



Série 7000 com tecnologia SensiDry®: 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.

Máquina de secar AEG de 8 Kg com Bomba de Calor da Série 7000, filtro ÖkoFlow, Display LCD, painel Branco e porta Silver, tecnologia SensiDry que oferece uma secagem suave e eficiente e tecnologia ProSense que poupa tempo e energia.

Product Benefits & Features

Seque com confiança e a baixa temperatura com bomba de calor

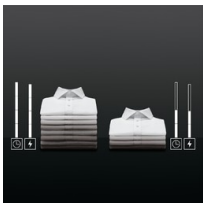
A tecnologia AEG SensiDry retira a humidade dos tecidos a metade da temperatura dos secadores de roupa convencionais, sem aumentar significativamente o tempo de secagem. O que garante que os tecidos nunca são sujeitos a calor desnecessário. A textura das roupas mantém-se como no dia em que as



- 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: Panel left recycled, 5.28 l
- Pés ajustáveis

ProSense®, poupe tempo e energia

As nossas máquinas de secar com Tecnologia ProSense®, estão equipadas 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, as máquinas AEG secam mais rápido e com maior eficiência do que as máquinas de secar de bomba de calor convencionais. Deste modo, as suas roupas são mais bem cuidadas, embora os ciclos de secagem sejam mais curtos.



Filtro ÖKOFlow, mais eficiente e fácil de limpar

As máquinas de secar AEG são as únicas com sistema de filtragem ÖKOFlow, um filtro de extrema eficiência, fácil de remover e limpar. As máquinas de secar convencionais têm vários filtros, o que dificulta a manutenção. Com apenas um filtro, as máquinas AEG secam cada carga sem esforço, mantendo a eficiência energética.

Tambor ProTex, seque as suas roupas com maior delicadeza

Todas as máquinas de secar 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 vincos.

Product Specification

PNC	916 098 791	Programa de lã	Sim
EAN	7332543740024	Acessórios incluídos	Mangueira de escoamento directo
Tipo de produto	Secador de Bomba de Calor	Acessórios opcionais	Kit de empilhamento
Capacidade de secagem, kg	8	Altura, mm	850
Classe de eficiência energética legal (2010/30/EC)	A++	Largura, mm	596
Certificação Woolmark	0	Profundidade, mm	638
Tambor	Protex	Profundidade total, mm	663
Filtro	Easy Flow	Frequência, Hz	50
Design	Painel branco + display médio	Voltagem, V	230
Programas especiais	Lençóis, Algodões Eco, Algodões, Edredões, Engomar fácil, Mistos, Sedas, Sintéticos, Lãs, Desporto	Ligação (W)	800
Outros indicadores	Condensador obstruído, Filtro, Depósito	Cor	Branco
Funções	Anti rugas, Início diferido, Secagem, Ligar/Desligar, Refrescar, Início/Pausa, Tempo de secagem		
Consumo de energia no modo "Auto-Off" (W):	0.5		
Nível de potência sonora em dB	66		
Instalação do produto	de livre instalação		
Motor Inverter	Não		
3DScan	Não		
Roupa de cama	Sim		

