

# LSIA147S



Código EAN **Product Family** Commercial width Commercial depth Instalação

Load type

8017709302764 Washer dryer 60 cm Large capacity De embutir total Frontal



### **Programas**

Controls Gráfico dos programas No. of programmes **Programmes** 

Electronic Símbolos 15

Eco 40-60

Cotton



Clean

Delicate drying



**Delicates** 



Drain + Spin

Mix Mix

Night



Normal drying



Quick Wash



Rinse + Spin



**Shirts** 



Sport



Synthetics



Wool

**Washing Temperature** 

Cool

20°C

30°C

40°C

60°C

90°C

Special programmes



Shirts





Night

Quick 15 min



Sport

Special Clean programme, to remove residual fluff Yes



Woolmark Cycle

Display

Residual time indicator delay start Recommended load indicator

programme status indication spin regulation temperature regulation

Display type LED

**Buttons/Options** 

Delay timer FlexiTime Prewash

Additional rinse Anti-wrinkle (easy ironing) No spin

No

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 Antifoam system Hidrojato No Yes

**Electronic control** Yes Load balancing system **Automatic** functioning Easy to access filter Yes Programme selection Yes Resistencia Life Plus No

Child lock (functions Control block Programme/temperature No

block) selection knob Anti-flood system Yes

Temperature selection No Autocleaning system Yes knob Aquastop system Total Spin speed selection No giri/min **Dual Water** Nο

**Humidity** sensor Yes Spin speed selection on No spin/600/800/1000/ Water supply Single, cold display/LED 1200/1400

Furniture door can be Yes Display/led for Yes fitted on right or left temperature regulation

side with adjustable Polypropilene tank Yes

hinges

**Basket** Stainless steel 52 I **Drum** capacity

Liquid detergent Yes accessory as standard

Door diameter 30 cm

## Performance / Energy Label







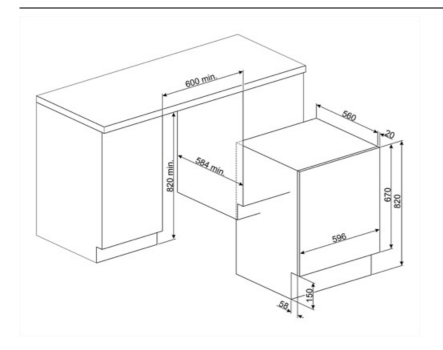


| Washing loading<br>capacity   | 7 kg   | Energy consumption (washing + drying)  | 5,6 KWh             |
|---|--|--|---------------------|
| Drying loading capacity Max spin speed Energy efficiency class Washing efficiency | 4 kg<br>1400 giri/min<br>B<br>A  | Water consumption<br>(washing) per cycle<br>Water consumption<br>(washing+drying) per<br>cycle | 49 I<br>89 I        |
| class<br>Energy rating<br>Noise level washing                                     | ergy rating BA Durce ise level washing 56 dB(A) re 1 pW Ener ise level spinning 72 dB(A) re 1 pW cons ise level drying 58 dB(A) re 1 pW Ener ergy consumption - 1,3 KWh cons tton 60° - Wash only Wat cons (was Resi | Duration of the normative programme  | 420 min.<br>260 KWh |
| Noise level spinning Noise level drying Energy consumption -                      |  | Energy annual consumption (washing) Energy annual consumption                                  | 1120 KWh            |
| Cotton 60° - Wash only  |  | (washing+drying) Water annual consumption (washing)  | 98001               |
|   |  | Water annual consumption (washing+drying)  | 17800 l             |
|   |  | Residual humidity percentage (%)   | 50 %                |

# Etiqueta de Desempenho / Energia - Reg. 2019

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



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.



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.



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



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.



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



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



Lavagem a frio



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.



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



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.



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.



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.



Horário de trabalho flexível: A opção FlexiTime permite ao utilizador reduzir o tempo do ciclo selecionado, proporcionando flexibilidade e controle adicionais.



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.



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.



Sem opção de rotação: esta opção permite excluir a última fase de rotação, drenando a água do tanque



Pré-lavagem: programa concebido para vestuário muito sujo.



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.



Algodão: Para tecidos sujos de algodão



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.



Para drenar a água na máquina.



Programa concebido para roupas que têm de ser armazenadas ou utilizadas imediatamente.



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.



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.



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 15 min: um programa concebido para lavar pequenas quantidades de roupa rapidamente, ideal para lavar vestuário levemente sujo.



Super rápido: 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



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.



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 prélavagem 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.



## Benefit (TT)

### Large capacity

Large capacity to handle heavy loads with advanced programs for impeccable results every wash

#### Up to 15 programmes

Up to 15 programmes to meet every daily need

### **LED Display**

With soft touch control and LED lights for intuitive and fast setting and selection of each option

### **Easy Iron Option**

Perfect fabrics thanks to the Easy Iron option that ventilates the laundry for up to 8 hours