

Haier

Haier 2D 60 Serie 5 HDW5620CNPW Independiente 377 L C Blanco

Marca : Haier

Familia de productos: 2D 60
Serie 5

Código del producto:
34005349

Nombre del producto :
HDW5620CNPW

Haier 2D 60 Serie 5 HDW5620CNPW. Capacidad neta total: 377 L. Bisagra para puerta: Derecho. Clase climática: SN-T, Nivel de ruido: 35 dB. Frigorífico, capacidad neta: 258 L, Antiescarcha (nevera), Sistema multi-flujo de aire (nevera), Luz interior de la nevera. Congelador, capacidad neta: 119 L, Capacidad de congelación: 8 kg/24h, Antiescarcha (congelador). Compartimiento de zona fresca. Clase de eficiencia de energía: C, Consumo de energía anual: 169 kWh. Color del producto: Blanco



Diseño		Congelador	
Tipo de instalación *	Independiente	Posición congelada *	último lugar
Color del producto *	Blanco	Congelador, capacidad neta *	119 L
Bisagra para puerta	Derecho	Capacidad de congelación *	8 kg/24h
Puertas reversibles	✓	Tiempo de almacenamiento en caso de fallo de alimentación *	10 h
Bloqueo para niños	✗	Índice Star *	4*
Pantalla incorporada *	✓	Antiescarcha (congelador) *	✓
Ubicación de la pantalla	En la puerta	Descongelación automática (congelador)	✓
Material de estantes	Vidrio	Congelador, número de compartimientos *	3
Estanterías ajustables	✓	Cantidad de cajones del congelador	3
Material de los estantes de la puerta	Plástico	Función de congelado rápido *	✓
Número de baldas regulables	3	Cubiteras	✓
Tipo de burlete de la puerta	Burlete de encastre		
Desempeño		Zona fresca	
Capacidad neta total *	377 L	Compartimiento de zona fresca *	✓
Clase climática *	SN-T		
Clase de emisión de ruido *	B	Ergonomía	
Nivel de ruido *	35 dB	Alarma de puerta (abierta)	✓
Dispensador cubitos *	✓	Wifi	✓
Función Vacaciones	✓	Bluetooth	✓
Ajustes de termostato	✓	Aplicaciones de control compatibles	hOn
Refrigerador		Control de energía	
Frigorífico, capacidad neta *	258 L	Escala de eficiencia energética	De la A a la G

Refrigerador		Control de energía	
Luz interior de la nevera	✓	Clase de eficiencia de energía *	C
Tipo de lámpara	LED	Consumo de energía anual *	169 kWh
Antiescarcha (nevera) *	✓	Voltaje de entrada AC	220 - 240 V
Descongelación automática (nevera)	✓	Frecuencia de entrada AC	50 Hz
Sistema multi-flujo de aire (nevera) *	✓	Corriente	1 A
Frigorífico, número de compartimentos *	3	Peso y dimensiones	
Número de compartimientos para verduras *	1	Ancho *	595 mm
Estantes de la puerta de la nevera	3	Profundidad *	658 mm
Huevera	✓	Altura *	2000 mm
Número de balcones para huevos	1	Peso *	87,8 kg
Botellero	✗	Empaquetado	
Función Super Cool *	✗	Ancho del paquete	655 mm
Ventilación	✗	Profundidad del paquete	747 mm
Función Smart Cool	✓	Altura del paquete	2047 mm
		Peso del paquete	90,6 kg
		Otras características	
		Control de posición	Externo



8059019063485

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.