

Haier

## Haier UP 55 Series 6 HFE 172 NF Congelatore verticale Da incasso 200 L Bianco



**Marchio :** Haier

**Famiglia del prodotto:** UP 55 Series 6 **Codice prodotto:** 37900562

**Nome del prodotto :** HFE 172 NF

- Tecnologia Total No Frost  
- Classe F  
HFE 172 NF

Haier UP 55 Series 6 HFE 172 NF Congelatore verticale Da incasso 200 L Bianco:

Con una larghezza di 55 cm, il congelatore Upright 55 di Haier offre una grande capacità di conservazione e tecnologie di raffreddamento che si adattano veramente alle tue esigenze, assicurando che il tuo cibo rimanga fresco più a lungo. Upright 55 Series 6 di Haier presenta la tecnologia Total No Frost per un processo di sbrinamento più efficiente e un controllo elettronico intuitivo, grazie alla regolazione delle impostazioni del congelatore dall'esterno.

Haier UP 55 Series 6 HFE 172 NF. Capacità netta congelatore: 200 L, Classe climatica: Starfish, Capacità di congelamento: 10 kg/24h, Autonomia senza energia elettrica: 11 h, Emissione acustica: 41 dB, Punteggio: 4\*, Sistema No-frost. Cerniera porta: Destra. Classe efficienza energetica: F, Consumo energetico annuo: 289 kWh. Colore del prodotto: Bianco

Design		Prestazione	
Tipo di prodotto *	Congelatore verticale	Vaschetta del ghiaccio	✓
Posizionamento dell'apparecchio *	Da incasso	Produzione ghiaccio	✗
Colore del manico	Bianco	Termostato regolabile	✓
Cerniera porta	Destra		
Porte reversibili *	✓		
Colore del prodotto *	Bianco		
Tipo di controllo	Manopola		
Display incorporato *	✗		
Posizionamento del display	Interno		
Numero di ripiani congelatore *	9		
Materiale ripiano	Plastica		
Materiale del cassetto	Plastica		
Tipo di guarnizione della porta	Guarnizione a scatto		
Prestazione		Ergonomia	
Capacità netta congelatore *	200 L	Luce interna	✗
Capacità di congelamento *	10 kg/24h	Allarme porta aperta	✗
Autonomia senza energia elettrica *	11 h	Piedini regolabili	✓
Punteggio *	4*	Chiusura	✗
Classe climatica *	Starfish		
Sistema No-frost *	✓		
Sbrinamento automatico (congelatore) *	✓		
Classe emissione rumore *	C		
		Gestione energetica	
		Scala di efficienza energetica	Da A a G
		Classe efficienza energetica *	F
		Carico di collegamento	100 W
		Consumo energetico annuo *	289 kWh
		Tensione di ingresso AC	220 - 240 V
		Frequenza di ingresso AC	50 Hz
		Corrente	0,8 A
		Dimensioni e peso	
		Peso	62 kg
		Larghezza *	540 mm
		Profondità *	545 mm
		Altezza *	1769 mm

Prestazione		Dati su imballaggio	
Emissione acustica *	41 dB	Larghezza imballo	570 mm
Funzione congelamento veloce *	✓	Profondità imballo	573 mm
		Altezza imballo	1840 mm
		Peso dell'imballo	67 kg
Altre caratteristiche			
		Posizione di controllo	Interno
		Capacità netta totale	200 L



8059019020266

### 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.