



## LG F4WT2009S3W lavadora Carga frontal 9 kg 1400 RPM Blanco

Marca : LG

Código del producto: F4WT2009S3W

Nombre del producto : F4WT2009S3W

- Sistema Dual Spray: Mejor rendimiento de lavado y aclarado. El agua del fondo del tambor recircula continuamente y se inyecta sobre la ropa mediante dos sprays de agua
- Programa súper Rápido 12 min: Ideal para prendas usadas una vez y ,que necesitas con urgencia
- Programa uso diario 60 min: Ideal para prendas de uso a diario
- Selección entre 3 niveles de suciedad de la ropa Selecciona el nivel de suciedad de tu ropa
- Modo Eco / Modo Rápido

9 Kg, 1400 rpm, A, 76 dB, Inicio diferido, 600 x 582 x 845 mm, 76000 g

LG F4WT2009S3W. Tipo de carga: Carga frontal. Capacidad nominal: 9 kg, Clase de secado por giro: B, Nivel de ruido (spin): 76 dB, Máxima velocidad de centrifugado: 1400 RPM. Color del producto: Blanco. Ancho: 600 mm, Profundidad: 582 mm, Altura: 845 mm. Clase de eficiencia de energía: A



Diseño		Desempeño	
Tipo de instalación *	Independiente	Función Añadir prendas (pausa)	✓
Tipo de carga *	Carga frontal	<b>Ergonomía</b>	
Color del producto *	Blanco	Bloqueo para niños *	✓
Pantalla incorporada *	✓	Función autolimpieza *	✓
Tipo de visualizador	LED	Botón de encendido/apagado	✓
Tipo de control *	Giratorio, Tocar	<b>Control de energía</b>	
Bisagra para puerta *	Izquierda	Escala de eficiencia energética	De la A a la G
Apertura de la puerta	Apertura lateral	Clase de eficiencia de energía *	A
Ángulo de apertura de puerta	120°	Consumo de energía por 100 ciclos *	50 kWh
Color de la puerta	Negro	Consumo de energía por ciclo de lavado	0,493 kWh
Material del tambor	Acero inoxidable	Consumo de agua por ciclo de lavado *	36 L
Color del picaporte	Negro	Consumo de energía (inactivo)	1 W
Volumen de tambor	55 L	Consumo de energía (apagado)	0,5 W
<b>Desempeño</b>		Índice de eficiencia energética (UE 2017/1369)	51,8
Capacidad nominal *	9 kg	<b>Peso y dimensiones</b>	
Máxima velocidad de centrifugado *	1400 RPM	Ancho	600 mm
Clase de secado por giro *	B	Profundidad	582 mm
Número de programas de lavado *	15	Altura	845 mm
Clase de emisión de ruido *	B	Peso	76 kg
Nivel de ruido (spin) *	76 dB	<b>Empaquetado</b>	
Programación diferida *	✓	Ancho del paquete	645 mm
Inicio retrasado	11 h	Profundidad del paquete	610 mm
Tiempo del ciclo (máx.)	208,8 min	Altura del paquete	885 mm
Programas de lavado *	Negro, Color, Algodón, Algodones a 20 °C, Ropa de abrigo/Edredón de plumas, Eco, Mano, Mano/lana, Higiene/Contra alergias, Vaquero/denim, Prelavado, Centrifugado/drenaje	Peso del paquete	78,5 kg
Aclarar la función Plus	✓		
Velocidad de rotación ajustable	✓		
Velocidad de giro mínimo	400 RPM		
Función de planchado fácil	✓		



8806091854643

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