

Haier

## Haier 3D 60 Serie 5 HTW5618DNPT Libera installazione 360 L Nero

Marchio : Haier

Famiglia del prodotto: 3D 60 Serie 5 Codice prodotto: 34005475

Nome del prodotto :  
HTW5618DNPT

Haier 3D 60 Serie 5 HTW5618DNPT. Capacità netta totale: 360 L. Cerniera porta: Destra. Classe climatica: T, Emissione acustica: 35 dB. Capacità netta frigorifero: 235 L, No Frost (frigorifero), Sistema Multi-Airflow (frigorifero), Luce interna, Numero di ripiani frigorifero: 3. Capacità netta congelatore: 125 L, Capacità di congelamento: 10 kg/24h, No Frost (congelatore). Classe efficienza energetica: D, Consumo energetico annuo: 217 kWh. Colore del prodotto: Nero



Design		Congelatore	
Posizionamento dell'apparecchio *	Libera installazione	Posizione del congelatore *	Posto in basso
Colore del prodotto *	Nero	Capacità netta congelatore *	125 L
Cerniera porta	Destra	Capacità di congelamento *	10 kg/24h
Porte reversibili	✓	Autonomia senza energia elettrica *	13 h
Protezione per i bambini	✗	Punteggio *	4*
Display incorporato *	✓	No Frost (congelatore) *	✓
Posizionamento del display	Sulla porta	Sbrinamento automatico (congelatore)	✓
Materiale ripiano	Vetro	Numero di ripiani congelatore *	3
Ripiani regolabili	✓	Numero di cassetti del congelatore	3
Tipo di finitura della mensola	Cornice cromata	Funzione congelamento veloce *	✓
Materiale porta balconi	Plastica	<b>Zona fresca</b>	
Maniglie da incasso	✓	Compartimento zona fresca *	✗
Numero di ripiani regolabili	4	<b>Ergonomia</b>	
<b>Prestazione</b>		Wi-Fi	✓
Capacità netta totale *	360 L	Bluetooth	✓
Classe climatica *	T	Applicazioni per il controllo supportate	hOn
Classe emissione rumore *	B	<b>Gestione energetica</b>	
Emissione acustica *	35 dB	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Produzione ghiaccio *	✗	Classe efficienza energetica *	D
Funzione vacanza	✓	Consumo energetico annuo *	217 kWh
Termostato regolabile	✓		

Frigorifero		Gestione energetica	
Capacità netta frigorifero *	235 L	Tensione di ingresso AC	220 - 240 V
Luce interna	✓	Frequenza di ingresso AC	50 Hz
Tipo di lampada	LED	Corrente	1,4 A
No Frost (frigorifero) *	✓	Dimensioni e peso	
Sbrinamento automatico (frigorifero)	✓	Larghezza *	595 mm
Sistema Multi-Airflow (frigorifero) *	✓	Profondità *	667 mm
Numero di ripiani frigorifero *	3	Altezza *	1850 mm
Numero di cassette per verdura *	2	Peso *	82 kg
Porta uova	✓	Dati su imballaggio	
Balconcini del frigorifero	4	Larghezza imballo	663 mm
Numero di balconcini	1	Profondità imballo	748 mm
Porta bottiglie	✓	Altezza imballo	748 mm
Ventilato	✗	Peso dell'imballo	89 kg
Funzione Smart Cool	✗	Altre caratteristiche	
		Posizione di controllo	Esterno



6901018087424

### 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.