

## Samsung RF65A977FSG frigorifero side-by-side Libera installazione 637 L F Nero

**Marchio :** Samsung

**Codice prodotto:** RF65A977FSG/EF

**Nome del prodotto :** RF65A977FSG

- Capacità: 637L
- Classe Energetica: F
- Dimensioni: 91,2 x 182,5 x 72,3
- Dispenser dell'acqua con allaccio idrico
- 20 anni di garanzia sul compressore Digital Inverter™

387 L/250 L, F, 457 kWh/annum, SN-T, 37 dB(A), R600a

Samsung RF65A977FSG. Posizionamento dell'apparecchio: Libera installazione, Design del prodotto: Porta francese, Colore del prodotto: Nero. Capacità netta totale: 637 L, Classe climatica: SN-T, Classe emissione rumore: C. Capacità netta frigorifero: 387 L, Tipo di lampada: LED. Capacità netta congelatore: 250 L, Posizione del congelatore: Posto in basso, Punteggio: 4\*. Classe efficienza energetica: F, Consumo energetico annuo: 457 kWh, Scala di efficienza energetica: Da A a G



Design		Frigorifero	
Posizionamento dell'apparecchio *	Libera installazione	Luce interna	✓
Design del prodotto *	Porta francese	Tipo di lampada	LED
Colore del prodotto *	Nero	<b>Congelatore</b>	
Assemblaggio di porte	Door in door	Capacità netta congelatore *	250 L
Tipo di controllo	Touch	Posizione del congelatore *	Posto in basso
Display incorporato *	✓	Punteggio *	4*
Tipo di display	LED	No Frost (congelatore) *	✓
Posizionamento del display	Sulla porta	Numero di ripiani congelatore *	6
Mezzo refrigerante	R600a	Balconcini del freezer	6
Materiale ripiano	Vetro temperato	Funzione congelamento veloce	✓
<b>Prestazione</b>		Vaschetta del ghiaccio	✓
Capacità netta totale *	637 L	Numero di porte del congelatore	2
Sistema di raffreddamento	Dinamico (assistito da ventola)	<b>Zona fresca</b>	
Classe climatica *	SN-T	Compartimento zona fresca *	✓
Classe emissione rumore *	C	<b>Ergonomia</b>	
Emissione acustica *	37 dB	Allarme porta aperta	✓
Dispenser acqua *	✓	Bluetooth	✓
Filtro per l'acqua	✓	Wi-Fi	✓
Produzione ghiaccio *	✓	<b>Gestione energetica</b>	
Sistema di raffreddamento triplo	✓	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Minima temperatura di funzionamento	10 °C	Classe efficienza energetica *	F
Massima temperatura di funzionamento	43 °C	Consumo energetico annuo *	457 kWh
<b>Frigorifero</b>		<b>Dimensioni e peso</b>	
Capacità netta frigorifero *	387 L	Larghezza *	912 mm
No Frost (frigorifero) *	✓	Profondità *	723 mm
Numero di ripiani frigorifero *	3	Altezza *	1825 mm
Numero di cassette per verdura *	2	Larghezza con porta aperta	147,2 cm
Balconcini del frigorifero	6	Profondità con porta aperta	109,3 cm
Porta uova	✓	Peso *	153 kg
Funzione Super Cool	✓	<b>Dati su imballaggio</b>	
		Larghezza imballo	972 mm
		Profondità imballo	776 mm
		Altezza imballo	1970 mm

**Dati su imballaggio**

Peso dell'imballo

163 kg



8806092094864

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