

Beko TS190040N: Frigorifero Sottotavolo, Statico, 47.5 cm

Marchio : Beko

Codice prodotto: 7266740512

Nome del prodotto : TS190040N: Frigorifero Sottotavolo, Statico, 47.5 cm

Frigorifero Sottotavolo Beko, TS190040N, Bianco, Classe E, 88 Litri

[Beko TS190040N: Frigorifero Sottotavolo, Statico, 47.5 cm:](#)

Porta Reversibile

Porta ad apertura reversibile adatta a ogni cucina

Alcune cucine richiedono frigoriferi con porte che si aprono in una sola direzione. Le cerniere della Porta Reversibile possono essere montate sul lato destro o su quello sinistro dell'apparecchio, così potrai decidere in quale lato aprirla. Puoi inoltre raddoppiare la capacità di refrigerazione affiancando due frigoriferi e invertendo le porte di uno.

Ripiani in Cristallo Infrangibile

Ripiani in cristallo ad alta resistenza

Grazie al Cristallo Infrangibile, non dovrai più temere di mettere quell'enorme pentola in frigorifero. I ripiani Cristallo Infrangibile sono realizzati in vetro temperato e reggono fino a 25 kg di peso. Resistono maggiormente a crepe e graffi rispetto al vetro non temperato, così potrai appoggiarci oggetti pesanti senza paura.



Design		Prestazione	
Posizionamento dell'apparecchio *	Libera installazione	Massima temperatura di funzionamento	43 °C
Colore del prodotto *	Bianco	Zona fresca	
Cerniera porta	Destra	Compartimento zona fresca *	✗
Porte reversibili	✓	Ergonomia	
Display incorporato *	✗	Luce interna	✓
Numero di ripiani frigorifero *	3	Tipo di lampada	LED
Numero di cassette per verdura *	1	Allarme porta aperta *	✗
Balconcini del frigorifero	3	Gestione energetica	
Dispenser acqua	✗	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Tipo di fornitura d'acqua	Non supportato	Classe efficienza energetica *	E
Compartimento antibatterico	✗	Indice di efficienza energetica (EEI)	100
Materiale ripiano	Vetro	Consumo d'energia	0,232 kWh/24h
Maniglie da incasso	✓	Consumo energetico annuo *	85 kWh
Numero di porte	1 porta/porte	Tensione di ingresso AC	230 V
Prestazione		Frequenza di ingresso AC	50 Hz
Capacità netta frigorifero *	88 L	Dimensioni e peso	
Capacità lorda frigorifero	90 L	Larghezza *	475 mm
Sistema di raffreddamento	Statico	Profondità *	500 mm
Classe climatica *	SN-T	Altezza *	818 mm
Classe emissione rumore *	C	Peso	22,3 kg
Emissione acustica *	38 dB		
Sistema No-frost	✗		

Prestazione		Dati su imballaggio	
Sbrinamento automatico (frigorifero)	×	Larghezza imballo	510 mm
Sistema di raffreddamento ventilato *	×	Profondità imballo	531 mm
Funzione vacanza	×	Altezza imballo	876 mm
Funzione Super Cool *	×	Peso dell'imballo	25,5 kg
Ventilato	×	Altre caratteristiche	
Minima temperatura di funzionamento	10 °C	Capacità lorda totale	90 L
		Capacità netta totale	88 L
		Numero di compressori	1
		Controllo elettronico	×
		Durata della garanzia	2 anno/i



8690842577307

Catalog Object Cloud



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.