



Série 7000, menor temperatura, maior cuidado

Recorrendo a baixas temperaturas, sem estender o tempo de secagem, a tecnologia AEG SensiDry®, garante que as suas roupas nunca são sujeitas a calor em excesso desnecessário. Contribuindo para que as roupas que usa frequentemente se mantenham como novas, todos os dias.

Product Benefits & Features

Seque com confiança e a baixa temperatura com bomba de calor

A tecnologia AEG SensiDry retira a humidade dos tecidos a metade da temperatura dos secadores de roupa convencionais, sem aumentar significativamente o tempo de secagem. O que garante que os tecidos nunca são sujeitos a calor desnecessário. A textura das roupas mantém-se como no dia em que as



- Capacidade de secagem: 8 kg
- Tecnologia com bomba de calor
- Painel com o texto em
- Sensor de secagem
- Programas adicionais de secagem por tempo
- Programas especiais: Lençóis, Algodões Eco, Algodões, Edredões, Engomar fácil, Mistos, Sedas, Sintéticos, Lãs, Desporto
- Programas de secagem por tempo: min.
- Consumo de energia (programa secagem algodão para arrumar): só 1.59 (1.93) kWh após secagem à velocidade de centrifugação de 1400 (1000) rpm
- Movimento reversível do tambor
- Display LCD médio
- Início diferido
- Indicadores LED das fases do programa
- Indicadores luminosos: Condensador obstruído, Filtro, Depósito
- Posição do depósito de condensação e capacidade: Painel à esquerda, 5.28 l
- Pés ajustáveis

ProSense®, poupe tempo e energia

Os nossos secadores com a Tecnologia ProSense®, estão equipados com sensores de humidade e temperatura avançados, para ajustar o tempo de secagem e o consumo de energia à dimensão da carga. O que lhe permite economizar tempo e energia, enquanto protege as suas roupas.



Ciclos de secagem mais curtos, graças ao fluxo de ar melhorado

Graças ao aperfeiçoamento do design do fluxo de ar, os secadores AEG secam mais rápido e com maior eficiência do que os secadores de bomba de calor convencionais. Deste modo, as suas roupas são bem cuidadas, embora os ciclos de secagem sejam mais curtos.



Filtro ÖKOFlow, mais eficiente e fácil de limpar

Apenas os secadores AEG apresentam o sistema de filtragem ÖKOFlow, com um único filtro de extrema eficiência, fácil de remover e limpar. Os secadores convencionais têm vários filtros, dificultando o seu mantimento. Com apenas um filtro, os secadores AEG secam cada carga sem esforço, mantendo a eficiência energética.

Tambor ProTex, seque as suas roupas com maior delicadeza

Todos os secadores AEG têm o tambor ProTex, especialmente concebido para cuidar das suas roupas. Com este tambor padronizado, as suas roupas beneficiam de um fluxo de ar mais eficiente, com mais espaço, para que fiquem menos embaraçadas e com menos rugas.

Product Specification

Tecnologia - secagem	Bomba de calor	International colour (Icon)	White
Capacidade de secagem, kg	8	Cor	Branco
Eficiência energética (2010/30/EC)	Classe A++	Nome do produto	Secador Série 7000 Bomba de calor Classe A++ de 8 kg e 66 dB
Consumo anual de energia (lab), kWh (2010/30/EC)	235	Marca	AEG
Eficiência de condensação	Classe B	Modelo	T7DBG841
Interface do utilizador	LCD Médio	Tipo da cavidade	Sahara 60
Tambor reversível	Sim	Display	EDR14
Material do tambor	Protex INOX		
Altura, mm	850		
Largura, mm	596		
Profundidade, mm	638		
Profundidade total, mm	663		
Frequência, Hz	50		
Voltagem, V	230		
Ligação (W)	800		
Classe de eficiência energética legal (2010/30/EC)	A++		
Duração ponderada do «programa normal de algodão em plena carga e em carga parcial» em minutos	136		
Eficiência média de condensação do programa normal de algodão em plena carga expressa em percentagem	81		
Nível de potência sonora em dB	66		

