

## Samsung Frigorifero 3 Porte RF5000C 496L RF50C510ES9

**Marchio :** Samsung

**Codice prodotto:** RF50C510ES9/EF

**Nome del prodotto :** Frigorifero 3 Porte Samsung RF5000C 496L RF50C510ES9

- Capacità: 496L  
 - Classe Energetica: E  
 - Dimensioni: 81,7 x 177,6 x 71,5  
 - Allaccio idrico necessario per il funzionamento del dispenser automatico del ghiaccio 496L, 165L, 331L, 817x1749x715mm, No Frost Premium, 301 kWh/year, E, 40 dBA, WiFi  
 Samsung Frigorifero 3 Porte RF5000C 496L RF50C510ES9. Posizionamento dell'apparecchio: Libera installazione, Design del prodotto: Porta francese, Colore del prodotto: Stainless steel. Classe emissione rumore: C, Emissione acustica: 40 dB, Capacità lorda totale: 496 L. Capacità lorda frigorifero: 331 L. Posizione del congelatore: Posto in basso, Capacità di congelamento: 8 kg/24h, Punteggio: 4\*. Classe efficienza energetica: E, Consumo energetico annuo: 301 kWh, Scala di efficienza energetica: Da A a G



<b>Design</b>		<b>Frigorifero</b>	
Posizionamento dell'apparecchio *	Libera installazione	Luce interna	✓
Design del prodotto *	Porta francese	<b>Congelatore</b>	
Colore del prodotto *	Stainless steel	Capacità lorda congelatore	165 L
Tipo di lampada	LED	Posizione del congelatore *	Posto in basso
Display incorporato *	✓	Capacità di congelamento *	8 kg/24h
Posizionamento del display	Interno	Punteggio *	4*
Mezzo refrigerante	R600A	No Frost (congelatore) *	✓
<b>Prestazione</b>		Luce interna del congelatore	✓
Capacità lorda totale	496 L	Numero di ripiani congelatore *	2
Classe emissione rumore *	C	Funzione congelamento veloce	✓
Emissione acustica *	40 dB	<b>Ergonomia</b>	
Produzione ghiaccio *	✓	Allarme porta aperta	✓
Tecnologia Inverter	✓	<b>Gestione energetica</b>	
Minima temperatura di funzionamento	10 °C	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Massima temperatura di funzionamento	38 °C	Classe efficienza energetica *	E
Wi-Fi	✓	Consumo energetico annuo *	301 kWh
<b>Frigorifero</b>		<b>Dimensioni e peso</b>	
Capacità lorda frigorifero	331 L	Larghezza *	817 mm
No Frost (frigorifero) *	✓	Profondità *	715 mm
Numero di ripiani frigorifero *	3	Altezza *	1776 mm
Numero di cassette per verdura *	2	Peso *	102,5 kg
Funzione Super Cool	✓	Larghezza imballo	880 mm
		Profondità imballo	776 mm
		Altezza imballo	1906 mm
		Peso dell'imballo	110 kg



8806095154923

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