



Vapor en lugar de lavado, todo listo en tan solo 25 minutos y gastando un 96% menos de agua*

Usar vapor en lugar de lavar es una de las mejores maneras de refrescar la ropa que no necesita un lavado completo. La lavadora 7000 ProSteam® puede utilizar el ciclo de vapor para refrescar la ropa, consumiendo tan solo 2 l de agua por ciclo, siendo más cuidadosa con la ropa.

Lavadora AEG de la Serie 7000 ProSteam de 9 kg de capacidad y centrifugado de hasta 1.400 rpm, panel de control y cuerpo Negro y puerta Negra, motor Inverter, programas a vapor ProSteam que reducen el planchado y tecnología PreciseWash que ahorra tiempo, agua y energía y tambor Care

Ventajas y características

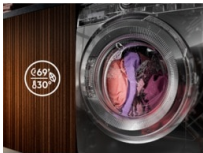
Refresca tus prendas con vapor* y reduce las arrugas



El programa Steam Refresh neutraliza los olores* y reduce las arrugas de las prendas, incluso de las más delicadas, y en tan sólo 25 minutos. Para una frescura adicional, añade una de nuestras fragancias aromáticas naturales. Y disfruta de esa sensación de recién lavado.

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

El programa MixLoad 69 min personaliza los ciclos de lavado y te ayuda a ahorrar tiempo



El programa MixLoad 69 min ajusta el consumo de energía en función del peso de la carga al lavar coladas mixtas diarias. Lava la ropa a 30 °C y en solo 69 minutos. Consigue un mejor rendimiento y excelentes resultados de limpieza con MixLoad 69 min.

PreciseWash reduce el tiempo de lavado y el consumo de agua y energía* hasta en un 40%,



PreciseWash adapta automáticamente el consumo de energía y los ajustes en función del volumen de cada carga. De este modo obtienes ciclos de lavado personalizados que reducen el consumo de agua y energía, y el tiempo de lavado hasta en un 40 % al lavar cargas más pequeñas.*

El diseño del patrón del tambor care es incluso más suave con tus prendas*

El tambor Care permite que las prendas se deslicen suavemente gracias a su nuevo diseño curvo y a su paleta optimizada. Una fina película de agua cubre los orificios del tambor durante el lavado. Protegiendo los tejidos y proporcionando una experiencia mucho más suave.

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)	46
Certificado Woolmark	Woolmark Blue + Ariel Lenor Lana	Eficiencia de centrifugado del programa eco 40-60 (EU 2017/1369)	B
Tambor	Tambor 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, Vapor, Outdoor, Higiene, Aclarado, Centrifugado/Drenaje	Instalación	de libre instalación
Funciones	On/Off, Temperatura, Centrifugado, Prelavado / Manchas, Ahorro de tiempo, Aclarado extra, Vapor Plus, Termina en, Inicio/Pausa	Alto (mm)	847
Panel	Display LCD XXL	Ancho (mm)	597
Color	Gris Oscuro	Fondo (mm)	631
Dosificación automática	No	Fondo total (mm)	660
Conectividad	Sin conectividad	Volumen tambor (L)	69
Cajón dispensador	Largo	Voltaje (V):	230
Índice de eficiencia energética (EU 2017/1369)	51.8	Frecuencia (Hz)	50
		Longitud del cable (m)	1.62
		Potencia (W)	2100
		Código de producto	914 501 536
		Código EAN	7333394018867
		Altura del embalaje	900
		Profundidad del embalaje	710

