

## Whirlpool W7F HP43 lavavajillas Independiente 15 cubiertos C

Marca : Whirlpool

Código del producto: W7F HP43

Nombre del producto : W7F HP43

15 ps, 43dbA, 10 Programas , 9.5 L, Clase energética C, Blanco

Whirlpool W7F HP43 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 HP43. 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: 43 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	Blanco	<b>Ergonomía</b>	
Tipo de control	Botones	Patas ajustables	✓
Pantalla incorporada *	✓	Indicador tiempo restante de lavado	✓
Longitud del cable	1,3 m	Vibrador	✓
Longitud de manguera de entrada	1,55 m	Indicador de sal	✓
Longitud de manguera de salida	1,5 m	Indicador de ayuda a enjuagar	✓
Suministro de agua	Frío, Caliente	<b>Control de energía</b>	
Número de cestas	3 cesta(s)	Escala de eficiencia energética	De la A a la G
Cestas de colocación regulable	superior	Clase de eficiencia de energía *	C
Tipo de compartimiento para vajilla	Cajón	Consumo de agua por ciclo de lavado *	9,5 L
Cesta para cubiertos extraíble	✓	Consumo de energía por 100 ciclos *	76 kWh
Material de bañera	Acero inoxidable	Carga conectada	1900 W
<b>Desempeño</b>		Voltaje de entrada AC	220 - 240 V
Nivel de ruido *	43 dB	Frecuencia de entrada AC	50 Hz
Número de cubiertos *	15 cubiertos	Corriente	10 A
Número de programas de lavado *	10	Tipo de enchufe	Tipo F
Clase de emisión de ruido *	B	<b>Peso y dimensiones</b>	
Temperatura (máx) *	65 °C	Profundidad	590 mm
Temperatura máxima de suministro de agua caliente	60 °C	Altura	850 mm
Tiempo de ciclo *	210 min	Peso	47 kg
Programación diferida	✓	Ancho *	600 mm
Inicio retrasado	24 h	<b>Características especiales</b>	
		Tecnologías Whirlpool (lavaplatos)	6TH SENSE



8003437639937

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