

Haier

## Haier SBS 90 Serie 5 HSW59F18EIPT frigorifero side-by-side Libera installazione 601 L E Nero

**Marchio :** Haier

**Famiglia del prodotto:** SBS  
90 Serie 5

**Codice prodotto:** 34005274

**Nome del prodotto :**  
HSW59F18EIPT

Haier SBS 90 Serie 5 HSW59F18EIPT. Posizionamento dell'apparecchio: Libera installazione, Design del prodotto: Porta americana, Colore del prodotto: Nero. Capacità netta totale: 601 L, Classe climatica: T, Classe emissione rumore: C. Capacità netta frigorifero: 391 L, Tipo di lampada: LED. Capacità netta congelatore: 210 L, Capacità di congelamento: 12 kg/24h, Autonomia senza energia elettrica: 5 h. Applicazioni per il controllo supportate: hOn



Design		Congelatore	
Posizionamento dell'apparecchio *	Libera installazione	Autonomia senza energia elettrica *	5 h
Design del prodotto *	Porta americana	Punteggio *	4*
Colore del prodotto *	Nero	No Frost (congelatore) *	✓
Protezione per i bambini	✓	Sbrinamento automatico (congelatore)	✓
Display incorporato *	✓	Numero di ripiani congelatore *	2
Posizionamento del display	Sulla porta	Funzione congelamento veloce	✓
Materiale ripiano	Vetro	Vaschetta del ghiaccio	✓
Ripiani regolabili	✓	<b>Zona fresca</b>	
Numero di ripiani regolabili	1	Compartimento zona fresca *	✗
Tipo di finitura della mensola	Telaio in argento	<b>Ergonomia</b>	
Materiale porta balconi	Plastica	Allarme porta aperta	✓
Maniglie da incasso	✓	Bluetooth	✓
Ventilato	✓	Wi-Fi	✓
<b>Prestazione</b>		Applicazioni per il controllo supportate	hOn
Capacità netta totale *	601 L	<b>Gestione energetica</b>	
Sistema di raffreddamento	Dinamico (assistito da ventola)	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Classe climatica *	T	Classe efficienza energetica *	E
Classe emissione rumore *	C	Consumo energetico annuo *	334 kWh
Emissione acustica *	37 dB	Tensione di ingresso AC	220 - 240 V
Produzione ghiaccio *	✓	Frequenza di ingresso AC	50 Hz
Funzione vacanza	✓	Corrente	1,8 A
<b>Frigorifero</b>			
Capacità netta frigorifero *	391 L		

Frigorifero		Dimensioni e peso	
No Frost (frigorifero) *	✓	Larghezza *	905 mm
Sbrinamento automatico (frigorifero)	✓	Profondità *	726 mm
Sistema Multi-Airflow (frigorifero) *	✓	Altezza *	1775 mm
Balconcini del frigorifero	7	Peso *	100 kg
Porta uova	✓	<b>Dati su imballaggio</b>	
Numero di balconcini	2	Larghezza imballo	967 mm
Porta bottiglie	✗	Profondità imballo	780 mm
Bottiglia porta balcone	✓	Altezza imballo	1882 mm
Funzione Super Cool	✓	Peso dell'imballo	110 kg
Tipo di lampada	LED	<b>Altre caratteristiche</b>	
<b>Congelatore</b>		Sistema No-frost	✓
Capacità netta congelatore *	210 L	Luce interna	✓
Capacità di congelamento *	12 kg/24h	Posizione di controllo	Esterno
		Porte reversibili	✗
		Controllo elettronico	✓
		Termostato regolabile	✓



6901018084058

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