



Máquina de lavar Série 7000 ProSteam

Usar vapor em vez de lavar é uma das melhores formas de refrescar as roupas que não necessitam de uma lavagem completa. As máquinas de lavar AEG S7000 ProSteam® usam o programa Vapor para refrescar as suas roupas, com um consumo de apenas 2 litros de água por ciclo, para um tratamento suave da sua roupa.

*Teste interno com carga de 1kg no programa Steam Refresh vs no programa Delicados.

Product Benefits & Features

Resfresque a sua roupa com vapor*, para menos vincos

O programa Steam Refresh neutraliza os odores** e reduz os vincos nas roupas, incluindo de peças delicadas, em apenas 25 minutos. Para frescura adicional, basta juntar a nossa fragrância aromática. O resultado será aquele toque de frescura de roupa acabada de lavar.



*Teste interno com carga de 1kg no programa Steam Refresh vs no programa Delicados.
**Teste externo mostra a neutralização de odor do fumo de cigarro num ciclo Steam Refresh.

MixLoad 69 min personaliza os ciclos de lavagem e permite-lhe poupar tempo

O programa MixLoad 69 min ajusta o consumo de energia em função da carga, ao lavar algodões e sintéticos. Lava a roupa a 3°C e em apenas 69 minutos. Obtenha um melhor rendimento e excelentes resultados de lavagem com MixLoad 69 min.



PreciseWash reduz o tempo de lavagem, o consumo de água e energia* em até 40% em função
O PreciseWash adapta automaticamente o consumo de energia e as configurações de acordo com cada carga. Deste modo, obtém ciclos de lavagem personalizados que reduzem o consumo de água, de energia e a duração da lavagem em até 40% ao lavar cargas menores.*



*Teste interno para duração, consumo de água e de energia num ciclo de algodão a 30°C otimizado com PreciseWash para 1kg vs carga máxima.

O padrão suave do tambor Care é ainda mais suave nos seus tecidos*

O tambor Care permite que as roupas deslizem suavemente graças ao seu padrão semelhante a uma almofada e à pá elevatória otimizada. Uma fina película de água cobre os orifícios durante a lavagem, proporcionando uma experiência ainda mais suave aos tecidos.



*Testes internos comparando o tambor Care com o tambor AEG ProTex.

O programa Higiene elimina mais de 99.99% das bactérias e vírus da roupa

O programa Higiene certificado pela Swisstat est é um ciclo de lavagem de alta performance que elimina mais de 99,99% das bactérias e vírus* da roupa. Ao manter a temperatura de lavagem acima dos 60°C, também permite reduzir os alérgenos presentes na roupa.



*Teste externo para Staphylococcus aureus, Enterococcus faecium, Candida albicans, Pseudomonas aeruginosa e MS2 Bacteriophage feito pela Swisstat Testmaterialien AG em 2022 (Relatório de Teste Nro. 202120117)

- Programas de lavagem: MixLoad 69min, Eco 40-60, Algodões, Sintéticos, Delicados, Lãs, 20Min 3Kg, Vapor, Desporto, Higiene, Enxaguamento, Centrifugação / Drenagem
- Número de compartimentos na gaveta de detergente: 3
- Pés ajustáveis
- Protecção contra inundações
- Protecção contra inundações com Aqua Control

Product Specification

Classe de eficiência energética (Regulamento (UE) 2017/1369)	A	Classe de eficiência de secagem por centrifugação do programa eco 40-60 (UE 2017/1369)	B
Certificação Woolmark	Woolmark Blue + Certificação Ariel/Lenor	Classe de emissão de ruído (UE 2017/1369)	B
Tambor	Care Drum	Emissão de ruído aéreo (UE 2017/1369)	74
Aqua Control	Sim	Instalação do produto	de livre instalação
Lista de programas	MixLoad 69min, Eco 40-60, Algodões, Sintéticos, Delicados, Lãs, 20Min 3Kg, Vapor, Desporto, Hygiene, Enxaguamento, Centrifugação / Drenagem	Altura, mm	847
Funções	Ligar/Desligar, Temperatura, Centrifugação, Pré lavagem / nódoas, Time Save, Enxaguamento extra, Vapor Plus, Termina em , Início/Pausa	Largura, mm	596
Design	Display LCD XXL	Profundidade, mm	572
Cor	Branco	Profundidade total, mm	602
Dosificação automática	Não	Volume do tambor	60
Conetividade	Não	Voltagem, V	230
Dispensador de detergente	Grande	Frequência, Hz	50
Índice de eficiência energética (UE 2017/1369)	41.4	Comprimento do cabo, (m)	1.8
O consumo de energia do programa eco em kWh por ciclo (UE 2017/1369)	0.394	Ligação (W)	1900
Consumo de água do programa eco em litros por ciclo (UE 2017/1369)	45	PNC	914 921 788
		EAN	7333394120287