



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 máquina 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.

Máquina de lavar roupa AEG da Série 7000 ProSteam com gaveta de detergente UniversalDose compatível com cápsulas, de 9 kg e 1.400 rpm, painel de controlo branco e porta preta, motor Inverter, programas a vapor ProSteam que reduzem vincos e refrescam os tecidos, tecnologia ProSense que poupa tempo, água e energia, com tambor Care

Product Benefits & Features



Refresque 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.

- Consumos energéticos extremamente baixos: 0 kWh, 0 l no programa Algodões a 60°C com 9 kg carga
- Programas de lavagem: MixLoad 69min, Eco 40-60, Algodões, Sintéticos, Delicados, Lãs, 20Min 3Kg, Vapor, Desporto, Hygiene, Enxaguamento, Centrifugação / Drenagem
- Número de compartimentos na gaveta de detergente: 4
- Segurança para crianças
- Pés ajustáveis
- Segurança contra inundações Aqua-Control + Aqua-Alarm
- Protecção contra inundações com Aqua Control



A gaveta UniversalDose ativa as cápsulas 60% mais rapidamente

A UniversalDose é uma gaveta exclusiva projetada para detergente em cápsulas que usa jatos de água para amolecer, perfurar e dissolver totalmente as cápsulas na gaveta, ativando-as de forma até 60% mais rápida, em comparação com quando colocadas diretamente no tambor. O que confere poder extra e



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 30°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 da carga

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.*

Tambor Care: vencedor do Red Dot Design Awards 2021

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.

Product Specification

Capacidade máxima em kg (UE 2017/1369)	9	Consumo de energia programa Algodões 60°C meia carga (kWh):	0
Classe de eficiência energética (Regulamento (UE) 2017/1369)	A	Consumo de água do programa eco em litros por ciclo (UE 2017/1369)	46
Certificação Woolmark	Woolmark Blue + WoolCare Ariel/Lenor	Classe de eficiência de secagem por centrifugação do programa eco 40-60 (UE 2017/1369)	B
Tambor	Care Drum	Classe de emissão de ruído (UE 2017/1369)	B
Aqua Control	Sim	Emissão de ruído aéreo (UE 2017/1369)	75
Lista de programas	MixLoad 69min, Eco 40-60, Algodões, Sintéticos, Delicados, Lãs, 20Min 3Kg, Vapor, Desporto, Hygiene, Enxaguamento, Centrifugação / Drenagem	Instalação do produto	de livre instalação
Funções	Ligar/Desligar, Temperatura, Centrifugação, Pré lavagem / nódoas, Time Save, Enxaguamento extra, Vapor Plus, Termina em , Pods, Início/Pausa	Altura, mm	847
Design	Display LCD XXL	Largura, mm	597
Cor	Branco	Profundidade, mm	631
Dosificação automática	Não	Profundidade total, mm	660
Conetividade	Não	Volume do tambor	69
Dispensador de detergente	UniversalDose (Pods)	Voltagem, V	230
Índice de eficiência energética (UE 2017/1369)	51.8	Frequência, Hz	50
O consumo de energia do programa eco em kWh por ciclo (UE 2017/1369)	0.493	Comprimento do cabo, (m)	1620
		Ligação (W)	2200
		PNC	914 501 638
		EAN	7332543984558

