

Hisense RB645N4BIE frigorifero con congelatore Libera installazione 495 L E Acciaio inox

Marchio : Hisense

Codice prodotto: RB645N4BIE

Nome del prodotto : RB645N4BIE

Hisense RB645N4BIE. Capacità netta totale: 495 L. Cerniera porta: Destra, Tipo di display: LED. Classe climatica: SN-T, Emissione acustica: 39 dB. Capacità netta frigorifero: 345 L, No Frost (frigorifero), Sistema Multi-Airflow (frigorifero), Luce interna. Capacità netta congelatore: 150 L, Capacità di congelamento: 10 kg/24h, No Frost (congelatore). Compartimento zona fresca. Classe efficienza energetica: E, Consumo energetico annuo: 298 kWh



Design		Frigorifero	
Posizionamento dell'apparecchio *	Libera installazione	Sigillo antibatterico	✓
Colore del prodotto *	Acciaio inox	Funzione Super Cool *	✓
Cerniera porta	Destra	Congelatore	
Porte reversibili	✓	Posizione del congelatore *	Posto in basso
Tipo di controllo	Touch	Capacità netta congelatore *	150 L
Display incorporato *	✓	Capacità di congelamento *	10 kg/24h
Tipo di display	LED	Autonomia senza energia elettrica *	12 h
Posizionamento del display	Sulla porta	Punteggio *	4*
Materiale della scocca	Acciaio inox	No Frost (congelatore) *	✓
Materiale ripiano	Vetro temperato	Sbrinamento automatico (congelatore)	✓
Tecnologia Inverter	✓	Numero di ripiani congelatore *	3
Prestazione		Funzione congelamento veloce *	✓
Capacità netta totale *	495 L	Sistema Multi-Airflow (congelatore)	✓
Classe climatica *	SN-T	Vaschetta del ghiaccio	✓
Minima temperatura di funzionamento	10 °C	Zona fresca	
Massima temperatura di funzionamento	43 °C	Compartimento zona fresca *	✓
Classe emissione rumore *	C	Ergonomia	
Emissione acustica *	39 dB	Allarme porta aperta	✓
Produzione ghiaccio *	✗	Gestione energetica	
Termostato regolabile	✓	Classe efficienza energetica *	E
Certificazione	CE, UKCA	Consumo energetico annuo *	298 kWh

Frigorifero		Gestione energetica	
Capacità netta frigorifero *	345 L	Tensione di ingresso AC	220 - 240 ~ V
Sistema di raffreddamento	Ventilato	Frequenza di ingresso AC	50 Hz
Luce interna	✓	Tipo di presa	Tipo G
Tipo di lampada	LED	Dimensioni e peso	
No Frost (frigorifero) *	✓	Larghezza *	700 mm
Sbrinamento automatico (frigorifero)	✓	Profondità *	694 mm
Sistema Multi-Airflow (frigorifero) *	✓	Altezza *	2000 mm
Numero di ripiani frigorifero *	3	Peso *	88 kg
Numero di cassette per verdura *	1	Dati su imballaggio	
Balconcini del frigorifero	4	Larghezza imballo	750 mm
Porta uova	✓	Profondità imballo	738 mm
		Altezza imballo	2111 mm
		Peso dell'imballo	97 kg
		Altre caratteristiche	
		Paese di origine	Cina



6921727058614

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