



Máquina de secar Série 7000 SensiDry®

As máquinas de secar S7000 SensiDry® utilizam o sistema de secagem de bomba de calor, garantindo uma secagem a baixa temperatura, sem prolongar a duração do ciclo. Uma secagem suave que garante que as peças de roupa nunca são sujeitas a calor desnecessário, para que durem mais tempo.

Secador AEG 9 Kg com Bomba de Calor Série 7000 com filtro OkoFlow, Visor LED Médio, Painel Branco, Porta Preta, Tecnologia SensiDry que oferece uma secagem suave e eficiente e Tecnologia PreciseDry que poupa tempo e energia

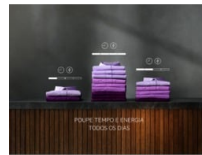
Product Benefits & Features



Programa mixdry: secagem mista de algodões e sintéticos. Sem separar e sem esforço *

O programa MixDry seca uniformemente peças sintéticas e de algodão sem sujeitar a roupa a uma secagem excessiva e a temperaturas elevadas, não sendo necessário separar a roupa. O sistema de bomba de calor garante que as peças de roupa recebem a quantidade certa de calor, mantendo

*Teste realizado com carga mista de algodões e sintéticos de até 5kg



PreciseDry, poupa tempo e energia

Os avançados sensores de humidade PreciseDry permitem poupar tempo e energia. Ajustam proporcionalmente a duração e o consumo de energia em função da carga. Oferecem cuidado adequado a cada carga, para que a sua roupa se mantenha com o melhor aspeto e toque durante mais tempo.

Filtro EasyClean. Para um desempenho duradouro

Simplifique a manutenção da sua máquina de secar roupa com o EasyClean Filter. Concebido para abrir como um livro, prende fiapos no interior para uma limpeza rápida e fácil. A sua máquina de secar roupa funcionará sem problemas, proporcionando excelentes resultados e evitando o desperdício de



Anticrease seca uniformemente a roupa, reduzindo os vincos

A tecnologia Anticrease permite que o tambor gire nas duas direções, o que contribui para secar as roupas de maneira mais uniforme e reduz a formação de vincos.



Porta reversível com quatro opções de posição de puxador

A porta reversível permite-lhe escolher a posição do puxador entre quatro opções diferentes. Assim, quer instale as máquinas em coluna, ou lado a lado, pode abrir a porta na direção mais conveniente para si.

- Capacidade de secagem: 9 kg
- Tecnologia com bomba de calor
- Painel com o texto em
- Sensor de secagem
- Programas adicionais de secagem por tempo
- Programas especiais:
- Programas de secagem por tempo: min.
- Consumo de energia (programa secagem algodão para arrumar): só 1.380 (1.640) 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: Filtro, Depósito, Condensador obstruído
- Material do tambor: aço inoxidável
- Posição do depósito de condensação e capacidade: Panel left recycled, 5.56 l
- Pés ajustáveis

Product Specification

PNC	916 900 030
EAN	7333394061436
Tipo de produto	Secador de Bomba de Calor
Capacidade de secagem, kg	9
Classe de eficiência energética legal (2010/30/EC)	A+++
Tambor	Care Drum
Filtro	Easy Flow
Design	Display Médio LCD/LED
Outros indicadores	Filtro, Depósito, Condensador obstruído
Funções	Ligar/Desligar, Início/Pausa, Início diferido, Secagem, Tempo de secagem, Antirrugas, Sinal de fim
Consumo de energia no modo "Auto-Off" (W):	0.50
Nível de potência sonora em dB	64
Instalação do produto	de livre instalação
Motor Inverter	Não
3DScan	Não
Roupa de cama	Não
Programa de lã	Não
Acessórios incluídos	Mangueira de escoamento directo
Acessórios opcionais	Kit de empilhamento
Altura, mm	850

Largura, mm	596
Profundidade, mm	636
Profundidade total, mm	657
Frequência, Hz	50
Voltagem, V	230
Ligação (W)	550
Cor	Branco

