

Whirlpool W7F HS41 lavavajillas Independiente 15 cubiertos C

Marca : Whirlpool

Código del producto: W7F HS41

Nombre del producto : W7F HS41

15ps, 60cm, 8 Programas, 41dbA, 85x60x59cm

Whirlpool W7F HS41 lavavajillas Independiente 15 cubiertos C:

Características de este lavavajillas Whirlpool: color blanco. Clase de eficiencia energética C. Práctico temporizador digital, que te avisa cuando el ciclo de lavado termina. Tecnología innovadora que asegura un rendimiento muy silencioso, para un electrodoméstico muy silencioso. Extraordinaria prestación de limpieza, para resultados de lavado ideales.

Whirlpool W7F HS41. Tipo de instalación: Independiente, Talla del producto: Tamaño completo (60 cm), Color de la puerta: Blanco. Número de cubiertos: 15 cubiertos, Clase de emisión de ruido: B, Nivel de ruido: 41 dB. Clase de eficiencia de energía: C, Consumo de agua por ciclo de lavado: 9,5 L, Consumo de energía por 100 ciclos: 76 kWh. Ancho: 600 mm, Profundidad: 590 mm, Altura: 850 mm. Tecnologías Whirlpool (lavaplatos): 6TH SENSE



Diseño		Desempeño	
Tipo de instalación *	Independiente	AquaStop función *	✓
Talla del producto *	Tamaño completo (60 cm)	Protección contra el reflujo *	✓
Admite personalización de puertas *	✗	Mitad de carga	✓
Color de la puerta *	Blanco	Función autolimpieza	✓
Panel de control	Negro	Ergonomía	
Tipo de control	Botones	Bloqueo para niños	✓
Pantalla incorporada *	✓	Patas ajustables	✓
Longitud del cable	1,3 m	Indicador de listo	✓
Longitud de manguera de entrada	1,55 m	Indicador tiempo restante de lavado	✓
Longitud de manguera de salida	1,5 m	Vibrador	✓
Suministro de agua	Frío, Caliente	Indicador de ayuda a enjuagar	✓
Número de cestas	3 cesta(s)	Control de energía	
Cestas de colocación regulable	superior	Escala de eficiencia energética	De la A a la G
Tipo de compartimiento para vajilla	Cajón	Clase de eficiencia de energía *	C
Cesta para cubiertos extraíble	✓	Consumo de agua por ciclo de lavado *	9,5 L
Material de bañera	Acero inoxidable	Consumo de energía por 100 ciclos *	76 kWh
Desempeño		Carga conectada	1900 W
Nivel de ruido *	41 dB	Voltaje de entrada AC	220 - 240 V
Número de cubiertos *	15 cubiertos	Frecuencia de entrada AC	50 Hz
Número de programas de lavado *	8	Corriente	10 A
Clase de emisión de ruido *	B	Tipo de enchufe	Tipo F
Programa automático	✓	Peso y dimensiones	
Temperatura (máx) *	65 °C	Profundidad	590 mm
Temperatura máxima de suministro de agua caliente	60 °C	Altura	850 mm
Tiempo de ciclo *	210 min	Ancho *	600 mm
Programación diferida	✓	Características especiales	
Inicio retrasado	24 h	Tecnologías Whirlpool (lavaplatos)	6TH SENSE
		Empaquetado	
		Peso del paquete	52,5 kg



8003437640377

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