



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

Critérios 2011

Edição 2019

25/01/2022



MÁQUINAS DE LAVAR ROUPA AUTOMÁTICAS - FRONT LOAD

Classes	Consumo Específico de Energia Água Fria [kWh/ciclo/kg]		
	Índices	Modelos	Percentual
A	0,031	45	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%

045 un



PROGRAMA
BRASILEIRO DE
ETIQUETAGEM

Classes	Eficiência de Centrifugação [%]		
	Índices	Modelos	Percentual
A	60,0	45	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%

045 un

EFICIÊNCIA ENERGÉTICA - LAVADORAS DE ROUPA AUTOMÁTICAS COM ABERTURA FRONTAL (FRONT LOAD)

Edição 2018 25/01/2022

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
						VALOR	ÁGUA FRIA	FAIXA DE CLASSIFICAÇÃO	ÁGUA QUENTE	ÁGUA FRIA	ÁGUA QUENTE	% DE ÁGUA REMANESCENTE	FAIXA DE CLASSIFICAÇÃO	TOTAL litros/ciclo	ESPECÍFICO litros/ciclo/kg	
Alliance Laundry Systems LLC	Speed Queen	AFNE9BSP123DN04	LAVADORA RESIDENCIAL DE ABERTURA FRONTAL	127V	10,5	0,030	0,31	A		0,95		45,0	A	154,0	14,7	147,0
Alliance Laundry Systems LLC	Speed Queen	AFNE9BSP125DN04	LAVADORA RESIDENCIAL DE ABERTURA FRONTAL	127V	10,5	0,030	0,31	A		0,95		45,0	A	154,0	14,7	147,0
Alliance Laundry Systems LLC	Speed Queen	AFNE9BSP123DW01	LAVADORA RESIDENCIAL DE ABERTURA FRONTAL	127V	10,5	0,030	0,31	A		0,95		45,0	A	154,0	14,7	147,0
Alliance Laundry Systems LLC	Speed Queen	AFNE9BSP543DN04	LAVADORA RESIDENCIAL DE ABERTURA FRONTAL	220V	10,5	0,030	0,31	A		0,94		48,0	A	148,0	14,1	148,0
Alliance Laundry Systems LLC	Speed Queen	AFNE9BSP545DN04	LAVADORA RESIDENCIAL DE ABERTURA FRONTAL	220V	10,5	0,030	0,31	A		0,94		48,0	A	148,0	14,1	148,0
Alliance Laundry Systems LLC	Speed Queen	AFNE9BSP123DW04	LAVADORA RESIDENCIAL DE ABERTURA FRONTAL	127V	10,5	0,030	0,31	A		0,95		45,0	A	154,0	14,7	147,0
Alliance Laundry Systems LLC	Speed Queen	AFNE9BSP125DW04	LAVADORA RESIDENCIAL DE ABERTURA FRONTAL	127V	10,5	0,030	0,31	A		0,95		45,0	A	154,0	14,7	147,0
Alliance Laundry Systems LLC	Speed Queen	AFNE9BSP543DW04	LAVADORA RESIDENCIAL DE ABERTURA FRONTAL	220V	10,5	0,030	0,31	A		0,94		48	A	148	14,1	148
Alliance Laundry Systems LLC	Speed Queen	AFNE9BSP545DW04	LAVADORA RESIDENCIAL DE ABERTURA FRONTAL	220V	10,5	0,030	0,31	A		0,94		48	A	148	14,1	148
Britânia	Philco	PLR10B	58501003	127	10,2	0,011	0,11	A	0,94	0,88	1,02	56,0	A	70,5	6,9	89,0
Britânia	Philco	PLR10B	58502003	220	10,2	0,011	0,11	A	1,25	0,89	1,03	56,5	A	73,5	7,2	86,0
Britânia	Philco	PLR12B	58501001	127	12,0	0,018	0,22	A	1,56	0,95	1,03	48,0	A	90,0	7,5	260,0
Britânia	Philco	PLR12B	58502001	220	12,0	0,021	0,25	A	1,96	0,93	1,00	47,0	A	88,9	7,4	259,0
Britânia	Britânia	BLR11B	68501001	127	10,2	0,011	0,11	A	0,94	0,88	1,02	56,0	A	70,5	6,9	89,0
Britânia	Britânia	BLR11B	68502001	220	10,2	0,011	0,11	A	1,25	0,89	1,03	56,5	A	73,5	7,2	86,0
ELECTROLUX	ELECTROLUX	20101DBA106	LFE10	127	10,2	0,030	0,31	A	1,30	0,88	0,97	60,0	A	90,0	8,8	175,0
ELECTROLUX	ELECTROLUX	20101DBA206	LFE10	220	10,2	0,030	0,31	A	2,80	0,88	0,98	60,0	A	90,0	8,8	175,0
ELECTROLUX	ELECTROLUX	20111RBA106	LFE11	127	11,0	0,031	0,34	A	1,70	0,88	0,95	60,0	A	104,0	9,5	190,0
ELECTROLUX	ELECTROLUX	20111RBA206	LFE11	220	11,0	0,031	0,34	A	3,20	0,88	0,95	60,0	A	104,0	9,5	190,0
LG Eletronics do Brasil	LG	FV3011WG4	Lavadora LG Steam Vivace VC5 11kg Branca	127	11,0	0,021	0,23	A	1,51	0,92	1,03	46,9	A	60,3	5,5	256,0
LG Eletronics do Brasil	LG	FV3011WG4A	Lavadora LG Steam Vivace VC5 11kg Branca	220	11,0	0,023	0,25	A	1,55	0,92	1,03	47,6	A	63,2	5,7	276,0
LG Eletronics do Brasil	LG	FV5011WG4	Lavadora Smart LG VC4 11kg Branca	127	11,0	0,025	0,28	A	1,50	0,89	0,99	47,4	A	73,5	6,7	292,0
LG Eletronics do Brasil	LG	FV5011WG4A	Lavadora Smart LG VC4 11kg Branca	220	11,0	0,026	0,29	A	1,57	0,94	0,98	46,1	A	69,8	6,3	309,0
LG Eletronics do Brasil	LG	FV5013WC4	Lavadora LG VC4 13kg Branca	127	13,0	0,026	0,34	A	1,65	0,95	1,03	45,3	A	73,9	5,7	281,0
LG Eletronics do Brasil	LG	FV5013WC4A	Lavadora LG VC4 13kg Branca	220	13,0	0,027	0,35	A	1,70	0,96	1,04	46,0	A	72,5	5,6	282,0
LG Eletronics do Brasil	LG	WK17BS6A	Lavadora LG WashTower 17kg	220	17,0	0,025	0,43	A	2,44	0,90	1,00	47,4	A	191,0	11,2	186,0
LG Eletronics do Brasil	LG	WM17VVS6	VICTOR LAVA 17kg AÇO ESCOVADO	127	17,0	0,028	0,48	A	1,83	0,94	1,03	56,0	A	234,3	13,8	171,0
LG Eletronics do Brasil	LG	WK17VS6A	Lavadora LG WashTower 17kg	220	17,0	0,025	0,43	A	2,44	0,90	1,00	47,4	A	191,0	11,2	186,0

EFICIÊNCIA ENERGÉTICA - LAVADORAS DE ROUPA AUTOMÁTICAS COM ABERTURA FRONTAL (FRONT LOAD)

Edição 2018 25/01/2022

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
						VALOR	ÁGUA FRIA	FAIXA DE CLASSIFICAÇÃO	ÁGUA QUENTE	ÁGUA FRIA	ÁGUA QUENTE	% DE ÁGUA REMANESCENTE	FAIXA DE CLASSIFICAÇÃO	TOTAL	ESPECÍFICO	
														litros/ciclo	litros/ciclo/kg	
Midea Washing Appliances	MIDEA	LF_11_1	LFA11B1 - Lava e seca 11 kg, 127 V - Branca LFA11X1 - Lava e seca 11 kg, 127 V - Cinza LFB11B1 - Lava e seca 11 kg, 127 V - Branca com porta Prata LFB11X1 - Lava e seca 11 kg, 127 V - Cinza com porta Prata LFA11P1 - Lavadora Automática 11 kg, 127V - Preta	127	11,0	0,028	0,31	A	1,49	0,98	1,05	53,0	A	81,3	7,4	379,0
Midea Washing Appliances	MIDEA	LF_11_2	LFA11B2 - Lava e seca 11 kg, 220 V - Branca LFA11X2 - Lava e seca 11 kg, 220 V - Cinza LFB11B2 - Lava e seca 11 kg, 220 V - Branca com porta Prata LFB11X2 - Lava e seca 11 kg, 220 V - Cinza com porta Prata LFA11P2 - Lavadora Automática 11 kg, 220V - Preta	220	11,0	0,030	0,33	A	1,65	0,97	1,07	53,0	A	84,5	7,7	395,0
Midea Washing Appliances	MIDEA	MF200W125WB/_-01	MF200W125WB/WK-01 - Lavadora Automática 12,5 kg, 127V - Branca MF200W125WB/GK-01 - Lavadora Automática 12,5 kg, 127V - Grafite Metálico	127	12,5	0,025	0,31	A	1,94	0,98	1,05	49	A	73	5,8	369
Midea Washing Appliances	MIDEA	MF200W125WB/_-02	MF200W125WB/WK-02 - Lavadora Automática 12,5 kg, 220V - Branca MF200W125WB/GK-02 - Lavadora Automática 12,5 kg, 220V - Grafite Metálico	220	12,5	0,022	0,28	A	1,94	0,97	1,03	51	A	93,7	7,5	356
Samsung Eletrônica da Amazônia Ltda	SAMSUNG	WF431ABP	WF431ABP	127	14,0	0,027	0,38	A	2,40	0,86	1,01	56,0	A	132,0	9,4	223,4
Samsung Eletrônica da Amazônia Ltda	SAMSUNG	WW10J6410EW	WW10J6410EW BRANCA	127	10,2	0,026	0,27	A	1,59	0,88	0,97	47,0	A	130,5	12,8	226,0
Samsung Eletrônica da Amazônia Ltda	SAMSUNG	WW10J6410EWF	WW10J6410EWF BRANCA	220	10,2	0,025	0,26	A	1,47	0,89	0,99	45,0	A	123,2	12,1	225,6
Samsung Eletrônica da Amazônia Ltda	SAMSUNG	WF106U4SAGD WF106U4SAWQ	WF106U4SAGD INOX WF106U4SAWQ BRANCA	127	10,2	0,022	0,22	A	1,59	0,94	1,03	49,0	A	116,5	11,4	237,0
Samsung Eletrônica da Amazônia Ltda	SAMSUNG	WF106U4SAGDF WF106U4SAWQF	WF106U4SAGDF INOX WF106U4SAWQF BRANCA	220	10,1	0,026	0,26	A	1,46	0,99	1,02	50,0	A	82,0	8,1	258,6
Samsung Eletrônica da Amazônia Ltda	SAMSUNG	WW10K6800AW	WW10K6800AW	127	10,2	0,028	0,29	A	1,12	0,99	1,06	44,2	A	75,9	7,4	182,4
Samsung Eletrônica da Amazônia Ltda	SAMSUNG	WW10J44530W	WW10J44530W	127	10,2	0,030	0,31	A	1,62	1	1,06	46,7	A	112,3	11,0	233,3
Samsung Eletrônica da Amazônia Ltda	SAMSUNG	WW10J44530WF	WW10J44530WF	220	10,2	0,031	0,32	A	1,53	1,02	1,05	47,1	A	117,0	11,5	240,6
Samsung Eletrônica da Amazônia Ltda	SAMSUNG	WW11J44530W-AZ	WW11J44530W-AZ	127	11,0	0,031	0,34	A	1,67	0,97	1,07	47,9	A	117,4	10,7	241,6
Samsung Eletrônica da Amazônia Ltda	SAMSUNG	WW11J44530WFAZ	WW11J44530WFAZ	220	11,0	0,029	0,32	A	1,56	0,99	1,08	46,6	A	115,0	10,5	235,7
Samsung Eletrônica da Amazônia Ltda	SAMSUNG	WW11K6800AW-AZ	WW11K6800AW-AZ	127	11,0	0,025	0,28	A	1,24	0,95	1,09	44,1	A	74,9	6,8	188,8
Samsung Eletrônica da Amazônia Ltda	SAMSUNG	WW11K6800AWFAZ	WW11K6800AWFAZ	220	11,0	0,027	0,30	A	1,55	0,99	1,06	49,6	A	112,9	10,3	234,5
Samsung Eletrônica da Amazônia Ltda	SAMSUNG	WW11J4453JW	WW11J4453JW	127	11,0	0,024	0,26	A	1,60	0,94	1,01	46,4	A	77,7	7,1	229,0
Samsung Eletrônica da Amazônia Ltda	SAMSUNG	WW11J4453JWF	WW11J4453JWF	220	11,0	0,024	0,26	A	1,55	0,94	1,05	46,3	A	78,3	7,1	237,0
Samsung Eletrônica da Amazônia Ltda	SAMSUNG	WF15K6500AV	WF15K6500AV	127	15,0	0,030	0,45	A	1,77	0,97	1,02	46,0	A	126,0	8,4	229,0
Whirlpool	BRASTEMP	BNF15ASANA	Lavadora Frontal Brastemp 15 kg	127	15,0	0,031	0,46	A	0,46	0,94	0,94	60,0	A	150,0	10,0	210,0
Miele do Brasil Participações Ltda.	MIELE	WCR860 WPS	WCR860 WPS	220	9	0,026	0,24	A	0,379	0,94	0,99	43,81	A	73,39	8,2	200,0