

## Beko BCSA285K4SFN: Frigorifero da Incasso Combinato, Statico Ventilato, h 177.5 cm

**Marchio :** Beko

**Codice prodotto:** 7519020063

**Nome del prodotto :** BCSA285K4SFN: Frigorifero da Incasso Combinato, Statico Ventilato, h 177.5 cm

Beko BCSA285K4SFN: Frigorifero da Incasso Combinato, Statico Ventilato, h 177.5 cm. Capacità netta totale: 271 L. Cerniera porta: Destra. Classe climatica: SN-ST, Emissione acustica: 35 dB. Capacità netta frigorifero: 193 L, Luce interna, Numero di ripiani frigorifero: 4, Numero di cassette per verdura: 1. Capacità netta congelatore: 78 L, Capacità di congelamento: 3,6 kg/24h. Classe efficienza energetica: E, Consumo energetico annuo: 225 kWh. Colore del prodotto: Bianco



Design		Congelatore	
Posizionamento dell'apparecchio *	Da incasso	Autonomia senza energia elettrica *	13 h
Colore del prodotto *	Bianco	Punteggio *	4*
Cerniera porta	Destra	No Frost (congelatore) *	✗
Porte reversibili	✓	Sbrinamento automatico (congelatore)	✗
Display incorporato *	✗	Numero di ripiani congelatore *	3
Mezzo refrigerante	R600a	Numero di cassette del congelatore	3
Materiale ripiano	Vetro	Funzione congelamento veloce *	✗
Ripiani regolabili	✓	Vaschetta del ghiaccio	✓
Tecnologia Inverter	✓		
Prestazione		Zona fresca	
Capacità netta totale *	271 L	Compartimento zona fresca *	✗
Capacità lorda totale	285 L		
Classe climatica *	SN-ST	Ergonomia	
Minima temperatura di funzionamento	10 °C	Lunghezza cavo	2,15 m
Massima temperatura di funzionamento	38 °C	Gestione energetica	
Classe emissione rumore *	B	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Emissione acustica *	35 dB	Classe efficienza energetica *	E
Produzione ghiaccio *	✗	Consumo energetico annuo *	225 kWh
Frigorifero		Indice di efficienza energetica (EEI)	100
Capacità netta frigorifero *	193 L	Tensione di ingresso AC	220 - 240 V
Sistema di raffreddamento	Statico	Frequenza di ingresso AC	50 Hz
Luce interna	✓	Consumo d'energia	0,616 kWh/24h
Tipo di lampada	LED	Dimensioni e peso	
No Frost (frigorifero) *	✗	Larghezza *	540 mm
Sbrinamento automatico (frigorifero)	✗	Profondità *	545 mm
Sistema Multi-Airflow (frigorifero) *	✗	Altezza *	1775 mm
Numero di ripiani frigorifero *	4	Peso *	56 kg
Numero di cassette per verdura *	1	Larghezza del compartimento	56 cm
		Profondità del compartimento	55,5 cm
		Altezza del compartimento (minima)	177,8 cm

Frigorifero		Dimensioni e peso	
Porta uova	✓	Altezza del compartimento (massima)	178,8 cm
Balconcini del frigorifero	3	<b>Dati su imballaggio</b>	
Numero di balconcini	1	Larghezza imballo	575 mm
<b>Congelatore</b>		Profondità imballo	600 mm
Posizione del congelatore *	Posto in basso	Altezza imballo	1870 mm
Capacità netta congelatore *	78 L	Peso dell'imballo	60,8 kg
Capacità di congelamento *	3,6 kg/24h		



8690842619762

### 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.