

## Beko RCNE560E60ZGBHN frigorifero con congelatore Libera installazione 514 L D Nero



**Marchio :** Beko

**Codice prodotto:** RCNE560E60ZGBHN

**Nome del prodotto :** RCNE560E60ZGBHN

Beko RCNE560E60ZGBHN. Capacità netta totale: 514 L. Cerniera porta: Destra, Tipo di display: LED. Classe climatica: SN-T, Emissione acustica: 38 dB. Capacità netta frigorifero: 356 L, No Frost (frigorifero), Luce interna. Capacità netta congelatore: 158 L, Capacità di congelamento: 7,8 kg/24h, No Frost (congelatore). Compartimento zona fresca. Classe efficienza energetica: D, Consumo energetico annuo: 243,1 kWh. Colore del prodotto: Nero



Design		Frigorifero	
Posizionamento dell'apparecchio *	Libera installazione	Funzione Super Cool *	✓
Colore del prodotto *	Nero	<b>Congelatore</b>	
Cerniera porta	Destra	Posizione del congelatore *	Posto in basso
Porte reversibili	✓	Capacità netta congelatore *	158 L
Protezione per i bambini	✓	Capacità di congelamento *	7,8 kg/24h
Tipo di controllo	Touch	Autonomia senza energia elettrica *	16 h
Display incorporato *	✓	Punteggio *	4*
Tipo di display	LED	No Frost (congelatore) *	✓
Posizionamento del display	Sulla porta	Numero di ripiani congelatore *	3
Materiale ripiano	Vetro	Funzione congelamento veloce *	✓
Tecnologia Inverter	✓	Vaschetta del ghiaccio	✓
<b>Prestazione</b>		<b>Zona fresca</b>	
Capacità netta totale *	514 L	Compartimento zona fresca *	✓
Capacità lorda totale	560 L	Capacità netta del compartimento zona fresca	36 L
Classe climatica *	SN-T	Tecnologia HarvestFresh	✓
Minima temperatura di funzionamento	10 °C	<b>Ergonomia</b>	
Massima temperatura di funzionamento	43 °C	Allarme porta aperta	✓
Classe emissione rumore *	C	Piedini regolabili	✓
Emissione acustica *	38 dB	Rotelle	✓
Produzione ghiaccio *	✓	Wi-Fi	✓
Termostato regolabile	✓	<b>Gestione energetica</b>	
<b>Frigorifero</b>		Scala di efficienza energetica	Da A a G
Capacità netta frigorifero *	356 L	Classe efficienza energetica *	D
Sistema di raffreddamento	Dinamico (assistito da ventola)	Consumo energetico annuo *	243,1 kWh
Luce interna	✓	Tensione di ingresso AC	220 - 240 V
Tipo di lampada	LED	Frequenza di ingresso AC	50 Hz
No Frost (frigorifero) *	✓	Consumo d'energia	0,7 kWh/24h
Sbrinamento automatico (frigorifero)	✓	<b>Dimensioni e peso</b>	
Numero di ripiani frigorifero *	3	Larghezza *	700 mm
Numero di cassette per verdura *	1	Profondità *	745 mm
Balconcini del frigorifero	4	Altezza *	1920 mm
Porta uova	✓	Peso *	100 kg
Numero di balconcini	1		
Porta bottiglie	✓		

**Dati su imballaggio**

Larghezza imballo	760 mm
Profondità imballo	900 mm
Altezza imballo	2000 mm
Peso dell'imballo	107,5 kg



8690842383267

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