



Lavar e secar de uma só vez, ou simplesmente refrescar com vapor

A máquina de lavar e secar 7000 ProSteam® é uma máquina da roupa 3 em 1 que simplifica o processo de lavagem da roupa oferecendo programas de lavagem, secagem e vapor. O vapor consome 96% menos água*, e é mais suave do que a lavagem, contribuindo para que a roupa se mantenha como nova durante mais tempo.

Máquina de lavar e secar roupa AEG da Série 7000 ProSteam com conectividade WiFi e gaveta de detergente UniversalDose compatível com cápsulas, com capacidade de 10 kg na lavagem e 6kg na secagem, 1.600 rpm, motor Inverter, programas a vapor ProSteam que reduzem vincos e refrescam os tecidos, tecnologia ProSense que poupa tempo,

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.

- Máquina de lavar e secar de livre instalação
- Secagem por condensação
- Programa Lavagem à mão
- Programa Lãs
- Programas de lavagem: Eco 40-60, Algodões, Sintéticos, Delicados, Lãs/Lavagem à mão, Desporto, Limpeza da Máquina, Quick 20 Wash&Dry 60, Carga Mista, Higiene, Enxaguamento, Centrifugação / Drenagem
- Sistema de enxaguamento anti-espuma
- Pés ajustáveis
- Protecção contra inundações

Cuidado personalizado de lãs e tecidos delicados

SpecialCare adapta-se a cada tipo de tecido para uma limpeza suave, mas eficaz. Esta máquina certificada Woolmark Blue lava e seca a sua roupa do dia a dia, tecidos delicados e lã. Também restaura a protecção impermeável das roupas desportivas outdoor.



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



AEGConnected: um novo nível de interatividade

Use a aplicação My AEG Care para criar as suas definições e obter dicas e sugestões inteligentes. Envie ciclos de roupa personalizados e instruções para o seu eletrodoméstico com base nas suas preferências. Desfrute de cuidado inteligente e eficiente através do seu smartphone.

Adapta o consumo de energia e água de acordo com a carga

O PreciseLoad adapta automaticamente a duração do ciclo, o consumo de energia e água, de acordo com a carga. Assim, obtém ciclos de roupa personalizados que permitem poupar energia e água ao lavar e secar cargas menores.

Product Specification

Classe de eficiência energética (Regulamento (UE) 2017/1369)	A	Capacidade máxima em kg (UE 2017/1369)	10
Classe de eficiência energética do ciclo de lavagem/secagem (Regulamento (UE) 2017/1369)	D	Capacidade máxima em kg num ciclo de lavagem/secagem (UE 2017/1369)	6
Velocidade máxima de centrifugação, rpm	1600	Classe de eficiência de secagem por centrifugação do programa eco 40-60 (UE 2017/1369)	B
Tecnologia - secagem	Condensação de água	Consumo de energia em modo desligado (UE 2017/1369)	0.5
Certificação Woolmark	Woolmark Blue + WoolCare Ariel/Lenor	Consumo de energia em modo stand-by (UE 2017/1369)	0.5
Tambor	Care Drum	Classe de emissão de ruído (UE 2017/1369)	B
Aba para detergente líquido	Não	Emissão de ruído aéreo (UE 2017/1369)	76
Lista de programas	Eco 40-60, Algodões, Sintéticos, Delicados, Lãs/Lavagem à mão, Desporto, Limpeza da Máquina, Quick 20 Wash&Dry 60, Carga Mista, Hygiene, Enxaguamento, Centrifugação / Drenagem	Indicadores - configuração	LED branco grande
Funções	Ligar/Desligar, Temperatura, Centrifugação, Manchas, Termia em / Controlo remoto, Secagem Auto, Tempo de secagem, Modo lavagem, Mode secagem, Modo Vapor, Time Save, Pods, Início/Pausa	Altura, mm	847
Cor	Cinza-escuro	Largura, mm	597
Design	Display LCD XXL	Profundidade, mm	631
		Profundidade total, mm	660
		Voltagem, V	230
		Frequência, Hz	50
		Comprimento do cabo, (m)	1.7
		Ligação (W)	2100
		PNC	914 611 110

