



## Candy CCH1T518EW nevera y congelador Independiente 253 L E Blanco

Marca : Candy

Código del producto: CCH1T518EW

Nombre del producto : CCH1T518EW

Candy CCH1T518EW. Capacidad neta total: 253 L. Bisagra para puerta: Derecho. Clase climática: N-ST, Nivel de ruido: 40 dB. Frigorífico, capacidad neta: 182 L, Antiescarcha (nevera), Luz interior de la nevera, Frigorífico, número de compartimentos: 3, Número de compartimentos para verduras: 1. Congelador, capacidad neta: 71 L, Capacidad de congelación: 3,2 kg/24h, Antiescarcha (congelador). Clase de eficiencia de energía: E, Consumo de energía anual: 220 kWh. Color del producto: Blanco



Diseño		Refrigerador	
Tipo de instalación *	Independiente	Compartimento antibacteriano	✗
Color del producto *	Blanco	Función Super Cool *	✗
Bisagra para puerta	Derecho	Función Smart Cool	✗
Puertas reversibles	✓	<b>Congelador</b>	
Bloqueo para niños	✗	Posición congelada *	último lugar
Tipo de control	Giratorio	Congelador, capacidad neta *	71 L
Pantalla incorporada *	✓	Capacidad de congelación *	3,2 kg/24h
Ubicación de la pantalla	Interior	Tiempo de almacenamiento en caso de fallo de alimentación *	9,5 h
Material de estantes	Vidrio	Índice Star *	4*
Estanterías ajustables	✓	Antiescarcha (congelador) *	✓
Número de compresores	1	Descongelación automática (congelador)	✓
Tirador(es) empotrado(s)	✓	Congelador, número de compartimentos *	3
Número de puertas	2 puerta(s)	Función de congelado rápido *	✓
<b>Desempeño</b>		<b>Zona fresca</b>	
Capacidad neta total *	253 L	Compartimento de zona fresca *	✗
Clase climática *	N-ST	<b>Compartimento medio</b>	
Temperatura mínima de operación	16 °C	Compartimento medio	✗
Máxima temperatura	38 °C	<b>Ergonomía</b>	
Clase de emisión de ruido *	C	Alarma de puerta (abierta)	✗
Nivel de ruido *	40 dB	<b>Control de energía</b>	
Dispensador cubitos *	✗	Escala de eficiencia energética	De la A a la G
Dispensador agua	✗	Clase de eficiencia de energía *	E
Función Vacaciones	✗	Consumo de energía anual *	220 kWh
Ajustes de termostato	✓	Voltaje de entrada AC	220 - 240 V
<b>Refrigerador</b>		Frecuencia de entrada AC	50 Hz
Frigorífico, capacidad neta *	182 L		
Sistema de refrigeración	Dinámico (con ventilador)		
Luz interior de la nevera	✓		
Tipo de lámpara	Incandescente		

Refrigerador		Control de energía	
Antiescarcha (nevera) *	✓	Corriente	0,9 A
Descongelación automática (nevera)	✓	<b>Peso y dimensiones</b>	
Sistema multi-flujo de aire (nevera) *	✗	Ancho *	540 mm
Frigorífico, número de compartimentos *	3	Profundidad *	600 mm
Número de compartimientos para verduras *	1	Altura *	1800 mm
Estantes de la puerta de la nevera	3	Peso *	51 kg
Botellero	✗	<b>Empaquetado</b>	
		Ancho del paquete	575 mm
		Profundidad del paquete	620 mm
		Altura del paquete	1885 mm
		Peso del paquete	55 kg



8059019090450

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