

## Samsung RT50K633PSL Libera installazione 504 L E Argento

**Marchio :** Samsung

**Codice prodotto:** RT50K633PSL/ES

**Nome del prodotto :** RT50K633PSL

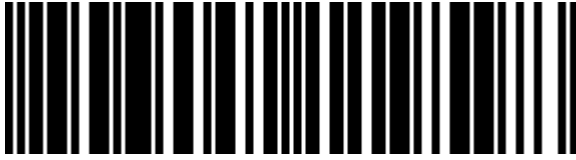
- Smart Cooling: l'unico frigorifero interamente personalizzabile
- Twin Cooling Plus: Due circuiti di raffreddamento indipendenti
- Total No Frost: Contrasta la formazione di brina, muffa e batteri
- 20 anni di garanzia sul compressore Digital Inverter™

377/127L, E, 273 kWh/a, 39 dB, Silver

Samsung RT50K633PSL. Capacità netta totale: 504 L. Cerniera porta: Destra. Classe climatica: SN-T, Emissione acustica: 39 dB. Capacità netta frigorifero: 377 L, No Frost (frigorifero), Sistema Multi-Airflow (frigorifero), Luce interna. Capacità netta congelatore: 127 L, Capacità di congelamento: 5,6 kg/24h, No Frost (congelatore). Compartimento zona fresca. Classe efficienza energetica: E, Consumo energetico annuo: 273 kWh. Colore del prodotto: Argento



Design		Congelatore	
Posizionamento dell'apparecchio *	Libera installazione	Posizione del congelatore *	Posto in alto
Colore del prodotto *	Argento	Capacità netta congelatore *	127 L
Cerniera porta	Destra	Capacità di congelamento *	5,6 kg/24h
Display incorporato *	✗	Autonomia senza energia elettrica *	9 h
Mezzo refrigerante	R600a	Punteggio *	4*
Materiale ripiano	Vetro temperato	No Frost (congelatore) *	✓
Tecnologia Inverter	✓	Sbrinamento automatico (congelatore)	✓
<b>Prestazione</b>		Luce interna del congelatore	✓
Capacità netta totale *	504 L	Numero di ripiani congelatore *	2
Classe climatica *	SN-T	Balconcini del freezer	2
Minima temperatura di funzionamento	10 °C	Funzione congelamento veloce *	✓
Massima temperatura di funzionamento	43 °C	<b>Zona fresca</b>	
Classe emissione rumore *	C	Compartimento zona fresca *	✓
Emissione acustica *	39 dB	<b>Gestione energetica</b>	
Produzione ghiaccio *	✓	Scala di efficienza energetica	Da A a G
<b>Frigorifero</b>		Classe efficienza energetica *	E
Capacità netta frigorifero *	377 L	Consumo energetico annuo *	273 kWh
Luce interna	✓	<b>Dimensioni e peso</b>	
Tipo di lampada	LED	Larghezza *	790 mm
No Frost (frigorifero) *	✓	Profondità *	770 mm
Sbrinamento automatico (frigorifero)	✓	Altezza *	1785 mm
Sistema Multi-Airflow (frigorifero) *	✓	Profondità senza maniglia	72 cm
Numero di ripiani frigorifero *	4	Peso *	78 kg
Numero di cassette per verdura *	1	<b>Dati su imballaggio</b>	
Balconcini del frigorifero	3	Larghezza imballo	846 mm
Porta uova	✓	Profondità imballo	770 mm
		Altezza imballo	1874 mm
		Peso dell'imballo	84,5 kg
		<b>Altre caratteristiche</b>	
		Tecnologia Twin Cooling Plus	✓



8806092119598

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