



Secado suave a la mitad de temperatura, sin comprometer los resultados
Las secadoras de la Serie 7000 SensiDry® utilizan la tecnología de bomba de calor. Secan la ropa de forma uniforme a baja temperatura sin prolongar el tiempo de secado. El secado suave no somete a las prendas a un calor innecesario para que duren más tiempo.

Secadora AEG de 9 Kg con Bomba de Calor de la Serie 7000 con filtro OkoFlow, Display LED Medio, panel Blanco, puerta Negra, tecnología SensiDry que ofrece un secado suave y eficiente y tecnología PreciseDry que ahorra tiempo y energía

Ventajas y características



MixDry. Seca prendas de algodón con prendas sintéticas, sin esfuerzo y sin separar la ropa

MixDry seca sin esfuerzo y a fondo las prendas de algodón y sintéticas de forma uniforme, sin exceso ni falta de secado. Sin necesidad de separar las prendas. La tecnología de bomba de calor garantiza que las prendas reciban la cantidad correcta de calor, con bajo consumo de

PreciseDry. Ahorra tiempo y energía y protege tu ropa

Los avanzados sensores de humedad de PreciseDry ahorran tiempo y energía. Ajustan de manera proporcional el tiempo y el consumo de energía en función de la carga. Ofrecen el cuidado adecuado a cada carga, para que tu ropa tenga el mejor aspecto y tacto durante más tiempo.

* Probado con una carga mixta de algodón y sintéticos de 5 kg.



Filtro EasyClean. Para un rendimiento duradero

El filtro EasyClean simplifica el mantenimiento de la secadora. Se abre en forma de libro para una limpieza fácil y rápida de las pelusas que atrapa en su interior. Tu secadora funcionará con más suavidad, con mejores resultados y menor consumo de energía.



Tecnología AntiCrease, seca de manera uniforme tu ropa, reduciendo las arrugas

La tecnología Anticrease de la secadora permite que el tambor gire en dos direcciones, secando la ropa de forma más uniforme y reduciendo las arrugas y los pliegues.



Puerta reversible: cuatro prácticas opciones de instalación

La puerta reversible te permite colocar el tirador de la puerta entre cuatro opciones diferentes. Tanto si colocas los electrodomésticos uno encima de otro como uno al lado de otro, puedes abrir la puerta en la dirección que más te convenga.

- 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
- Secado por sensores (automático)
- Secado por tiempo
- Consumo de energía (programa seco para el armario): sólo 1.380 (1.640) kWh tras velocidad de centrifugado a 1.400 (1.000) rpm
- Display LCD
- Inicio diferido
- Indicadores status secado: Anti-arrugas / fin, Enfriado, Secado
- Indicadores de: Limpieza condensador, Limpiar filtro, Depósito lleno
- Tambor de acero inoxidable
- Posición y capacidad del depósito condensación: Panel left recycled, 5.56
- Patas: 4 patas ajustables

Especificaciones de producto

PNC	916 900 030	Clase de la eficiencia de condensación	B
EAN	7333394061436	Consumo estándar del programa Eco en kW/h	1.84
Tipo	Secadora con Bomba de Calor	Consumo de energía ponderado en kW/h por 100 ciclos de lavado del programa eco 40-60 (EU 2017/1369)	103
Capacidad de secado en kg	9.0	Consumo del programa Eco con carga completa en kW/h	1.64
Clase de eficiencia energética (Norma (UE) 2017/1369)	C	Porcentaje de eficiencia de condensación	91
Tambor	Tambor Care	Eficiencia media de condensación del programa ECO a Media Carga	91
Tipo de filtro	Filtro ÖKOFlow	Eficiencia media de condensación del programa ECO a Carga Completa	91
Nº Registro EPREL	2077556	Duración del programa ECO	3:39
Panel	Display LED Medio	Índice de eficiencia energética (EU 2017/1369)	56
Lista de Programas	Ropa de cama XL, Algodón , Delicados, Edredón, Plancha fácil, Eco, MixDry, Refrescar, Ropa Deportiva, Sintéticos	Consumo de energía del programa eco en kW/h por ciclo (EU 2017/1369)	1.03
Indicadores	Limpieza condensador, Limpiar filtro, Depósito lleno	Consumo ponderado de energía del programa ECO en kW/h	1.03
Funciones	Antirrugas +, Inicio diferido, Tipo de secado, Apagar alarma, On/Off, Inicio/Pausa, Tiempo de secado de libre instalación	Duración ponderada del programa ECO	2:31
Instalación		Duración del programa ECO a Media Carga	2:10
Emisiones de sonido ambiente, Clase (EU 2017/1369)	B		
Nivel de ruido dB(A) (EU 2017/1369)	64		
Clase energética comercial	C		

