

Haier

## Haier H4F226WEH1 Congelatore verticale Libera installazione 226 L Bianco

Marchio : Haier

Codice prodotto: 37001606

Nome del prodotto : H4F226WEH1

- Convertibilità
  - Scudo freddo estremo
  - Total No Frost
  - Haier Artificial Intelligence
  - Display touch
  - luce LED
- H4F226WEH1

Haier H4F226WEH1 Congelatore verticale Libera installazione 226 L Bianco:

La migliore esperienza di conservazione degli alimenti in 60 cm di larghezza, resa straordinariamente unica dall'innovazione Haier: tecnologia ABT® Pro che garantisce la freschezza duratura del tuo cibo e Total No Frost per un processo di scongelamento sicuro ed efficiente. In più UP 60 Serie 3 è Instaswitch, da utilizzare come congelatore o frigorifero a seconda delle esigenze: per una flessibilità davvero unica. Haier H4F226WEH1. Capacità netta congelatore: 226 L, Classe climatica: SN, Capacità di congelamento: 14 kg/24h, Autonomia senza energia elettrica: 7 h, Emissione acustica: 37 dB, Punteggio: 4\*, Sistema No-frost. Cerniera porta: Destra. Tipo di lampada: LED. Classe efficienza energetica: E, Consumo energetico annuo: 230 kWh. Colore del prodotto: Bianco



Design		Ergonomia	
Tipo di prodotto *	Congelatore verticale	Luce interna	✓
Posizionamento dell'apparecchio *	Libera installazione	Tipo di lampada	LED
Cerniera porta	Destra	Allarme porta aperta	✓
Porte reversibili *	✓	Allarme di temperatura	✗
Colore del prodotto *	Bianco	Piedini regolabili	✓
Tipo di controllo	Touch		
Display incorporato *	✓		
Tipo di display	LED		
Posizionamento del display	Sulla porta		
Numero di ripiani congelatore *	2		
Numero di cassette del congelatore	4		
Prestazione		Gestione energetica	
Capacità netta congelatore *	226 L	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Capacità di congelamento *	14 kg/24h	Classe efficienza energetica *	E
Autonomia senza energia elettrica *	7 h	Consumo energetico annuo *	230 kWh
Punteggio *	4*	Tensione di ingresso AC	220 - 240 V
Classe climatica *	SN	Frequenza di ingresso AC	50 Hz
Sistema No-frost *	✓	Corrente	0,8 A
Sbrinamento automatico (congelatore) *	✓	Indice di efficienza energetica (EEI)	100
Classe emissione rumore *	C		
Emissione acustica *	37 dB		
Funzione congelamento veloce *	✓		
Sistema di raffreddamento ventilato	✗		
Termostato	✓		
Termostato regolabile	✓		
Intervallo temperatura di funzionamento	10 - 43 °C		
		Dimensioni e peso	
		Peso	60 kg
		Larghezza *	598 mm
		Profondità *	737 mm
		Altezza *	1535 mm
		Dati su imballaggio	
		Larghezza imballo	657 mm
		Profondità imballo	780 mm
		Altezza imballo	1640 mm
		Peso dell'imballo	66 kg
		Altre caratteristiche	
		Capacità netta totale	226 L
		Durata della garanzia	2 anno/i

**Caratteristiche**

Minima temperatura di funzionamento	10 °C
Massima temperatura di funzionamento	43 °C



6930265340983

### 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.