

## Beko RCNE560E60ZGWHN frigorifero con congelatore Libera installazione 514 L D Bianco

**Marchio :** Beko

**Codice prodotto:** RCNE560E60ZGWHN

**Nome del prodotto :** RCNE560E60ZGWHN

Beko RCNE560E60ZGWHN. 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: Bianco



Design		Frigorifero	
Posizionamento dell'apparecchio *	Libera installazione	Funzione Super Cool *	✓
Colore del prodotto *	Bianco	<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	✓
Prestazione		Zona fresca	
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	✓		

Frigorifero		Gestione energetica	
Capacità netta frigorifero *	356 L	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Sistema di raffreddamento	Dinamico (assistito da ventola)	Classe efficienza energetica *	D
Luce interna	✓	Consumo energetico annuo *	243,1 kWh
Tipo di lampada	LED	Tensione di ingresso AC	220 - 240 V
No Frost (frigorifero) *	✓	Frequenza di ingresso AC	50 Hz
Sbrinamento automatico (frigorifero)	✓	Consumo d'energia	0,7 kWh/24h
Numero di ripiani frigorifero *	3	Dimensioni e peso	
Numero di cassette per verdura *	1	Larghezza *	700 mm
Balconcini del frigorifero	3	Profondità *	745 mm
Porta uova	✓	Altezza *	1920 mm
Numero di balconcini	1	Peso *	100 kg
Porta bottiglie	✓	Dati su imballaggio	
		Larghezza imballo	760 mm
		Profondità imballo	900 mm
		Altezza imballo	2000 mm
		Peso dell'imballo	107,5 kg



8690842383281

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.