

Hisense RB645N4BFE frigorifero con congelatore Libera installazione 495 L Nero

Marchio : Hisense

Codice prodotto: RB645N4BFE

Nome del prodotto : RB645N4BFE

Hisense RB645N4BFE. Capacità netta totale: 495 L. Cerniera porta: Destra, Tipo di display: LED. Classe climatica: SN-T, Emissione acustica: 36 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). Classe efficienza energetica: E, Consumo energetico annuo: 298 kWh. Colore del prodotto: Nero



Design		Congelatore	
Nome del colore	Black Stainless Steel	Posizione del congelatore *	Posto in basso
Posizionamento dell'apparecchio *	Libera installazione	Capacità netta congelatore *	150 L
Colore del prodotto *	Nero	Capacità di congelamento *	10 kg/24h
Cerniera porta	Destra	Autonomia senza energia elettrica *	10 h
Porte reversibili	✓	Punteggio *	4*
Display incorporato *	✓	No Frost (congelatore) *	✓
Tipo di display	LED	Numero di ripiani congelatore *	3
Posizionamento del display	Sulla porta	Funzione congelamento veloce *	✓
Materiale ripiano	Vetro temperato	Zona fresca	
Ripiani regolabili	✓	Compartimento zona fresca *	✗
Materiale porta balconi	Plastica	Ergonomia	
Maniglie da incasso	✓	Allarme porta aperta	✓
Prestazione		Piedini regolabili	✓
Capacità netta totale *	495 L	Lunghezza cavo	2 m
Classe climatica *	SN-T	Gestione energetica	
Minima temperatura di funzionamento	10 °C	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Massima temperatura di funzionamento	43 °C	Classe efficienza energetica *	E
Classe emissione rumore *	C	Consumo energetico annuo *	298 kWh
Emissione acustica *	36 dB	Indice di efficienza energetica (EEI)	100
Produzione ghiaccio *	✗	Tensione di ingresso AC	220 - 240 V
Funzione vacanza	✓	Frequenza di ingresso AC	50 Hz
		Tipo di presa	Tipo G

Prestazione		Dimensioni e peso	
Termostato regolabile	✓	Larghezza *	704 mm
Certificazione	CE, UKCA	Profondità *	694 mm
Frigorifero		Altezza *	2000 mm
Capacità netta frigorifero *	345 L	Peso *	88 kg
Sistema di raffreddamento	Ventilato	Caratteristiche speciali	
Luce interna	✓	Tecnologie Hisense (conservazione degli alimenti)	Display LED, Metal-Tech Cooling, Soft LED Lighting, Total No Frost, Touch electronic control
Tipo di lampada	LED	Dati su imballaggio	
No Frost (frigorifero) *	✓	Larghezza imballo	750 mm
Sistema Multi-Airflow (frigorifero) *	✓	Profondità imballo	738 mm
Numero di ripiani frigorifero *	3	Altezza imballo	2111 mm
Numero di cassette per verdura *	2	Peso dell'imballo	97 kg
Balconcini del frigorifero	4	Altre caratteristiche	
Sigillo antibatterico	✓	Paese di origine	Cina
Funzione Super Cool *	✓	Durata della garanzia	2 anno/i



6921727058607

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.