

LSIA147S



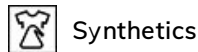
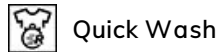
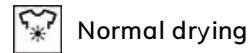
Código EAN	8017709302764
Product Family	Washer dryer
Commercial width	60 cm
Commercial depth	Large capacity
Instalação	De embutir total
Load type	Frontal



Programas

Controls	Electronic
Gráfico dos programas	Símbolos
No. of programmes	15
Programmes	

Eco 40-60



Washing Temperature

Cool	20°C	30°C
------	------	------

40°C	60°C	90°C
------	------	------

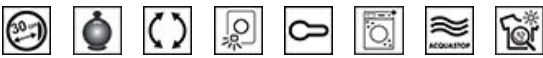
Special programmes



Special Clean programme, to remove residual fluff Yes

Woolmark Cycle	No	
Display		
Residual time indicator	delay start	Recommended load indicator
programme status indication	spin regulation	temperature regulation
Display type		
Buttons/Options		
Delay timer	FlexiTime	Prewash
Additional rinse	No spin	Anti-wrinkle (easy ironing)
Intensive	Cold wash	Drying
On/off indicator (light)	No	
Programme progress indicator (light)	On display	
End of cycle indicator (light)	On display	

Technical Features



Type of motor	Standard	Door opening	110°
Direct Motion motor	No	Automatic variable load	Yes
Hidrojato	No	Antifoam system	Yes
Electronic control functioning	Yes	Load balancing system	Automatic
Programme selection knob	Yes	Easy to access filter	Yes
Programme/temperature selection knob	No	Resistencia Life Plus	No
Temperature selection knob	No	Child lock (functions block)	Control block
Spin speed selection knob	No giri/min	Anti-flood system	Yes
Spin speed selection on display/LED	No spin/ 600/ 800/ 1000/ 1200/ 1400	Autocleaning system	Yes
Display/led for temperature regulation	Yes	Aquastop system	Total
Polypropilene tank	Yes	Dual Water	No
Basket	Stainless steel	Humidity sensor	Yes
Drum capacity	52 l	Water supply	Single, cold
Liquid detergent accessory as standard	Yes	Furniture door can be fitted on right or left side with adjustable hinges	Yes
Door diameter	30 cm		

Performance / Energy Label

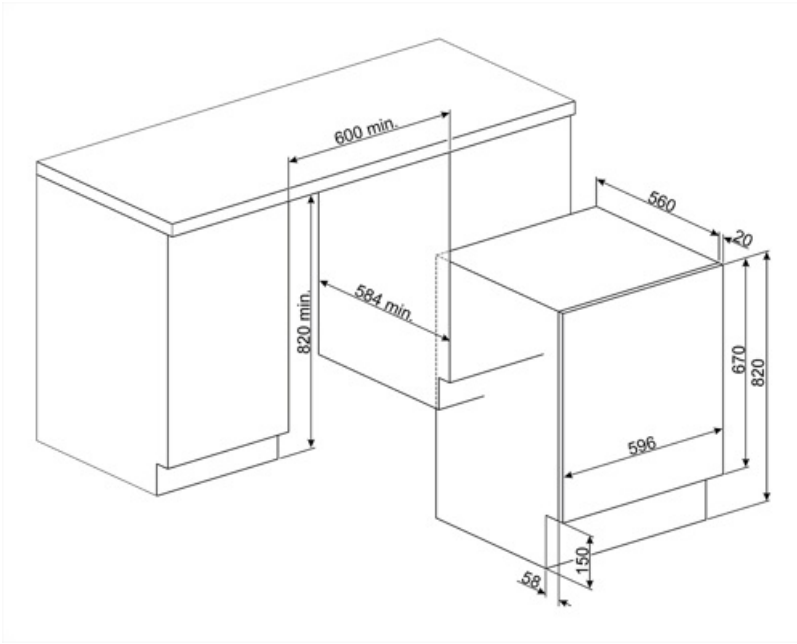


Washing loading capacity	7 kg	Energy consumption (washing + drying)	5,6 KWh
Drying loading capacity	4 kg	Water consumption (washing) per cycle	49 l
Max spin speed	1400 giri/min	Water consumption (washing+drying) per cycle	89 l
Energy efficiency class	B	Duration of the normative programme	420 min.
Washing efficiency class	A	Energy annual consumption (washing)	260 KWh
Energy rating	BA	Energy annual consumption (washing+drying)	1120 KWh
Noise level washing	56 dB(A) re 1 pW	Water annual consumption (washing)	9800 l
Noise level spinning	72 dB(A) re 1 pW	Water annual consumption (washing+drying)	17800 l
Noise level drying	58 dB(A) re 1 pW	Residual humidity percentage (%)	50 %
Energy consumption - Cotton 60° - Wash only	1,3 KWh		

Etiqueta de Desempenho / Energia - Reg. 2019



Nome ou marca do fornecedor	SMEG	Consumo de água (ciclo de lavagem)	44 litre
Ciclo de lavagem da capacidade nominal	7 kg	Consumo de água (ciclo completo)	68 litre
Ciclo completo da capacidade nominal	4 kg	Classe de eficiência de secagem	B
Classe de eficiência energética (ciclo de lavagem)	E	Classe de ruído acústico aerotransportado	A
Classe de eficiência energética (ciclo completo)	E	Ruído acústico aerotransportado	72 dB(A) re 1 pW
Consumo ponderado de energia lavagem	77 KWh	Duração do programa Eco 40-60 (Capacidade nominal de lavagem)	2:50 h:min
Consumo ponderado de energia (ciclo completo)	266 KWh	Duração do ciclo de lavagem e secagem (Capacidade nominal)	5:30 h:min



Symbols glossary



Conhecimento total: A maioria dos modelos de máquinas lava-louças Smeg são equipados com Acquastop Total, que permite evitar inundações como resultado de vazamento de água. O sistema consiste em um sensor flutuante, disposto sob a câmara interna de uma máquina lava-louça, que bloqueia o fornecimento de água dentro do aparelho em caso de vazamento de água para a bandeja inferior. Uma válvula eletromagnética adicional na mangueira de entrada de água também bloqueia automaticamente o fornecimento de água se detectar vazamento de água na mangueira. Para Lavandaria: Totalmente familiarizado, o produto é construído com 3 níveis de dispositivos anti-inundação para garantir a proteção contra vazamento de água. Para Lavandaria: Totalmente familiarizado, o produto é construído com 3 níveis de dispositivos anti-inundação para garantir a proteção contra vazamento de água.



Carga variável: Em todos os modelos de máquinas de lavar está presente o sistema de carga variável, segundo o qual a máquina diversifica automaticamente o ciclo de lavagem e o tempo de operação dependendo da quantidade e tipo de roupa introduzida, permitindo uma economia significativa de água e energia, até 30% em comparação com as versões com carga fixa.



Balanceamento Automático de Carga: fornece uma distribuição ideal de roupa no tambor. No caso de o desequilíbrio ser detectado, a velocidade de rotação começa a ser controlada de tal forma a redistribuir uniformemente o vestuário no tambor e, assim, reduzir a vibração.



Bloqueio para crianças: alguns modelos estão equipados com um dispositivo para bloquear o programa/ciclo para que não possa ser acidentalmente alterado.



Temporizador de atraso: pode ser configurado para executar o programa em um momento conveniente ou para tirar proveito de períodos de energia fora de pico.



30 cm: Grande portinhola de carga de 30-32-33 cm de diâmetro, torna o carregamento e descarregamento de roupa mais fácil e rápido com a máxima facilidade de uso.



Ferro Fácil: esta é uma opção que pode ser selecionada para garantir a a roupa acabada é deixada com menos vincos para facilitar a passagem de roupa.



Sistema de limpeza automática: O sistema de autolimpeza evita a formação de fiapos e impurezas dentro do sistema de condensação, garantindo a máxima confiabilidade da máquina



B: Classificação de energia do produto, medida de A+++ a D/G, dependendo da família de produtos.























Lavagem a frio



Display LED: para mostrar os programas, funções e opções selecionadas e o tempo até ao final do ciclo.



Secagem suave: programa concebido para preparar a roupa para uma engomadoria fácil.

-  Isto mostra a quantidade de roupa que pode ser inserida no secador de roupa em KG.
-  Horário de trabalho flexível: A opção FlexiTime permite ao utilizador reduzir o tempo do ciclo selecionado, proporcionando flexibilidade e controle adicionais.
-  Intensivo: esta opção intensifica o programa selecionado. A duração do ciclo e o consumo de água são reduzidos tendo em conta o tipo de roupa, garantindo ainda excelentes resultados de lavagem, mesmo no caso de manchas difíceis de eliminar.
-  Pré-lavagem: programa concebido para vestuário muito sujo.
-  Algodão: Para tecidos sujos de algodão
-  Para drenar a água na máquina.
-  Enxágue Extra: Enxágue Extra: adiciona um ciclo de enxágue extra ao já fornecido no programa escolhido, para remover qualquer detergente residual. Esta função é particularmente adequada para aqueles com alergias ou problemas de pele.
-  Noite: um programa ideal para aqueles que querem tirar proveito de períodos de energia fora de pico, este ciclo é particularmente silencioso devido a rotações mais lentas do tambor.
-  Super rápido: um programa concebido para lavar pequenas quantidades de roupa rapidamente, ideal para lavar vestuário levemente sujo.
-  Camisas: um ciclo para lavar as camisas num curto espaço de tempo com o máximo cuidado, usando uma rotação delicada para facilitar a passagem a ferro.
-  Esta opção aconselha quando a limpeza periódica dos filtros é necessária, a fim de evitar o esquecimento e, assim, garantir o perfeito funcionamento do secador ao longo do tempo. A posição conveniente dos filtros torna a manutenção rápida e extremamente simples.
-  Sensor de umidade: permite ajustar o secador para obter o nível de secagem desejado (passar roupa a seco, armário seco e extra seco), economizando tempo e reduzindo o consumo de energia. Além disso, o ajuste manual permite-lhe programar o tempo de secagem de acordo com as suas preferências.
-  Sem opção de rotação: esta opção permite excluir a última fase de rotação, drenando a água do tanque
-  Programa de limpeza: Foi criado um programa de limpeza para manter o desempenho da máquina de lavar/secar roupa. O visor é exibido automaticamente quando a limpeza é necessária.
-  Delicado: Roupas como roupas íntimas, meias e tecidos de luxo devem ser secas no ciclo delicado para ajudar a prolongar a vida útil da roupa.
-  Programa concebido para roupas que têm de ser armazenadas ou utilizadas imediatamente.
-  Tecidos mistos: este ciclo foi concebido para uma roupa ligeiramente suja numa mistura de algodão e sintéticos, ou pode ser usado apenas para refrescar peças armazenadas.
-  Super-rápido 15 min: um programa concebido para lavar pequenas quantidades de roupa rapidamente, ideal para lavar vestuário levemente sujo.
-  Para drenar a água para o cesto + ação da centrífuga
-  Ginásio: Ginásio, um ciclo projetado para lavar roupas levemente sujas, ou seja, esportes desgaste, esta é uma lavagem rápida que também é gentil com os tecidos.



Sintéticos: para lavar suas roupas sintéticas (camisas, blusas, misturas sintéticas/de algodão, etc.). Lava com uma ação suave e tem um ciclo de lavagem mais curto em comparação com o programa Algodão. Para cortinas e tules, utilize o programa Synthetic 40° °C com funções pré-lavagem e anti-vinco selecionadas. Como a sua textura em malha provoca espuma excessiva, lave os véus/tule colocando pouca quantidade de detergente no compartimento de lavagem principal. Não coloque detergente no compartimento de pré-lavagem.



Lã: este programa para lã ou tecidos delicados usa rotações mais lentas do tambor para garantir o máximo cuidado com o vestuário.



Volumeplus: A Smeg oferece modelos com carga de até 8 kg, mantendo os melhores resultados de lavagem e proporcionando baixo consumo de energia.



O tambor tem capacidade máxima de 7kg de roupa seca.



Classe de eficiência energética E.