

Product Information Sheet

COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2019/2014

Nome ou marca do fornecedor: SMEG

Supplier's address: Via Leonardo da Vinci, 4 42016 Guastalla (RE) - Italy

Model identifier: LBW70IT

General product parameters:

Parameter	Value	Parameter	Value	
Capacidade nominal (kg)	7	Dimensions in cm	Altura	85
			Largura	60
			Profundidade	50
EElw	80.0	Classe de eficiência energética	D	
Índice de eficiência de lavagem	1.040	Eficácia do enxágue (g/kg)	5.0	
Consumo de energia em kWh por ciclo, com base no programa eco 40-60. O consumo real de energia dependerá da forma como o aparelho é usado.	0.690	Consumo de água em litros por ciclo, com base no programa eco 40-60. O consumo real de água dependerá de como o aparelho é utilizado e da dureza da água.	45	
Maximum temperature inside the treated textile (°C)	Capacidade nominal	50	Teor de umidade restante ponderado	
	Metade	27		
	Trimestre	23		
Spin speed (rpm)	Capacidade nominal	1000	Classe de eficiência de secagem	
	Metade	1000		
	Trimestre	1000		
Programme duration (h:min)	Capacidade nominal	3:28	Tipo	
	Metade	2:40		
	Trimestre	2:40		
Emissões de ruído acústico aerotransportado na fase de rotação (a) (dB(A) re 1 pW)	76	Classe de emissão de ruído acústico aerotransportado (fase giratória)	B	
Fora de modo (W)	0.50	Modo de espera (W)	1.00	
Atraso no início (W) (se aplicável)	4.00	Espera em rede (W) (se aplicável)	—	

Duração mínima da garantia: 24 months

Este produto foi projetado para liberar íons de prata durante o ciclo de lavagem: No

Additional information:

Weblink para o website do fornecedor, onde são encontradas as informações no ponto 9 do Anexo II do Regulamento da Comissão (UE) 2019/2023 (1): <https://www.smeg.com/services/customer-service>