

LB107B

Código EAN	8017709302771
Product Family	Washing Machine
Commercial width	60 cm
Installation	Built-in
Load type	Frontal



Programas

Controls

Gráfico dos programas

No. of programmes

Programmes



Shirts 40°



Cotton 20°



Cotton 40°



Cotton 60°



Cotton 90°



Delicate 30°



Eco 40-60



Wool Cold



Mix 30°



Quick Wash 15' 30°



Rinse + Spin



Drain + Spin



Synthetics 30°



Synthetics 40°



Synthetics Cold

Washing Temperature

Cool

20°C

30°C

40°C

60°C

90°C

Special programmes



Shirts



Wool



Mix



Quick 15 min

Woolmark Cycle

No

Display

Residual time indicator delay start programme status indication

Display type

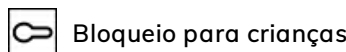


Buttons/Options

Opções



Velocidade de Rotação



Bloqueio para crianças

On/off indicator (light)

No

Programme progress indicator (light)

On display

End of cycle indicator (light)

On display

Technical Features



Type of motor	Standard	Liquid detergent accessory as standard	Yes
Direct Motion motor	No	Door diameter	30 cm
Hidrojato	No	Door opening	110°
Electronic control functioning	Yes	Automatic variable load	Yes
Programme selection knob	No	Antifoam system	Yes
Programme/temperature selection knob	Yes	Load balancing system	Automatic
Temperature selection knob	No	Easy to access filter	Yes
Spin speed selection knob	No giri/min	Resistencia Life Plus	No
Spin speed selection on display/LED	No spin/ 400/ 500/ 600/ 800/ 1000	Child lock (functions block)	Control block
Display/led for temperature regulation	No	Anti-flood system	Yes
Polypropilene tank	Yes	Aquastop system	No
Basket	Stainless steel	Dual Water	No
Drum capacity	52 l	Furniture door can be fitted on right or left side with adjustable hinges	Yes

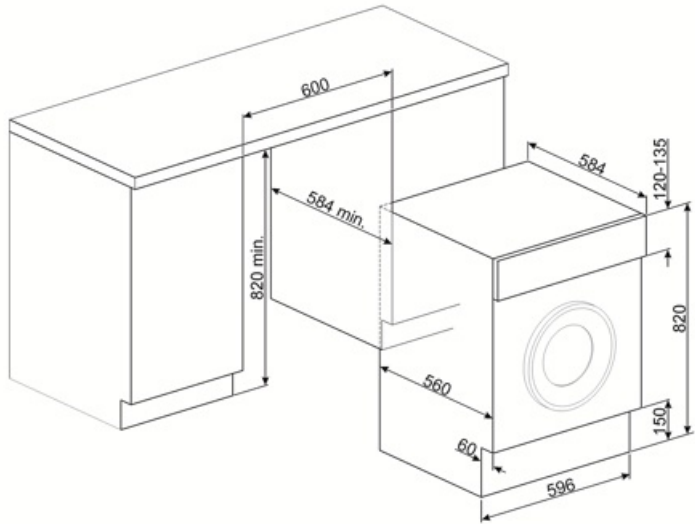
Etiqueta de Desempenho / Energia - Reg. 2019



Nome ou marca do fornecedor	SMEG	Classe de eficiência de secagem	C
Capacidade Nominal	7 kg	Classe de ruído acústico aerotransportado	A
Classe de eficiência energética	E	Ruído acústico aerotransportado	68 dB(A) re 1 pW
Energy_cons_100	77 kWh	Duração do programa na capacidade nominal	2:50 h:min
Consumo de Água	44 litros		

Electrical Connection

Nominal power	2200 W	Frequency (Hz)	50 Hz
Current	10 A	Power supply cable length	225 cm
Voltage (V)	220-240 V	Plug	(F;E) Schuko



Compatible Accessories

KITPLV2



Extensão do kit para máquina lava-louça e máquina de lavar: comprimento mt. 2



KITWDHE1

Kit de elevação de 5 cm para máquinas lava-louças e secadoras totalmente integradas

Symbols glossary

	<p>A++: A classe de eficiência energética A++ ajuda a economizar até 20% de energia em comparação com a classe A. O desempenho máximo com consumo mínimo é garantido.</p>	 <p>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.</p>
	<p>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.</p>	 <p>Bloqueio para crianças: alguns modelos estão equipados com um dispositivo para bloquear o programa/ciclo para que não possa ser accidentalmente alterado.</p>
	<p>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.</p>	 <p>Display LED: para mostrar os programas, funções e opções selecionadas e o tempo até ao final do ciclo.</p>
	<p>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.</p>	 <p>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.</p>
	<p>Para tecidos levemente sujos de algodão e linho</p>	 <p>Algodão 40°: Para tecidos sujos de algodão</p>
	<p>Algodão 60°: Para tecidos sujos de algodão</p>	 <p>Algodão 90°: Para tecidos sujos de algodão</p>
	<p>Use para lavar a sua roupa de algodão e linho normalmente suja e resistente. Embora lave mais do que todos os outros programas, proporciona uma elevada poupança de energia e água. A temperatura real da água pode ser diferente da temperatura de lavagem indicada. Quando você carrega a máquina com menos roupa (por exemplo, ½ capacidade ou menos), o tempo do programa pode ficar automaticamente mais curto. Neste caso, o consumo de energia e água diminuirá mais, proporcionando uma lavagem mais económica. Este programa está disponível nos modelos com o indicador de tempo restante.</p>	 <p>Delicado 30°: Roupas como roupas íntimas, meias e tecidos de luxo devem ser secas no ciclo delicado para ajudar a prolongar a vida útil da roupa.</p>
	<p>Para drenar a água na máquina.</p>	 <p>Mix 30°: programa de lavagem que permite lavar o algodão e as roupas sintéticas juntos sem separá-los.</p>
	<p>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.</p>	 <p>Rápido 15-30 ° : Programa de lavagem rápida a 30 °, deixe limpar itens ligeiramente sujos em um tempo muito curto.</p>



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



Camisas 40°: 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.



Controle de velocidade de rotação: No painel de controle existe um botão de controle da velocidade de rotação. Em alguns modelos, a velocidade máxima de rotação é de 1400 rpm / min. Também pode excluir a rotação.



Sintéticos 40 °: programa de lavagem a 30 ° para peças sintéticas



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



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



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.



Synthetic 30 °: programa de lavagem a 30 ° para peças sintéticas



Sintéticos: O programa de lavagem Sintéticos foi concebido para artigos que não sejam de algodão e que necessitem de uma lavagem ligeiramente mais delicada



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



Classe de eficiência energética E.



Benefit (TT)

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