

## Hisense RQ563N4A11 frigorifero side-by-side Libera installazione 454 L F Acciaio inossidabile

**Marchio :** Hisense

**Codice prodotto:** RQ563N4A11

**Nome del prodotto :** RQ563N4A11

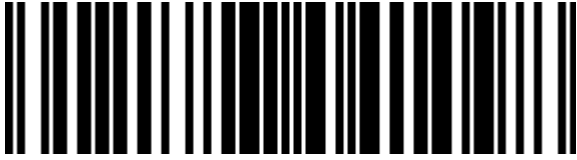
Hisense RQ563N4A11. Posizionamento dell'apparecchio: Libera installazione, Design del prodotto: Porta francese, Colore del prodotto: Acciaio inossidabile. Capacità netta totale: 454 L, Classe climatica: SN-T, Classe emissione rumore: C. Capacità netta frigorifero: 294 L, Tipo di lampada: LED. Capacità netta congelatore: 160 L, Posizione del congelatore: Posto in basso, Capacità di congelamento: 12 kg/24h. Classe efficienza energetica: F, Consumo energetico annuo: 349 kWh, Scala di efficienza energetica: Da A a G



Design		Frigorifero	
Posizionamento dell'apparecchio *	Libera installazione	Funzione Super Cool	✓
Design del prodotto *	Porta francese	Luce interna	✓
Colore del prodotto *	Acciaio inossidabile	Tipo di lampada	LED
Pannellabile	✗	<b>Congelatore</b>	
Protezione per i bambini	✓	Capacità netta congelatore *	160 L
Tipo di controllo	Touch	Posizione del congelatore *	Posto in basso
Display incorporato *	✓	Capacità di congelamento *	12 kg/24h
Tipo di display	LED	Autonomia senza energia elettrica *	13 h
Materiale della scocca	Metallo	Punteggio *	4*
Materiale ripiano	Vetro	No Frost (congelatore) *	✓
<b>Prestazione</b>		Luce interna del congelatore	✓
Capacità netta totale *	454 L	Numero di ripiani congelatore *	6
Classe climatica *	SN-T	Funzione congelamento veloce	✓
Classe emissione rumore *	C	Sistema Multi-Airflow (congelatore)	✓
Emissione acustica *	41 dB	Numero di porte del congelatore	2
Dispenser acqua *	✗	<b>Zona fresca</b>	
Produzione ghiaccio *	✗	Compartimento zona fresca *	✗
Distributore di ghiaccio	✗	<b>Ergonomia</b>	
Tritaghiaccio	✗	Allarme porta aperta	✓
Funzione vacanza	✓	<b>Gestione energetica</b>	
Tecnologia Inverter	✗	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Minima temperatura di funzionamento	10 °C	Classe efficienza energetica *	F
Massima temperatura di funzionamento	43 °C	Consumo energetico annuo *	349 kWh
<b>Frigorifero</b>		<b>Dimensioni e peso</b>	
Capacità netta frigorifero *	294 L	Larghezza *	790 mm
No Frost (frigorifero) *	✓	Profondità *	675 mm
Sistema Multi-Airflow (frigorifero) *	✓	Altezza *	1777 mm
Numero di ripiani frigorifero *	3	Peso *	110 kg
Numero di cassette per verdura *	2	<b>Dati su imballaggio</b>	
Balconcini del frigorifero	6	Larghezza imballo	853 mm
Porta uova	✓		

**Dati su imballaggio**

Profondità imballo	770 mm
Altezza imballo	1935 mm
Peso dell'imballo	120 kg



6921727041098

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