

Samsung Quattro Porte RF50N5970B1

Marchio : Samsung

Codice prodotto: RF50N5970B1/ES

Nome del prodotto : Quattro Porte RF50N5970B1

- Capacità: 486L
- Classe Energetica: F
- Dimensioni: 79,5 x 192 x 74,5 cm
- 20 anni di garanzia sul compressore Digital Inverter™

Quattro Porte RF50N5970B1

Samsung Quattro Porte RF50N5970B1. Posizionamento dell'apparecchio: Libera installazione, Design del prodotto: Porta francese, Colore del prodotto: Nero. Capacità netta totale: 486 L, Classe climatica: SN-T, Classe emissione rumore: C. Capacità netta frigorifero: 336 L, Capacità lorda frigorifero: 354 L, Tipo di lampada: LED. Capacità netta congelatore: 150 L, Posizione del congelatore: Posto in basso, Capacità di congelamento: 10 kg/24h. Classe efficienza energetica: F, Consumo energetico annuo: 410 kWh, Scala di efficienza energetica: Da A a G



Design		Congelatore	
Posizionamento dell'apparecchio *	Libera installazione	Capacità netta congelatore *	150 L
Design del prodotto *	Porta francese	Capacità lorda congelatore	186 L
Colore del prodotto *	Nero	Posizione del congelatore *	Posto in basso
Tipo di controllo	Touch	Capacità di congelamento *	10 kg/24h
Display incorporato *	✓	Autonomia senza energia elettrica *	12 h
Tipo di display	LED	Punteggio *	4*
Mezzo refrigerante	R600a	No Frost (congelatore) *	✓
Prestazione		Luce interna del congelatore	✓
Capacità netta totale *	486 L	Numero di ripiani congelatore *	6
Capacità lorda totale	540 L	Temperatura minima freezer	-18 °C
Classe climatica *	SN-T	Funzione congelamento veloce	✓
Classe emissione rumore *	C	Vaschetta del ghiaccio	✓
Emissione acustica *	42 dB	Numero di porte del congelatore	2
Dispenser acqua *	✗	Zona fresca	
Tecnologia Inverter	✓	Compartimento zona fresca *	✓
Minima temperatura di funzionamento	10 °C	Ergonomia	
Massima temperatura di funzionamento	43 °C	Allarme porta aperta	✓
Frigorifero		Gestione energetica	
Capacità netta frigorifero *	336 L	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Capacità lorda frigorifero	354 L	Classe efficienza energetica *	F
No Frost (frigorifero) *	✓	Consumo energetico annuo *	410 kWh
Sistema Multi-Airflow (frigorifero) *	✓	Dimensioni e peso	
Numero di ripiani frigorifero *	3	Larghezza *	795 mm
Numero di cassette per verdura *	2	Profondità *	745 mm
Balconcini del frigorifero	8	Altezza *	1920 mm
Porta uova	✓	Peso *	118 kg
Funzione Super Cool	✓	Dati su imballaggio	
Luce interna	✓	Larghezza imballo	864 mm
Tipo di lampada	LED	Profondità imballo	818 mm
		Altezza imballo	2050 mm
		Peso dell'imballo	127 kg



8806090294020

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