

Haier

Haier XI1C3TB2FB Completamente integrado 11 cubiertos C

Marca : Haier

Código del producto: 32901570

Nombre del producto : XI1C3TB2FB

- Extra Seco
 - Tercera cesta
 - Portavasos Premium
 - Easyclick
 - AquaStop
 - Media carga
- XI1C3TB2FB

Haier XI1C3TB2FB Completamente integrado 11 cubiertos C:

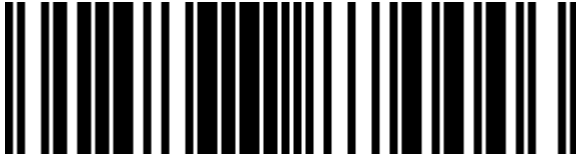
Haier I-Pro Shine 45cm te ofrecerá las últimas innovaciones tecnológicas y de diseño dándote soluciones a medida para potenciar tu vida diaria. Haier I-Pro SHine es sinónimo de máximo rendimiento y alta eficiencia gracias al motor Inverter sin escobillas que garantiza la clase energética hasta C. Con I-Pro Shine 45cm, la inteligencia artificial está en su mejor momento gracias a la nueva aplicación innovadora hOn y los dos programas automáticos dedicados, que le garantizan los mejores resultados y rendimientos, y al mismo tiempo, el menor consumo de energía y agua.



Diseño		Ergonomía	
Tipo de instalación *	Completamente integrado	Apertura automática de puerta	✓
Talla del producto *	Estrecho (45 cm)	Filtro autolimpiante	✗
Admite personalización de puertas *	✓	Filtro antibacteriano	✓
Color de la puerta *	No aplicable	Patas ajustables	✓
Panel de control	Blanco	Indicador de listo	✓
Pantalla incorporada *	✓	Vibrador	✓
Altura ajustable de la canasta superior	✓	Indicador de sal	✓
Rejilla de la cesta inferior	Plegable	Indicador de ayuda a enjuagar	✓
Tope de seguridad para la cesta inferior	✗	Aplicaciones de control compatibles	hOn
Tipo de compartimiento para vajilla	Cajón	Bluetooth	✓
Bisagra para puerta	Estándar	Wi-Fi controlado	✓
Desempeño		Control de energía	
Nivel de ruido *	43 dB	Escala de eficiencia energética	De la A a la G
Sistema de secado	Condensación	Clase de eficiencia de energía *	C
Número de cubiertos *	11 cubiertos	Consumo de agua por ciclo de lavado *	9 L
Número de programas de lavado *	8	Consumo de energía por 100 ciclos *	63 kWh
Clase de emisión de ruido *	B	Voltaje de entrada AC	220 - 240 V
Programa automático	✓	Corriente	10 A
Temperatura máxima de suministro de agua caliente	60 °C	Tipo de enchufe	Tipo F
Tiempo de ciclo *	185 min	Peso y dimensiones	
Programación diferida	✓	Profundidad	575 mm
Inicio retrasado	23 h	Peso	36 kg
AquaStop función *	✓	Altura debajo de encimera	81,6 cm
Sensores inteligentes integrados	✓	Ancho *	448 mm
Mitad de carga	✓	Empaquetado	
		Ancho del paquete	510 mm

Empaquetado

Profundidad del paquete	631 mm
Altura del paquete	882 mm
Peso del paquete	40 kg



6925777874446

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