



**Ajusta automáticamente el tiempo, y el consumo de agua y de energía**  
Las lavadoras de la Serie 6000 ProSense® ajustan el tiempo, el agua y el consumo energético dependiendo de la carga, incluso para una camisa o la colada de toda una semana. Se asegura de que tu ropa solo se lave durante la cantidad exacta de tiempo necesario para mantener los colores y texturas durante más tiempo.

Lavadora AEG de la Serie 6000 ProSense con cajón AutoDose y conectividad, de 9 kg de capacidad y centrifugado de hasta 1.400 rpm, panel de control Blanco y puerta Negra, motor Inverter, tecnología ProSense que ahorra tiempo, agua y energía y tambor Gentle Care

## Ventajas y características

### ProSense® reduce el tiempo de lavado, y el consumo de energía hasta en un 30%

Las lavadoras AEG de la Serie 6000 ProSense® ajustan automáticamente el tiempo, el agua y el consumo de energía al volumen de cada carga. Pueden reducir el tiempo de lavado y el consumo de agua y energía hasta un 30%. Los sensores ajustan los tiempos de lavado con precisión, proporcionando un cuidado óptimo a cada prenda.

- Consumos realmente bajos
- Programas de lavado: Cargas mixtas 6 min, Eco a 40°-60°, Algodón, Sintéticos, Delicados, Lana, 3 kg en 20 minutos, Edredón, Outdoor, Higiene
- Función tratamiento para manchas
- Tipo de cajón del detergente: AutoDosificador
- Seguridad infantil
- Patas: 4 patas regulables en altura
- Dispositivo de lucha contra las inundaciones con Aqua sensor de control

### Las lavadoras AEG AutoDose protegen la ropa y utilizan hasta un 60% menos de detergente\*

La tecnología AutoDose utiliza sensores que calculan la dosis precisa de detergente y suavizante para cada lavado. Consume hasta un 60% menos de detergente\* para una experiencia de lavado más práctica que garantiza que las prendas de algodón resistan sin daños durante más tiempo\*.



### CONEXIÓN FÁCIL, CONTROLA COMPLETA EL CICLO CON LA APLICACIÓN MY AEG CARE

Configura programas de forma remota, recibe consejos para tus prendas y notificaciones cuando tu colada esté lista. Cuidado personalizado a tu alcance.

### TimeSave Plus, mayor flexibilidad y eficiencia en el menor tiempo posible

Simplemente selecciona la opción TimeSave para reducir la duración del ciclo hasta dos veces, consiguiendo un lavado eficiente lo más rápido posible.

### El programa de higiene elimina más del 99,99% de las bacterias y virus\*

El programa de higiene certificado por Swissatest es un ciclo de lavado de alto rendimiento que elimina más del 99,99% de las bacterias y virus\* de la ropa. Al mantener la temperatura de lavado por encima de 60° C, también puede reducir los alérgenos.

## Especificaciones de producto

Capacidad máxima en kg de un ciclo de lavado (EU 2017/1369)	9	Consumo de energía del programa eco en kWh por ciclo (EU 2017/1369)	0.493
Clase de eficiencia energética (Norma (UE) 2017/1369)	A	Consumo de energía en el programa normal de algodón a 60 °C con carga parcial	0
Clase energética comercial	A	Consumo de agua del programa eco en litros por ciclo (EU 2017/1369)	50
Certificado Woolmark	Woolmark Blue con certificado Ariel / Lenor	Eficiencia de centrifugado del programa eco 40-60 (EU 2017/1369)	B
Tambor	Gentle Care	Emisiones de sonido ambiente, Clase (EU 2017/1369)	B
Aqua Control	Sí	Nivel de ruido dB(A) (EU 2017/1369)	75
Lista de Programas	Cargas mixtas 6 min, Eco a 40°-60°, Algodón, Sintéticos, Delicados, Lana, 3 kg en 20 minutos, Edredón, Outdoor, Higiene	Instalación	de libre instalación
Funciones	On/Off, Temperatura, Centrifugado, Intensivo con prelavado, Opciones, Ahorro de tiempo, Inicio diferido remoto, Inicio/Pausa, Detergente, Suavizante	Alto (mm)	847
Panel	Display Medio LCD/LED	Ancho (mm)	597
Color	Blanco	Fondo (mm)	636
Dosificación automática	Sí	Fondo total (mm)	660
Conectividad	Sí	Volumen tambor (L)	68.6
Cajón dispensador	AutoDosificador	Voltaje (V):	230
Índice de eficiencia energética (EU 2017/1369)	51.8	Frecuencia (Hz)	50
		Longitud del cable (m)	1,8
		Potencia (W)	2200
		Código de producto	914 915 152
		Código EAN	7332543979295
		Altura del embalaje	900

