



Cuidado excepcional al secar con ahorro de tiempo y energía

La secadora Serie 9000X AbsoluteCare® Pro proporciona el mejor cuidado al secar tu ropa mientras ahorra tiempo y energía. Utilizando la Tecnología 3DScan, los sensores detectan la humedad en las prendas para un secado preciso y completo. Y con SmartDry, puedes elegir ahorrar hasta 50 minutos o un 20% de energía con cada carga.

*Basado en pruebas internas que comparan las secadoras de bomba de calor AEG de Clase Energética A, en modo Ahorro de Tiempo y modo Ahorro de Energía, respectivamente, con las secadoras de bomba de calor AEG de Clase Energética B, 8 kg, 179 minutos en ciclo MixDry.

Secadora con Bomba de Calor conectada de la Serie 9000X AbsoluteCare® Pro de 9 kg con motor Inverter, filtro OkoFlow, Certificado Woolmark Green, Display LCD XL, panel negro y puerta negra, sistema FiberPro con tecnología 3DScan que detecta la humedad de las prendas, AbsoluteCare que adapta el secado a cada tipo de

Ventajas y características

SmartDry. Ahorra hasta 50 minutos o hasta un 20% de energía con cada carga.

SmartDry proporciona tecnología de vanguardia diseñada para la eficiencia. Simplemente activa el modo Ahorro de Tiempo o Ahorro de Energía antes de iniciar una carga y ahorra hasta 50 minutos o hasta un 20% de energía, respectivamente. Experimenta un secado rápido y eficiente sin



TECNOLOGÍA 3DSCAN. EDREDONES/PLUMAS COMO NUEVOS. RENDIMIENTO 100 %*

La tecnología 3DScan ofrece la máxima precisión y cuidado en el secado. Escanea hasta 10 cm de profundidad para detectar la humedad de las prendas. Todas tus prendas, incluidas las chaquetas de plumas y los edredones, se secan de forma uniforme y se mantienen mullidas y

*Basado en pruebas internas que comparan las secadoras de bomba de calor AEG de Clase Energética A, en modo Ahorro de Tiempo y modo Ahorro de Energía, respectivamente, con las secadoras de bomba de calor AEG de Clase Energética B, 8 kg, 179 minutos en ciclo MixDry.

* Basado en una prueba de resistencia térmica externa para prendas secadas con tecnología 3DScan, realizada según la norma ISO 11092.

Clasificación A: bajo nivel de consumo energético, ruido y condensación

Secadoras con clasificación A: clase A en eficiencia energética, en nivel de ruido y en eficiencia de condensación. Secado energéticamente eficiente en todo momento sin acumulación excesiva de humedad en el cuarto de lavado.



AEG Connected, lo último en interacción remota con tu electrodoméstico
Usa My AEG Care para personalizar tus ajustes y recibir consejos y sugerencias inteligentes. Personaliza tus ciclos de lavado y envía instrucciones a tu aparato para adaptarlo a tus hábitos y necesidades. Atención y cuidado fácil e inteligente a través de tu teléfono móvil.

Secado rápido en 75 minutos* sin necesidad de clasificar la ropa

No es necesario clasificar previamente los tipos de tejidos. El ciclo MixDry+ seca hasta 5 kg de algodones y sintéticos mezclados en 75 minutos* utilizando el modo Ahorro de tiempo del panel de control.

- Capacidad de secado: 9 kg
- La tecnología de bomba de calor consigue resultados nunca antes vistos en materia de eficiencia energética
- Panel con texto Portugués, Español
- Display LCD
- Indicadores status secado: Anti-arrugas / fin, Enfriado, Seco armario, Secado, Secado extra, Fácil plancha
- Indicadores de: Limpieza condensador, Limpiar filtro, Depósito lleno
- Iluminación interior para una óptima visibilidad del tambor de la secadora
- Tambor de acero inoxidable
- Posición y capacidad del depósito condensación: Panel left recycled, 5.56
- Patas: 4 patas ajustables

* Basado en pruebas internas realizadas con secadoras con bomba de calor AEG de clase energética A en el ciclo MixDry+ en modo Ahorro de tiempo con una carga de 5 kg de tejidos sintéticos y algodón con humedad inicial del 30 %. El tiempo puede variar en función de la carga y el tipo de tejido.

Especificaciones de producto

Clase de eficiencia energética (Norma (UE) 2017/1369)	A	Clase energética comercial	A
Clase de la eficiencia de condensación	A	Consumo estándar del programa Eco en kW/h	1.84
Emisiones de sonido ambiente, Clase (EU 2017/1369)	A	Consumo de energía ponderado en kW/h por 100 ciclos de lavado del programa eco 40-60 (EU 2017/1369)	79
Tipo de producto	Secadora con Bomba de Calor	Consumo del programa Eco con carga completa en kW/h	1.25
Capacidad de secado en kg	9.0	Porcentaje de eficiencia de condensación	94
Certificado Woolmark	Woolmark Green	Eficiencia media de condensación del programa ECO a Media Carga	94
Tipo de filtro	Filtro ÖKOFLOW	Eficiencia media de condensación del programa ECO a Carga Completa	94
Nº Registro EPREL	2387329	Duración del programa ECO	4:15
Panel	Display LED Grande	Índice de eficiencia energética (EU 2017/1369)	42.9
Indicadores	Limpieza condensador, Limpiar filtro, Depósito lleno	Consumo de energía del programa eco en kW/h por ciclo (EU 2017/1369)	0.79
Listas de Programas	Ropa de cama XL, Algodón , Delicados, Anoraks de plumas, Eco, Higiene, Rápido, MixDry, Outdoor, Rápido de 3 kg, Sintéticos, Lana -, +, Antiarrugas +, Tipo de secado, Ahorro de energía, Termina en, On/Off, Inicio remoto, Silencioso, Inicio y Pausa, Sincronizar secado, Tiempo de secado, Ahorro de tiempo de libre instalación	Consumo ponderado de energía del programa ECO en kW/h	0.79
Funciones		Duración ponderada del programa ECO	2:55
Instalación		Duración del programa ECO a Media Carga	2:30
Nivel de ruido dB(A) (EU 2017/1369)	60		

