

## Candy RapidÓ CF 5C4F0PX Independiente 15 cubiertos C

Marca : Candy

Familia de productos: RapidÓ

Código del producto:  
32002438

Nombre del producto : CF  
5C4F0PX

Candy RapidÓ CF 5C4F0PX. Tipo de instalación: Independiente, Talla del producto: Tamaño completo (60 cm), Color de la puerta: Acero inoxidable. Número de cubiertos: 15 cubiertos, Clase de emisión de ruido: B, Nivel de ruido: 44 dB. Aplicaciones de control compatibles: hOn. Clase de eficiencia de energía: C, Consumo de agua por ciclo de lavado: 9,5 L, Consumo de energía por 100 ciclos: 75 kWh. Ancho: 597 mm, Profundidad: 598 mm, Altura: 850 mm



Diseño		Ergonomía	
Tipo de instalación *	Independiente	Apertura automática de puerta	✓
Talla del producto *	Tamaño completo (60 cm)	Filtro autolimpiante	✓
Admite personalización de puertas *	✗	Filtro antibacteriano	✗
Color de la puerta *	Acero inoxidable	Patas ajustables	✗
Panel de control	Azul	Indicador de listo	✓
Tipo de control	Tocar	Indicador de sal	✓
Pantalla incorporada *	✓	Indicador de ayuda a enjuagar	✓
Tipo de visualizador	LED	Aplicaciones de control compatibles	hOn
Altura ajustable de la canasta superior	✓	Bluetooth	✓
Tope de seguridad para la cesta inferior	✓	Wi-Fi controlado	✓
Desempeño		Control de energía	
Nivel de ruido *	44 dB	Escala de eficiencia energética	De la A a la G
Programas de lavado *	Auto, Eco, Vidrio/Delicado, Intensivo, Prelavado, Rápido, Universal	Clase de eficiencia de energía *	C
Sistema de secado	Condensación	Consumo de energía por ciclo	0,75 kWh
Número de cubiertos *	15 cubiertos	Consumo de agua por ciclo de lavado *	9,5 L
Número de programas de lavado *	8	Consumo de energía por 100 ciclos *	75 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 *	238 min	Peso y dimensiones	
Tiempo de ciclo (programa rápido)	35 min	Profundidad	598 mm
Programación diferida	✓	Altura	850 mm
Inicio retrasado	23 h	Peso	53,4 kg
AquaStop función *	✓	Altura debajo de encimera	81,8 cm
Sensores inteligentes integrados	✗	Ancho *	597 mm

Desempeño		Características especiales	
Mitad de carga	✓	Tecnologías Candy (lavaplatos)	Maxi TUB
Características específicas de la Marca	Sim	Empaquetado	
Sensor de suciedad	✗	Ancho del paquete	640 mm
Tecnología invertida	✓	Profundidad del paquete	676 mm
		Altura del paquete	896 mm
		Peso del paquete	55 kg



8059019064239

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