

Samsung RH69CG895DS9 frigorifero Side by Side con Beverage Center™ 645L Dispenser acqua con allaccio idrico Wifi 634 L Classe D, Inox



Marchio : Samsung

Codice prodotto: RH69CG895DS9EF

Nome del prodotto : RH69CG895DS9 frigorifero Side by Side con Beverage Center™ 645L Dispenser acqua con allaccio idrico Wifi 634 L Classe D, Inox

- Connessi per farti risparmiare: fino al 10% di consumi di energia in meno
- Classe Energetica: D
- Dimensioni: 91,2 x 178 x 71,6 / Capacità 645L
- Dispenser di acqua e ghiaccio con allaccio idrico

RH69CG895DS9EF

Samsung RH69CG895DS9 frigorifero Side by Side con Beverage Center™ 645L Dispenser acqua con allaccio idrico Wifi 634 L Classe D, Inox. Posizionamento dell'apparecchio: Libera installazione, Design del prodotto: Porta americana, Colore del prodotto: Acciaio inox. Capacità netta totale: 645 L, Classe climatica: SN-T, Classe emissione rumore: B. Capacità netta frigorifero: 403 L. Capacità netta congelatore: 242 L, Posizione del congelatore: Posizionato lateralmente, Capacità di congelamento: 15 kg/24h. Applicazioni per il controllo supportate: Samsung SmartThings

Design		Frigorifero	
Posizionamento dell'apparecchio *	Libera installazione	Luce interna	✓
Design del prodotto *	Porta americana	Congelatore	
Colore del prodotto *	Acciaio inox	Capacità netta congelatore *	242 L
Nome del colore	Metal Inox	Posizione del congelatore *	Posizionato lateralmente
Funzione porta a porta	✓	Capacità di congelamento *	15 kg/24h
Display incorporato *	✓	Autonomia senza energia elettrica *	5 h
Posizionamento del display	Interno	Punteggio *	4*
Mezzo refrigerante	R600a	No Frost (congelatore) *	✓
Numero di compressori	1	Luce interna del congelatore	✓
Prestazione		Numero di ripiani congelatore *	4
Capacità netta totale *	645 L	Balconcini del freezer	5
Classe climatica *	SN-T	Numero di cassette per verdure nel congelatore	2
Classe emissione rumore *	B	Funzione congelamento veloce	✓
Emissione acustica *	35 dB	Vaschetta del ghiaccio	✓
Dispenser acqua *	✓	Zona fresca	
Produzione ghiaccio *	✓	Compartimento zona fresca *	✓
Tecnologia Inverter	✓	Ergonomia	
Minima temperatura di funzionamento	10 °C	Allarme porta aperta	✓
Massima temperatura di funzionamento	43 °C	Wi-Fi	✓
Frigorifero		Applicazioni per il controllo supportate	Samsung SmartThings
Capacità netta frigorifero *	403 L	Gestione energetica	
No Frost (frigorifero) *	✓	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Numero di ripiani frigorifero *	4	Classe efficienza energetica *	D
Numero di cassette per verdura *	2	Consumo energetico annuo *	284 kWh
Balconcini del frigorifero	5	Dimensioni e peso	
Porta uova	✓	Larghezza *	912 mm
Numero di balconcini	1	Profondità *	716 mm
Porta bottiglie	✓	Altezza *	1780 mm
Bottiglia porta balcone	✓	Peso *	115 kg
Funzione di raffreddamento rapido	✓	Altre caratteristiche	
		Porte reversibili	✗



8806095006529

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