiare: fino al 15%\* di consumi di energia in meno
- Classe Energetica: A -10%\*
- Dimensioni: 59,5 x 203 x 65,8 cm / Capacità 387L
- 387L, 114L, 273L, 595x2030x658mm, 117kg, No Frost Premium, LED, R600a, 35 dBA, SN,N,ST,T, 98 kWh/year, 8 kg/24hr, WiFi

Samsung RB38A7CGTS9 frigorifero Combinato BESPOKE Libera installazione con congelatore 2m Classe A -10%, Inox. Capacità netta totale: 387 L. Cerniera porta: Destra. Classe climatica: SN-T, Emissione acustica: 35 dB. Capacità netta frigorifero: 273 L, No Frost (frigorifero), Luce interna, Numero di ripiani frigorifero: 4. Capacità netta congelatore: 114 L, Capacità di congelamento: 8 kg/24h, No Frost (congelatore). Compartimento zona fresca. Classe efficienza energetica: A, Consumo energetico annuo: 98 kWh. Colore del prodotto: Argento



Design		Congelatore	
Posizionamento dell'apparecchio *	Libera installazione	Posizione del congelatore *	Posto in basso
Colore del prodotto *	Argento	Capacità netta congelatore *	114 L
Cerniera porta	Destra	Capacità di congelamento *	8 kg/24h
Porte reversibili	✓	Autonomia senza energia elettrica *	9 h
Angolo di apertura della porta	105°	Punteggio *	4*
Display incorporato *	✓	No Frost (congelatore) *	✓
Posizionamento del display	Interno	Numero di ripiani congelatore *	3
Mezzo refrigerante	R600a	Funzione congelamento veloce *	✓
Materiale ripiano	Vetro temperato	Vaschetta del ghiaccio	✓
Tecnologia Inverter	✓		
Prestazione		Zona fresca	
Capacità netta totale *	387 L	Compartimento zona fresca *	✓
Classe climatica *	SN-T	Ergonomia	
Minima temperatura di funzionamento	10 °C	Allarme porta aperta	✓
Massima temperatura di funzionamento	43 °C	Wi-Fi	✓
Classe emissione rumore *	B	Gestione energetica	
Emissione acustica *	35 dB	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Produzione ghiaccio *	✗	Classe efficienza energetica *	A
Frigorifero		Consumo energetico annuo *	98 kWh
Capacità netta frigorifero *	273 L	Dimensioni e peso	
Luce interna	✓	Larghezza *	595 mm
Tipo di lampada	LED	Profondità *	658 mm
No Frost (frigorifero) *	✓	Altezza *	2030 mm
Numero di ripiani frigorifero *	4	Profondità senza maniglia	65,8 cm
Numero di cassette per verdura *	2	Profondità con porta aperta	120,7 cm
Balconcini del frigorifero	4	Peso *	117 kg
Porta bottiglie	✓	Profondità netta senza porta	59,5 cm
funzione umidificatrice	✓	Dati su imballaggio	
Funzione Super Cool *	✓	Larghezza imballo	637 mm
		Profondità imballo	740 mm
		Altezza imballo	2108 mm
		Peso dell'imballo	120 kg



8806094682496

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