

LSIA127



| | |
|------------------------|--------------------------------|
| EAN Code | 8017709302726 |
| Família | Máquina de lavar e secar roupa |
| Largura | 60 cm |
| Profundidade comercial | Grande capacidade |
| Instalação | de encastre |
| Tipo de carga | Carga frontal |



Programas


Comandos

Gráfico dos programas

Símbolos


Nº de programas


Programas

 Eco 40-60

 Algodão 40°

 Delicada 30°

 Lãs a frio

 Secagem delicada

 Sintéticos 40°

Temperaturas de lavagem

Frio


40° C


Informações em FR

15

 Algodão

 Algodão 60°

 Enxaguar+centrifugar


 Limpeza

 Secagem normal


Comandos eletrónicos

 Algodão 20°

 Algodão 90°

 Escoar+centrifugar

 Mista 30°

 Sintéticos 30°

Programas especiais



Camisas especial



Mista



Noturno



Rápido 15 min



Sport

Programa especial de limpeza das condutas Sim
Display

Visualização do tempo para finalizar

Programação de início diferido

visualização da carga recomendada

o programa

Tipo de display



Opções



Início diferido



FlexiTime



Pré-lavagem



Enxaguamento extra



Sem centrifugar



Antivincos



Intensivo



Lavar a frio



Secagem

Luz indicadora da fase do programa No display

Luz indicadora fim do programa No display

Especificações técnicas



| | |
|---------------------------------------|-------------------------------------|
| Tipo de motor | Standard |
| Funcionamento por controlo eletrónico | Sim |
| Comando de seleção de programas | Sim |
| Centrifugação (rpm.) | Exclusão/ 500/ 600/ 800/ 1000/ 1200 |
| Seleção da temperatura no display/LED | Sim |
| Cuba em polipropileno | Sim |
| Tambor | Tambor em aço inox |
| Capacidade do tambor | 52 l |
| Acessório para detergente líquido | Sim |
| Diâmetro da porta | 30 cm |

| | |
|---|-----------------------|
| Abertura da porta | 110° |
| Carga variável automática | Sim |
| Sistema antiespuma | Sim |
| Sistema de autoequilíbrio da carga | Automático |
| Filtro de fácil acesso | Sim |
| Bloqueio de segurança das crianças | Bloqueio de controlo |
| Sistema segurança antitransbordo | Sim |
| Sistema Autolimpeza | Sim |
| Alimentação de água | Admissão de água fria |
| O painel da porta pode ser fixo à esquerda ou à direita com dobradiças ajustáveis | Sim |

Performance / Etiqueta energética



| | | | |
|--|------------------|--|----------|
| Capacidade de carga na lavagem | 7 kg | Consumo de energia (lavagem + secagem) | 5,6 kWh |
| Capacidade de secagem | 4 kg | Consumo de água (lavagem) por ciclo | 49 l |
| Velocidade máxima de centrifugação | 1200 giri/min | Consumo de água (lavagem + secagem) por ciclo | 89 l |
| Classe energética | B | Duração do programa normativo | 420 min |
| Classe de eficiência da lavagem | A | Consumo total anual de energia (lavagem) | 260 kWh |
| Classe energética | BA | Consumo total anual de energia (lavagem + secagem) | 1120 kWh |
| Nível de ruído na lavagem | 56 dB(A) re 1 pW | Consumo anual de água (lavagem) | 9800 l |
| Nível de ruído na centrifugação | 72 dB(A) re 1 pW | Consumo anual de água (lavagem + secagem) | 17800 l |
| Nível de ruído na secagem | 58 dB(A) re 1 pW | Grau de humidade residual (%) | 50 % |
| Consumo de energia - Algodão 60°C - Apenas lavagem | 1,3 kWh | | |



















Performance / Etiqueta energética


























| | | | |
|---|---------|--|------------------|
| Nome do fornecedor ou marca registrada: | SMEG | Consumo de água ponderado por ciclo de lavagem | 44 l |
| Capacidade nominal do ciclo lavagem | 7 kg | Consumo de água ponderado por ciclo completo | 68 l |
| Rated capacity complete cycle | 4 kg | Classe de eficiência de perda de humidade na centrifugação | C |
| Classe de eficiência energética do ciclo de lavagem | E | Airbone acoustical noise class | A |
| Classe de eficiência energética do ciclo completo | F | Airbone acoustical noise | 70 dB(A) re 1 pW |
| Weighted energy consumption lavaggio | 77 kWh | Duração do ciclo de lavagem na capacidade nominal | 2:50 h:min |
| weighted energy consumption (ciclo completo) | 279 kWh | Duração do ciclo completo na capacidade nominal | 5:30 h:min |



Symbols glossary

-  **Antirrugas:** Programa que ajuda a evitar a formação de vincos na roupa. Ideal para proteger as peças de vestuário mais delicadas, e tornar o engomar mais fácil.
-  **Sistema de limpeza automática:** evita a formação de impurezas no interior do sistema de condensação, garantindo a máxima confiabilidade.
-  **Bloqueio de comandos:** opção que permite bloquear os comandos. Muito útil para proteger as crianças.
-  **A frio:** lavagem com água à temperatura ambiente.
-  **Display LED:** Para visualizar os programas, funções e opções selecionadas e o tempo para o fim do programa.
-  **Identifica a quantidade máxima de roupa, em quilogramas, que pode ser inserida na máquina de secar roupa.**
-  **Classe de eficiência energética do produto declarada na etiqueta energética e na ficha do produto e em conformidade com os regulamentos UE.**
-  **A função FlexiTime permite ao utilizador reduzir o tempo do ciclo selecionado, para um maior controlo e flexibilidade.**
-  **Exclusão de centrifugação:** opção para excluir o programa de centrifugação, sempre que pretenda que a roupa saia muito molhada ou quando é muito delicada.
-  **Carga variável automática:** Todas as máquinas de lavar roupa apresentam o sistema de carga variável automático que avalia eletronicamente o ciclo de lavagem e a temperatura ideal para a quantidade e o tipo de roupa que indicámos ter colocado na máquina. Esta tecnologia permite poupar até 30% de água e energia em comparação com sistemas de carga fixa.
-  **Sistema automático de ajuste de carga:** garante que a roupa seja distribuída uniformemente dentro do tambor. Se o sistema deteta um desequilíbrio, ajusta automaticamente a velocidade de centrifugação para redistribuir a roupa, reduzindo vibrações durante o ciclo de centrifugação.
-  **Classe de eficiência energética do produto declarada na etiqueta energética e na ficha do produto e em conformidade com os regulamentos UE.**
-  **Temporizador para definir o tempo de cozedura.** A zona desliga automaticamente após percorrido o tempo pré-definido e emite um sinal acústico para aviso.
-  **Identifica o diâmetro do óculo da porta.**
-  **Secagem delicada:** programa concebido para preparar a roupa para um engomar fácil.
-  **Esta opção informa quando é necessário a limpeza periódica dos filtros, para garantir o perfeito funcionamento da máquina ao longo do tempo e com os menores consumos.** A localização acessível dos filtros torna a manutenção rápida e simples.
-  **Intensivo:** esta opção melhora o programa selecionado. A duração do ciclo e o consumo de água é reduzido tendo em conta o tipo de roupa, no entanto garante excelentes resultados de lavagem, mesmo em caso de manchas difíceis de remover.
-  **Pré-lavagem:** programa adequado para roupas muito sujas. Depois deverá submeter-se a roupa a outro programa de lavagem.

-  Programa de limpeza (Clean): serve para limpar periodicamente o circuito de secagem e eliminar possíveis depósitos de algodão. A limpeza da máquina permite aumentar a performance e reduzir os consumos.
-  Algodão 40°: para lavar roupas de algodão com sujidade moderada.
-  Algodão: para roupas de algodão.
-  Algodão Eco: para lavar roupas de algodão e linho. Este programa é mais longo que o normal mas permite beneficiar de menores consumos de água e energia.
-  Escoar: opção para escoar a água do tambor.
-  Enxaguar extra: adiciona um ciclo de enxaguamento extra ao já fornecido no programa escolhido, para remover qualquer detergente residual. Esta função é particularmente adequada para pessoas com alergias.
-  Mista: programa para roupas pouco sujas, misturando algodão e sintéticos, ou pode ser usado apenas para refrescar roupa que estava guardada.
-  Super rápido 15 min: programa para lavar pequenas quantidades de roupa, pouco sujas em 15 minutos.
-  Camisas: programa especificamente concebido para lavar camisas e blusas com o máximo cuidado, minimizando vincos para facilitar o engomar.
-  Sintéticos 30°: programa adequado para lavar roupa sintética com água à temperatura de 30°C.
-  Lã a frio: programa para lã ou tecidos delicados usa rotações mais lentas do tambor para garantir o máximo cuidado com as roupas.
-  Carga máxima de roupa , em quilogramas, suportada pelo tambor da máquina.
-  Algodão 20°: para tecidos levemente sujos de algodão e linho
-  Algodão 60°: para lavar roupas de algodão sujas.
-  Algodão 90°: para lavar roupas de algodão muito sujas.
-  Delicado 20°C: programa ideal para roupas delicadas e sedas, que exigem uma atenção especial na lavagem. A água está a 30°C e o tambor gira muito lentamente para minimizar o impacto na roupa.
-  Secagem: programa para secar a roupa para que fique pronta a arrumar ou a engomar.
-  Mista 30°: programa para lavar tipos de roupas com materiais e cores diferentes com a água à temperatura de 30° C.
-  Noturno: a rotação mais lenta do tambor e os ciclos de lavagem longos significam que o programa é extra silencioso.
-  Enxaguar e centrifugar: para passar à fase de enxaguamento e centrifugação da rupa.
-  Roupa desporto: lava suavemente a roupa desportiva, que é exposta a lavagens frequentes, de forma rápida e minuciosa.
-  Sintéticos 40°: Programa adequado para lavar roupa sintética com água à temperatura de 40°C.
-  Volume Plus: a Smeg oferece modelos com carga de até 11 Kg, mantendo os melhores resultados de lavagem e proporcionando baixo consumo de energia.