

Samsung RB38T607BS9 frigorifero Combinato EcoFlex Libera installazione con congelatore 2m 387 L Classe B, Inox



Marchio : Samsung

Codice prodotto: RB38T607BS9/EF

Nome del prodotto : Samsung RB38T607BS9 frigorifero Combinato EcoFlex Libera installazione con congelatore 2m 387 L Classe B, Inox

- Capacità: 387L
- Classe Energetica: B
- Dimensioni: 59,5 x 203 x 65,8

Frigorifero Combinato Samsung EcoFlex 2m 387L RB38T607BS9

Samsung RB38T607BS9 frigorifero Combinato EcoFlex Libera installazione con congelatore 2m 387 L Classe B, Inox. Cerniera porta: Destra. Classe climatica: SN-ST, Emissione acustica: 35 dB. No Frost (frigorifero), Luce interna, Numero di ripiani frigorifero: 4, Numero di cassette per verdura: 2. Capacità di congelamento: 8 kg/24h, No Frost (congelatore). Compartimento zona fresca. Classe efficienza energetica: B, Consumo energetico annuo: 134 kWh. Colore del prodotto: Acciaio inossidabile

Design		Frigorifero	
Posizionamento dell'apparecchio *	Libera installazione	Funzione Super Cool *	✓
Colore del prodotto *	Acciaio inossidabile	Congelatore	
Cerniera porta	Destra	Posizione del congelatore *	Posto in basso
Porte reversibili	✓	Capacità lorda congelatore	114 L
Tipo di controllo	Pulsanti	Capacità di congelamento *	8 kg/24h
Display incorporato *	✓	Autonomia senza energia elettrica *	9 h
Posizionamento del display	Interno	Punteggio *	4*
Mezzo refrigerante	R600a	No Frost (congelatore) *	✓
Materiale ripiano	Vetro temperato	Sbrinamento automatico (congelatore)	✓
Tecnologia Inverter	✓	Numero di cassette del congelatore	3
Maniglie da incasso	✓	Funzione congelamento veloce *	✓
Prestazione		Vaschetta del ghiaccio	✓
Capacità lorda totale	387 L	Zona fresca	
Classe climatica *	SN-ST	Compartimento zona fresca *	✓
Minima temperatura di funzionamento	10 °C	Ergonomia	
Massima temperatura di funzionamento	43 °C	Allarme porta aperta	✓
Classe emissione rumore *	B	Gestione energetica	
Emissione acustica *	35 dB	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Produzione ghiaccio *	✗	Classe efficienza energetica *	B
Frigorifero		Consumo energetico annuo *	134 kWh
Capacità lorda frigorifero	273 L	Dimensioni e peso	
Luce interna	✓	Larghezza *	595 mm
Tipo di lampada	LED	Profondità *	658 mm
No Frost (frigorifero) *	✓	Altezza *	2030 mm
Sbrinamento automatico (frigorifero)	✓	Profondità senza maniglia	65,8 cm
Numero di ripiani frigorifero *	4	Peso *	88 kg
Numero di cassette per verdura *	2	Profondità netta senza porta	59,5 cm
Balconcini del frigorifero	4	Dati su imballaggio	
Porta uova	✓	Larghezza imballo	637 mm
		Profondità imballo	740 mm
		Altezza imballo	2108 mm
		Peso dell'imballo	90 kg



8806095078465

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