

LB2T82ASIT

Código EAN	8017709333805
Product Family	Washing Machine
Commercial width	60 cm
Commercial depth	Standard capacity
Installation	Free-standing
Load type	Frontal



Programas

Controls
Gráfico dos programas
No. of programmes
Programmes

Electronic
Informações em IT
15

 Anti-allergy	Coloridas	 Cotton
 Cotton 20°	 Cotton Prewash	 Eco 40-60
 Jeans/Peças escuras	 Wool	 Lavagem manual/Delicados
 Mix	 Quick wash 15 min	Express 60'
 Rinse	 Drain + Spin	 Sport

Washing Temperature

Cool	20°C	30°C
40°C	50°C	60°C
70°C	80°C	90°C

Special programmes



Anti-allergy



Wool



Handwash



Quick 15 min



Sport

Woolmark Cycle
Display

No

Residual time indicator

delay start

spin regulation

temperature regulation

Display type



Buttons/Options



Delay timer



Velocidade de Rotação



Temperatura



Prewash



Steam

On/off indicator (light)

Yes

Programme progress indicator (light)

No

End of cycle indicator (light)

On display

Technical Features



Type of motor	Brushless/Inverter
Direct Motion motor	No
Hidrojato	No
Electronic control functioning	Yes
Programme selection knob	Yes
Programme/temperature selection knob	No
Spin speed selection on display/LED	No spin/ 400/ 600/ 800/ 1000/ 1200
Display/led for temperature regulation	Yes
Polypropilene tank	Yes
Basket	Stainless steel
Drum capacity	51 l
Liquid detergent accessory as standard	No

Door diameter	30 cm
Door opening	160°
Automatic variable load	Yes
Antifoam system	Yes
Load balancing system	Automatic
Easy to access filter	Yes
Resistencia Life Plus	No
Child lock (functions block)	Control block
Anti-flood system	Yes
Aquastop system	No
Dual Water	No

Etiqueta de Desempenho / Energia - Reg. 2019



Nome ou marca do fornecedor	SMEG	Classe de eficiência de secagem	B
Capacidade Nominal	8 kg	Classe de ruído acústico aerotransportado	B
Classe de eficiência energética	A	Ruído acústico aerotransportado	75 dB(A) re 1 pW
Energy_cons_100	47 kWh	Duração do programa na capacidade nominal	3:38 h:min
Consumo de Água	48 litros		

Electrical Connection

Nominal power	2200 W	Frequency (Hz)	50 Hz
Current	10 A	Power supply cable length	160 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



Symbols glossary

	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.
	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.
	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.		Tecnologia do inversor: A evolução dos secadores Smeg para modelos mais inteligentes e ambientalmente sustentáveis levou à escolha do uso da tecnologia do inversor com bombas de calor, o que reduz significativamente o consumo de energia.
	Pré-lavagem: programa concebido para vestuário muito sujo.		Antialérgico: Programa antialérgico com especial atenção para a remoção total de detergente residual.
	Para tecidos levemente sujos de algodão e linho		Algodão: Para tecidos sujos de algodão
	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.		Algodão pré-lavado
	Para drenar a água na máquina.		Lavagem à mão: este programa específico para tecidos delicados utiliza rotações mais lentas do tambor para garantir o máximo cuidado com o vestuário.
	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.

	Enxágue extra: A opção Enxágue extra: pode ser adicionada ao programa selecionado quando for necessária uma limpeza mais completa de tecidos especiais.		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.
	Ginásio: Ginásio, um ciclo projetado para lavar roupas levemente sujas, ou seja, esportes desgastados, esta é uma lavagem rápida que também é gentil com os tecidos.		Lã: este programa para lã ou tecidos delicados usa rotações mais lentas do tambor para garantir o máximo cuidado com o vestuário.
	Opção de vapor: o vapor é perfeito para suavizar vincos, refrescar tecidos, neutralizar odores e liberar sujeira, destruindo alergênicos mais rapidamente do que lavando a peça em água.		O tambor tem capacidade máxima de 8kg de roupa seca.
	Lavagem à mão/Delicados: Programa ideal para roupas delicadas e de seda que exigem atenção especial na lavagem. Ele usa água à temperatura ambiente e		Jeans /Vestuário escuro: Ciclo especial projetado para atender às necessidades de lavagem de jeans ou roupas escuras. O programa permite que você lave as roupas respeitando as cores e minimizando vincos graças à ação mecânica mínima e baixas temperaturas.
	Classe de eficiência energética A		Temperature Adjustment: allows you to tailor the wash cycle to your needs by selecting the most suitable temperature to protect fabrics, remove dirt, and achieve optimal results with every wash.

Benefit (TT)

Standard dimensions to fit any home environment, with optimal capacity and advanced features

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

Steam Energy Technology

Perfect removal of stains, smells, creases and allergens using steam

Steam Energy technology, uses steam, at the beginning or end of the cycle depending on the programme, to remove stains, creases, smells and allergens.

Inverter

Greater energy efficiency, lower consumption, and longer lifespan by reducing wear and noise thanks to the Inverter motor