

Samsung Frigorifero Doppia Porta EcoFlex AI 412L RT42CG6724S9

Marchio : Samsung

Codice prodotto: RT42CG6724S9ES

Nome del prodotto : Frigorifero Doppia Porta Samsung EcoFlex AI 412L RT42CG6724S9

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

- Classe Energetica: E

- Dimensioni: 70 x 178,5 x 67,2 cm / Capacità: 412L

- Dispenser dell'acqua senza allaccio idrico

412L, 314L, 98L, Multi flow Plus, R-600a, WiFi , 4.6 kg/24hr, 39 dBA, 245 kWh/year

Samsung Frigorifero Doppia Porta EcoFlex AI 412L RT42CG6724S9. Cerniera porta: Destra. Classe climatica: ST-T, Emissione acustica: 39 dB. No Frost (frigorifero), Sistema Multi-Airflow (frigorifero), Luce interna, Numero di ripiani frigorifero: 3, Numero di cassette per verdura: 1. Capacità di congelamento: 4,6 kg/24h, No Frost (congelatore). Compartimento zona fresca. Classe efficienza energetica: E, Consumo energetico annuo: 245 kWh. Colore del prodotto: Acciaio inossidabile



Design		Frigorifero	
Posizionamento dell'apparecchio *	Libera installazione	Porta uova	✓
Colore del prodotto *	Acciaio inossidabile	Funzione Super Cool *	✓
Cerniera porta	Destra	Congelatore	
Display incorporato *	✓	Posizione del congelatore *	Posto in alto
Posizionamento del display	Interno	Capacità lorda congelatore	98 L
Mezzo refrigerante	R-600a	Capacità di congelamento *	4,6 kg/24h
Materiale ripiano	Vetro temperato/Plastica	Autonomia senza energia elettrica *	19 h
Tecnologia Inverter	✓	Punteggio *	4*
Prestazione		No Frost (congelatore) *	✓
Capacità lorda totale	412 L	Luce interna del congelatore	✗
Classe climatica *	ST-T	Numero di ripiani congelatore *	1
Minima temperatura di funzionamento	10 °C	Balconcini del freezer	2
Massima temperatura di funzionamento	43 °C	Zona fresca	
Classe emissione rumore *	C	Compartimento zona fresca *	✓
Emissione acustica *	39 dB	Ergonomia	
Produzione ghiaccio *	✓	Wi-Fi	✓
Dispenser acqua	✓	Gestione energetica	
Frigorifero		Scala di efficienza energetica	Da A a G
Capacità lorda frigorifero	314 L	Classe efficienza energetica *	E
Luce interna	✓	Consumo energetico annuo *	245 kWh
Tipo di lampada	LED	Dimensioni e peso	
No Frost (frigorifero) *	✓	Larghezza *	700 mm
Sistema Multi-Airflow (frigorifero) *	✓	Profondità *	672 mm
Numero di ripiani frigorifero *	3	Altezza *	1785 mm
Numero di cassette per verdura *	1	Peso *	61 kg
Balconcini del frigorifero	2	Dati su imballaggio	
		Larghezza imballo	738 mm
		Profondità imballo	730 mm
		Altezza imballo	1880 mm
		Peso dell'imballo	67 kg



8806095276991

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