

Hisense frigorifero Side By Side RS711N4ACE libera installazione 550L Classe E Convert Function

Marchio : Hisense

Codice prodotto: 742531

Nome del prodotto : Hisense frigorifero Side By Side RS711N4ACE libera installazione 550L Classe E Convert Function

Hisense frigorifero Side By Side RS711N4ACE libera installazione 550L Classe E Convert Function

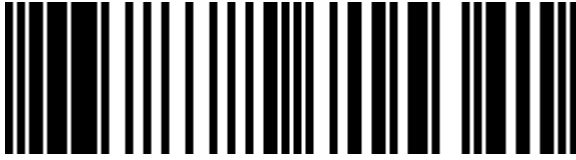
[Hisense frigorifero Side By Side RS711N4ACE libera installazione 550L Classe E Convert Function:](#)

Il frigorifero Side by Side Hisense RS711N4ACE combina ampia capacità, versatilità d'uso e tecnologia avanzata in un design elegante in acciaio inox. Con 550 litri totali offre spazio abbondante e ben organizzato. La funzione Total No Frost elimina la formazione di brina, mentre il raffreddamento Multi Air Flow assicura una temperatura uniforme in ogni zona. Il compressore inverter garantisce efficienza e silenziosità, e la funzione Super Freeze consente di congelare rapidamente gli alimenti. Grazie alla modalità Convert, puoi trasformare il vano freezer in frigorifero con un semplice tocco, adattando lo spazio alle tue esigenze.



Design		Frigorifero	
Posizionamento dell'apparecchio *	Libera installazione	Luce interna	✓
Design del prodotto *	Porta americana	Tipo di lampada	LED
Colore del prodotto *	Acciaio inox	Congelatore	
Display incorporato *	✓	Capacità netta congelatore *	192 L
Tipo di display	LED	Posizione del congelatore *	Posizionato lateralmente
Posizionamento del display	Sulla porta	Capacità di congelamento *	11 kg/24h
Prestazione		Punteggio *	4*
Capacità netta totale *	550 L	No Frost (congelatore) *	✓
Classe climatica *	SN-ST	Sbrinamento automatico (congelatore)	✓
Classe emissione rumore *	C	Luce interna del congelatore	✓
Emissione acustica *	38 dB	Numero di ripiani congelatore *	4
Dispenser acqua *	✗	Numero di cassette per verdure nel congelatore	2
Produzione ghiaccio *	✗	Funzione congelamento veloce	✓
Funzione vacanza	✓	Vaschetta del ghiaccio	✓
Tecnologia Inverter	✓	Ergonomia	
Minima temperatura di funzionamento	10 °C	Allarme porta aperta	✓
Massima temperatura di funzionamento	38 °C	Rotelle	✓
Frigorifero		Piedini regolabili	✓
Capacità netta frigorifero *	358 L	Gestione energetica	
No Frost (frigorifero) *	✓	Scala di efficienza energetica	Da A a G

Frigorifero		Gestione energetica	
Sbrinamento automatico (frigorifero)	✓	Classe efficienza energetica *	E
Sistema Multi-Airflow (frigorifero) *	✓	Consumo energetico annuo *	318 kWh
Numero di ripiani frigorifero *	4	Dimensioni e peso	
Numero di cassette per verdura *	2	Larghezza *	910 mm
Balconcini del frigorifero	4	Profondità *	670 mm
Porta bottiglie	✓	Altezza *	1786 mm
		Profondità con porta aperta	109,2 cm
		Peso *	85 kg
		Altre caratteristiche	
		Porte reversibili	✗



3838782715341

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.