

Hisense congelatore verticale FV245N4AW2 194L Classe E Porta Reversibile

Marchio : Hisense

Codice prodotto: 20003763

Nome del prodotto : congelatore verticale FV245N4AW2
194L Classe E Porta Reversibile

Hisense congelatore verticale FV245N4AW2 194L Classe E Porta Reversibile

[Hisense congelatore verticale FV245N4AW2 194L Classe E Porta Reversibile:](#)

Hisense FV245N4AW2 è un congelatore verticale a libera installazione con una capacità di 194 litri. La tecnologia No Frost elimina la formazione di ghiaccio, garantendo freschezza e manutenzione minima. Dispone di 5 cassetti trasparenti per un'organizzazione ottimale, un cassetto Extra Space per articoli ingombranti e un allarme porta aperta per maggiore sicurezza. Con un design moderno e una porta reversibile, si adatta perfettamente a qualsiasi ambiente, unendo praticità ed eleganza.

Hisense congelatore verticale FV245N4AW2 194L Classe E Porta Reversibile. Capacità netta congelatore: 194 L, Classe climatica: N-ST, Capacità di congelamento: 9 kg/24h, Autonomia senza energia elettrica: 9,8 h, Emissione acustica: 41 dB, Punteggio: 4*, Sistema No-frost. Cerniera porta: Destra. Classe efficienza energetica: E, Consumo energetico annuo: 219 kWh. Colore del prodotto: Bianco



Design		Ergonomia	
Tipo di prodotto *	Congelatore verticale	Piedini regolabili	✓
Posizionamento dell'apparecchio *	Libera installazione	Rotelle	✓
Cerniera porta	Destra	Protezione per i bambini	✓
Porte reversibili *	✓	Gestione energetica	
Colore del prodotto *	Bianco	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Display incorporato *	✓	Classe efficienza energetica *	E
Posizionamento del display	Interno	Consumo energetico annuo *	219 kWh
Numero di ripiani congelatore *	5	Tensione di ingresso AC	220-240 V
Numero di cassetti del congelatore	5	Frequenza di ingresso AC	50 Hz
Mezzo refrigerante	R600A	Indice di efficienza energetica (EEI)	100
Prestazione		Dimensioni e peso	
Capacità netta congelatore *	194 L	Peso	50 kg
Capacità di congelamento *	9 kg/24h	Larghezza *	550 mm
Autonomia senza energia elettrica *	9,8 h	Profondità *	557 mm
Punteggio *	4*	Altezza *	1691 mm
Classe climatica *	N-ST	Dati su imballaggio	
Sistema No-frost *	✓	Larghezza imballo	580 mm
Sbrinamento automatico (congelatore) *	✓	Profondità imballo	582 mm
Funzione SuperFrost	✓	Altezza imballo	1739 mm
Classe emissione rumore *	C	Peso dell'imballo	54,3 kg
Emissione acustica *	41 dB	Altre caratteristiche	
Funzione congelamento veloce *	✓	Controllo elettronico	✓
Vaschetta del ghiaccio	✓	Luce interna del congelatore	✗
Ergonomia		Numero di compressori	1
Luce interna	✗	Capacità netta totale	194 L
Allarme porta aperta	✓	Caratteristiche	
		Minima temperatura di funzionamento	16 °C
		Massima temperatura di funzionamento	38 °C



6921727053787

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.