



ENCE - Etiqueta Nacional de Conservação de Energia
Selo PROCEL de Economia de Energia

Critérios 2011

Edição 2018

21/09/2020

MÁQUINAS DE LAVAR ROUPA AUTOMÁTICAS - TOP LOAD Lava e Seca

Classes	Consumo Específico de Energia Água Fria [kWh/ciclo/kg]		
	Índices	Modelos	Percentual
A	0,031	4	100,00%
B	0,035	0	0,00%
C	0,039	0	0,00%
D	0,043	0	0,00%
E	0,047	0	0,00%

004 un

Classes	Eficiência de Centrifugação [%]		
	Índices	Modelos	Percentual
A	60,0	4	100,00%
B	68,0	0	0,00%
C	76,0	0	0,00%
D	84,0	0	0,00%
E	94,0	0	0,00%

004 un



PROGRAMA
BRASILEIRO DE
ETIQUETAGEM



As informações relativas aos modelos contidos nesta tabela foram fornecidas pelos respectivos fornecedores dos produtos.

Em Lavadoras, além do consumo de energia elétrica, verifique sempre a eficiência de lavagem e o consumo específico de água. A eficiência de lavagem é melhor quanto maior for o índice; e no consumo de água, procure sempre o menor valor.

(*) Selo concedido pelo PROCEL (www.eletronbras.com/procel) aos equipamentos com maior eficiência energética em cada categoria.

FABRICANTE	MARCA	MODELO (CÓDIGO COMERCIAL)	MODELO (NOME FANTASIA)	VOLTAGEM (Volt)	QUANTO LAVA EM kg	CONSUMO DE ENERGIA (kWh/ciclo)			EFICIÊNCIA DE LAVAGEM		EFICIÊNCIA DE CENTRIFUGAÇÃO		CONSUMO DE ÁGUA		TEMPO DO CICLO EM MINUTOS
						ÁGUA FRIA	FAIXA DE CLASSIFICAÇÃO	ÁGUA QUENTE	ÁGUA FRIA	ÁGUA QUENTE	% DE ÁGUA REMANESCENTE	FAIXA DE CLASSIFICAÇÃO	TOTAL	ESPECÍFICO	
													litros/ciclo	litros/ciclo/kg	
LG Electronics	LG	CV5010WG4	Lava e seca LG Steam Vivace VC4 10,5kg Branca	127V	10,5	0,29	A	1,53	0,96	1,01	47,2	A	66	6,29	270
LG Electronics	LG	CV5010TS4	Lava e seca LG Steam Vivace VC4 10,5kg Aço Escovado	127V	10,5	0,29	A	1,53	0,96	1,01	47,2	A	66	6,29	270
LG Electronics	LG	CV5010WG4A	Lava e seca LG Steam Vivace VC4 10,5kg Branca	220V	10,5	0,3	A	1,6	0,98	1,03	50,6	A	66,9	6,37	324
LG Electronics	LG	CV5010TS4A	Lava e seca LG Steam Vivace VC4 10,5kg Aço Escovado	220V	10,5	0,3	A	1,6	0,98	1,03	50,6	A	66,9	6,37	324