

Hisense frigorifero Side by Side RS840N4WCE libera installazione 649L Classe E Grande capacità Display touch WiFi

Marchio : Hisense

Codice prodotto: RS840N4WCE

Nome del prodotto : frigorifero Side by Side RS840N4WCE
libera installazione 649L Classe E Grande capacità Display
touch WiFi

Hisense frigorifero Side by Side RS840N4WCE libera installazione 649L Classe E Grande capacità Display touch WiFi

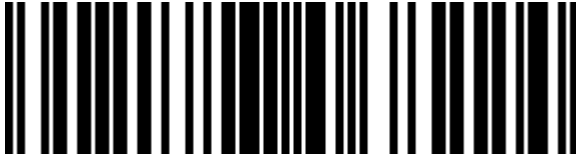
Hisense frigorifero Side by Side RS840N4WCE libera installazione 649L Classe E Grande capacità Display touch WiFi:

Il frigorifero Side by Side Hisense RS840N4WCE a libera installazione vanta 649 litri di capacità totale (414 l frigo + 220 l freezer), equipaggiato con tecnologia Total No Frost e sistema di ventilazione Multi Air Flow 360° per una conservazione perfetta e senza brina.



Design		Congelatore	
Posizionamento dell'apparecchio *	Libera installazione	Autonomia senza energia elettrica *	8 h
Design del prodotto *	Porta americana	Punteggio *	4*
Colore del prodotto *	Acciaio inox	No Frost (congelatore) *	✓
Tipo di controllo	Touch	Sbrinamento automatico (congelatore)	✓
Display incorporato *	✓	Numero di ripiani congelatore *	4
Tipo di display	LED	Numero di cassette del congelatore	2
Mezzo refrigerante	R600A	Balconcini del freezer	4
Materiale ripiano	Vetro	Sistema Multi-Airflow (congelatore)	✓
Prestazione		Zona convertibile	
Capacità netta totale *	649 L	Numero di modalità di raffreddamento	1
Classe climatica *	SN-T	Ergonomia	
Classe emissione rumore *	C	Allarme porta aperta	✓
Emissione acustica *	38 dB	Rotelle	✓
Dispenser acqua *	✓	Piedini regolabili	✓
Posizionamento dell'erogatore	Dietro la porta	Wi-Fi	✓
Produzione ghiaccio *	✗	Gestione energetica	
Tecnologia Inverter	✓	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Minima temperatura di funzionamento	43 °C	Classe efficienza energetica *	E
Massima temperatura di funzionamento	10 °C	Consumo energetico annuo *	354 kWh
Frigorifero		Indice di efficienza energetica (EEI)	100
Capacità netta frigorifero *	414 L		

Frigorifero		Gestione energetica	
No Frost (frigorifero) *	✓	Tensione di ingresso AC	220 - 240 V
Sbrinamento automatico (frigorifero)	✓	Frequenza di ingresso AC	50 Hz
Sistema Multi-Airflow (frigorifero) *	✓	Dimensioni e peso	
Numero di ripiani frigorifero *	4	Larghezza *	910 mm
Numero di cassette per verdura *	2	Profondità *	717 mm
Balconcini del frigorifero	4	Altezza *	1795 mm
Luce interna	✓	Peso *	110 kg
Tipo di lampada	LED	Dati su imballaggio	
Congelatore		Larghezza imballo	978 mm
Capacità netta congelatore *	235 L	Profondità imballo	777 mm
Posizione del congelatore *	Posizionato lateralmente	Altezza imballo	1860 mm
Capacità di congelamento *	15 kg/24h	Peso dell'imballo	120 kg
		Altre caratteristiche	
		Termostato regolabile	✓



6921727068224

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.