

Whirlpool Frigorifero combinato - W9C 941C OX

Marchio : Whirlpool

Codice prodotto: 859991665920

Nome del prodotto : Frigorifero combinato Whirlpool - W9C 941C OX

- Sistema NoFrost
- Allarme porta aperta
- Zen Inverter Technology
- Freeze Control

Frigorifero combinato a libera installazione Whirlpool: No Frost - W9C 941C OX

Whirlpool Frigorifero combinato - W9C 941C OX:

Caratteristiche di questo frigorifero combinato a libera installazione Whirlpool: color inox. Design Optic Inox con protezione anti-impronte. No Frost, la tecnologia che previene efficacemente la formazione di ghiaccio nel congelatore riducendo i livelli di umidità. Modello alto e capiente, adatto per le esigenze di tutta la famiglia. Ripiani in vetro, robusti ed eleganti al tempo stesso.



Design		Congelatore	
Posizionamento dell'apparecchio *	Libera installazione	Posizione del congelatore *	Posto in basso
Colore del prodotto *	Acciaio inox	Capacità netta congelatore *	98 L
Cerniera porta	Destra	Capacità di congelamento *	15 kg/24h
Porte reversibili	✓	Punteggio *	4*
Display incorporato *	✓	No Frost (congelatore) *	✓
Materiale ripiano	Vetro	Sbrinamento automatico (congelatore)	✓
Ripiani regolabili	✓	Numero di ripiani congelatore *	3
		Funzione congelamento veloce *	✓
Prestazione		Zona fresca	
Capacità netta totale *	355 L	Compartimento zona fresca *	✓
Classe climatica *	SN-T		
Minima temperatura di funzionamento	10 °C	Ergonomia	
Massima temperatura di funzionamento	43 °C	Allarme porta aperta	✓
Classe emissione rumore *	C	Allarme di temperatura	✓
Emissione acustica *	39 dB	Allarme per guasto	✓
Produzione ghiaccio *	✗	Indicazione errore	✓
Frigorifero		Piedini regolabili	✓
Capacità netta frigorifero *	257 L	Lunghezza cavo	2,45 m
Luce interna	✓	Gestione energetica	
Tipo di lampada	LED	Scala di efficienza energetica	Da A a G
No Frost (frigorifero) *	✓	Classe efficienza energetica *	C
Sbrinamento automatico (frigorifero)	✓	Consumo energetico annuo *	158 kWh
Sistema Multi-Airflow (frigorifero) *	✓	Carico di collegamento	150 W
Numero di ripiani frigorifero *	4	Tensione di ingresso AC	220-240 V
Numero di mensole rimovibili	3	Frequenza di ingresso AC	50 Hz
Numero di cassette per verdura *	1	Corrente	1,2 A
Balconcini del frigorifero	4		

Frigorifero		Dimensioni e peso	
Funzione Super Cool *	✓	Larghezza *	595 mm
Ventilato	✓	Profondità *	655 mm
		Altezza *	2013 mm
		Peso *	82 kg
Altre caratteristiche			
		Controllo elettronico	✓



8003437904356

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