



## AEG Series 7000 FSE77707P Completamente integrado 14 cubiertos

Marca : AEG

Familia de productos: Series 7000

Código del producto: 911 437 437

Nombre del producto : FSE77707P

AEG Series 7000 FSE77707P. Tipo de instalación: Completamente integrado, Talla del producto: Tamaño completo (60 cm), Panel de control: Negro. Número de cubiertos: 14 cubiertos, Clase de emisión de ruido: B, Nivel de ruido: 42 dB. Clase de eficiencia de energía: A, Consumo de agua por ciclo de lavado: 10,9 L, Consumo de energía por 100 ciclos: 49 kWh. Ancho: 596 mm, Profundidad: 560 mm, Altura: 818 mm. Tecnologías AEG (lavado de platos): SoftSpikes, SoftGrips



Diseño		Control de energía	
Tipo de instalación *	Completamente integrado	Clase de eficiencia energética (antigua)	A-10%
Talla del producto *	Tamaño completo (60 cm)	Consumo de energía por ciclo	0,488 kWh
Admite personalización de puertas *	✓	Consumo de agua por ciclo de lavado *	10,9 L
Color de la puerta *	No aplicable	Consumo de energía por 100 ciclos *	49 kWh
Panel de control	Negro	Carga conectada	1550 W
Tipo de control	Tocar	Carga conectada (máx.)	2200 W
Pantalla incorporada *	✓	Consumo de energía (sin apagar)	0,5 W
Suministro de agua	Caliente	Consumo de energía (inactivo)	0,5 W
Altura ajustable de la canasta superior	✓	Consumo de energía (apagado)	0,5 W
Rejilla de la cesta inferior	Plegable	Voltaje de entrada AC	200 - 240 V
Tipo de compartimiento para vajilla	Cajón	Frecuencia de entrada AC	50/60 Hz
Bisagra para puerta	Corredera	Índice de eficiencia energética	28,7
Bisagra deslizante	✓	Índice de eficiencia de lavado (UE 2017/1369)	1,121
Desempeño		Índice de eficiencia de secado (UE 2017/1369)	1,061
Nivel de ruido *	42 dB	Peso y dimensiones	
Sistema de secado	AirDry	Profundidad	560 mm
Número de cubiertos *	14 cubiertos	Altura	818 mm
Clase de emisión de ruido *	B	Peso	37,3 kg
Rendimiento de secado	B	Ancho de compartimiento de instalación	60 cm
Tiempo de ciclo *	310 min	Profundidad del compartimiento de instalación	56 cm
Programación diferida	✓	Altura del compartimiento de instalación	81,8 cm
Inicio diferido (mín.)	1 h	Ancho *	596 mm
Inicio retrasado	24 h		
AquaStop función *	✓		
Vidrio de protección	✓		
Apagado automático	✓		
Tecnología invertida	✓		

Desempeño		Características especiales	
Tipo de motor	Sin escobillas	Tecnologías AEG (lavado de platos)	SoftSpikes, SoftGrips
Ergonomía		Empaquetado	
Luz de indicador de suelo	✓	Volumen del paquete	376000 cm <sup>3</sup>
Vibrador	✓	Ancho del paquete	635 mm
Control de energía		Profundidad del paquete	680 mm
Escala de eficiencia energética	De la A a la G	Altura del paquete	870 mm
Clase de eficiencia de energía *	A	Peso del paquete	39 kg



7333394130774

### Catalog Object Cloud



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.