

Samsung Frigorifero Combinato EcoFlex AI 2m 390L RB38C774DSA

Marchio : Samsung

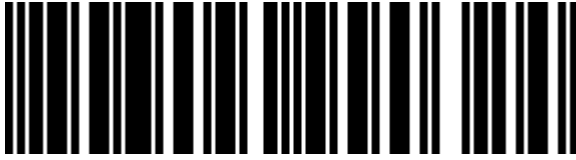
Codice prodotto: RB38C774DSA/EF

Nome del prodotto : Frigorifero Combinato Samsung EcoFlex AI 2m 390L RB38C774DSA



- 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, 276L, 114L, No Frost Premium, LED, D, 35 dBA, 8 kg/24hr, 211 kWh/year, SN, N, ST, T, WiFi
 Samsung Frigorifero Combinato EcoFlex AI 2m 390L RB38C774DSA. Capacità netta totale: 390 L.
 Cerniera porta: Destra. Classe climatica: SN-T, Emissione acustica: 35 dB. Capacità netta frigorifero: 276 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: D, Consumo energetico annuo: 211 kWh. Colore del prodotto: Acciaio inox

Design		Congelatore	
Posizionamento dell'apparecchio *	Libera installazione	Posizione del congelatore *	Posto in basso
Colore del prodotto *	Acciaio inox	Capacità netta congelatore *	114 L
Cerniera porta	Destra	Capacità di congelamento *	8 kg/24h
Porte reversibili	✓	Autonomia senza energia elettrica *	9 h
Display incorporato *	✓	Punteggio *	4*
Posizionamento del display	Sulla porta	No Frost (congelatore) *	✓
Mezzo refrigerante	R600a	Numero di cassetti del congelatore	3
Tecnologia Inverter	✓	Funzione congelamento veloce *	✓
Prestazione		Vaschetta del ghiaccio	✓
Capacità netta totale *	390 L	Zona fresca	
Classe climatica *	SN-T	Compartimento zona fresca *	✓
Minima temperatura di funzionamento	10 °C	Ergonomia	
Massima temperatura di funzionamento	43 °C	Allarme porta aperta	✓
Classe emissione rumore *	B	Wi-Fi	✓
Emissione acustica *	35 dB	Gestione energetica	
Produzione ghiaccio *	✗	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Frigorifero		Classe efficienza energetica *	D
Capacità netta frigorifero *	276 L	Consumo energetico annuo *	211 kWh
Luce interna	✓	Dimensioni e peso	
Tipo di lampada	LED	Larghezza *	595 mm
No Frost (frigorifero) *	✓	Profondità *	658 mm
Numero di ripiani frigorifero *	4	Altezza *	2030 mm
Numero di cassetti per verdura *	2	Profondità con porta aperta	120,7 cm
Balconcini del frigorifero	4	Peso *	71 kg
Porta uova	✓	Profondità netta senza porta	59,5 cm
Funzione Super Cool *	✓	Dati su imballaggio	
		Larghezza imballo	637 mm
		Profondità imballo	740 mm
		Altezza imballo	2108 mm
		Peso dell'imballo	74 kg



8806094990324

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