



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

Critérios 2011

Edição 2019

18/7/2019

MÁQUINAS DE LAVAR ROUPA AUTOMÁTICAS - TOP LOAD

Classes	Consumo Específico de Energia Água Fria [kWh/ciclo/kg]		
	Índices	Modelos	Percentual
A	0,031	121	96,80%
B	0,035	4	3,20%
C	0,039	0	0,00%
D	0,043	0	0,00%
E	0,047	0	0,00%

125 un

Classes	Eficiência de Centrifugação [%]		
	Índices	Modelos	Percentual
A	60,0	105	85,37%
B	68,0	8	6,50%
C	76,0	0	0,00%
D	84,0	8	6,50%
E	94,0	2	1,63%

123 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 litros/ciclo	ESPECÍFICO litros/ciclo/kg	
ALLIANCE	SPEED QUEEN	AWN63RSN125DW01	AWN63RSN125DW01	127	10,5	0,26	A	-	0,88	-	49,9	A	91,2	8,7	268
ALLIANCE	SPEED QUEEN	AWN63RSN545DW01	AWN63RSN545DW01	220	10,5	0,24	A	-	0,88	-	49,8	A	90,5	8,6	267
COLORVISÃO	COLORMAQ	LCA10	LCA 10	127	10,0	0,28	A	-	0,87	-	60,6	B	155,5	15,5	164
COLORVISÃO	COLORMAQ	LCA10	LCA 10	0	10,0	0,28	A	-	0,87	-	60,6	B	155,5	15,5	164
COLORVISÃO	COLORMAQ	LCA11	LCA11 LCA11 Black	0	11,0	0,30	A	-	0,89	-	59,7	A	158,5	14,4	166
COLORVISÃO	COLORMAQ	LCA11	LCA11 LCA11 Black	0	11,0	0,30	A	-	0,89	-	59,7	A	158,5	14,4	166
COLORVISÃO	COLORMAQ	LCA12	LCA12 LCA12 Black	0	11,5	0,31	A	-	0,90	-	58,7	A	154,4	13,4	178
COLORVISÃO	COLORMAQ	LCA12	LCA12 LCA12 Black	0	11,5	0,31	A	-	0,90	-	58,7	A	154,4	13,4	178
COLORVISÃO	COLORMAQ	LCA15	LCA15 LCA15 Black	127	15,0	0,40	A	-	0,89	-	54,0	A	196,5	13,1	238
COLORVISÃO	COLORMAQ	LCA15	LCA15 LCA15 Black	127	15,0	0,40	A	-	0,89	-	54,0	A	196,5	13,1	238
ELECTROLUX	ELECTROLUX	21081JBA106	LAC09	127	8,5	0,26	A	-	0,88	-	68,0	B	105,0	12,4	162
ELECTROLUX	ELECTROLUX	21081JBA206	LAC09	220	8,5	0,26	A	-	0,88	-	68,0	B	105,0	12,4	162
ELECTROLUX	ELECTROLUX	21101JBA106	LAC11	127	10,5	0,32	A	-	0,88	-	60,0	A	105,0	10,0	165
ELECTROLUX	ELECTROLUX	21101JBA206	LAC11	220	10,5	0,32	A	-	0,88	-	60,0	A	105,0	10,0	165
ELECTROLUX	ELECTROLUX	21081RBA106	LT09E	127	8,5	0,26	A	-	0,88	-	60,0	A	102,0	12,0	170
ELECTROLUX	ELECTROLUX	21081RBA206	LT09E	220	8,5	0,26	A	-	0,88	-	60,0	A	102,0	12,0	170
ELECTROLUX	ELECTROLUX	21101GBC106	LT10B	127	10,0	0,31	A	-	0,94	-	60,0	A	118,0	11,8	166
ELECTROLUX	ELECTROLUX	21101GBC206	LT10B	220	10,0	0,31	A	-	0,94	-	60,0	A	118,0	11,8	166
ELECTROLUX	ELECTROLUX	21121GBC106	LT12B	127	12,0	0,37	A	-	0,96	-	60,0	A	168,0	14,0	184
ELECTROLUX	ELECTROLUX	21121GBC206	LT12B	220	12,0	0,37	A	-	0,96	-	60,0	A	168,0	14,0	184
ELECTROLUX	ELECTROLUX	21131GBC106	LT13B	127	13,0	0,40	A	-	0,88	-	60,0	A	155,0	11,9	185
ELECTROLUX	ELECTROLUX	21131GBC206	LT13B	220	13,0	0,40	A	-	0,88	-	60,0	A	155,0	11,9	185

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 litros/ciclo	ESPECÍFICO litros/ciclo/kg	
ELECTROLUX	ELECTROLUX	21151HBA106	LTD15	127	15,0	0,46	A	-	0,88	-	60,0	A	188,0	12,5	215
ELECTROLUX	ELECTROLUX	21151HBA206	LTD15	220	15,0	0,46	A	-	0,88	-	60,0	A	188,0	12,5	215
ELECTROLUX	ELECTROLUX	21121JBA106	LAC12	127	12,0	0,37	A	-	0,88	-	60,0	A	150,0	12,5	185
ELECTROLUX	ELECTROLUX	21121JBA206	LAC12	220	12,0	0,37	A	-	0,88	-	60,0	A	150,0	12,5	185
ELECTROLUX	ELECTROLUX	21131JBA106	LAC13	127	13,0	0,40	A	-	0,88	-	60,0	A	155,0	11,9	185
ELECTROLUX	ELECTROLUX	21131JBA206	LAC13	220	13,0	0,40	A	-	0,88	-	60,0	A	155,0	11,9	185
ELECTROLUX	ELECTROLUX	21161JBA106	LAC16	127	16,0	0,49	A	-	0,88	-	60,0	A	172,0	10,8	330
ELECTROLUX	ELECTROLUX	21161JBA206	LAC16	220	16,0	0,49	A	-	0,88	-	60,0	A	172,0	10,8	330
ELECTROLUX	ELECTROLUX	21161SBA106	LAP16	127	16,0	0,49	A	-	0,88	-	60,0	A	180,0	11,3	330
ELECTROLUX	ELECTROLUX	21161SBA206	LAP16	220	16,0	0,49	A	-	0,88	-	60,0	A	180,0	11,3	330
ELECTROLUX	ELECTROLUX	57171JBA106	LAI17	127	17,0	0,53	A	-	0,91	-	60,0	A	180,0	10,6	310
ELECTROLUX	ELECTROLUX	57171JBA206	LAI17	220	17,0	0,53	A	-	0,91	-	60,0	A	180,0	10,6	310
ELECTROLUX	ELECTROLUX	21131RBA106	LPR13	127	13,0	0,40	A	-	0,88	-	60,0	A	161,0	12,4	200
ELECTROLUX	ELECTROLUX	21131RBA206	LPR13	220	13,0	0,40	A	-	0,88	-	60,0	A	161,0	12,4	200
ELECTROLUX	ELECTROLUX	21161RBA106	LPR16	127	16,0	0,49	A	-	0,88	-	60,0	A	185,0	11,6	260
ELECTROLUX	ELECTROLUX	21161RBA206	LPR16	220	16,0	0,49	A	-	0,88	-	60,0	A	185,0	11,6	260
ELECTROLUX	ELECTROLUX	57171RBA106	LPR17	127	17,0	0,53	A	-	0,91	-	60,0	A	187,0	11,0	305
ELECTROLUX	ELECTROLUX	57171RBA206	LPR17	220	17,0	0,53	A	-	0,91	-	60,0	A	187,0	11,0	305
ELECTROLUX	ELECTROLUX	57141RBA106	LPR14	127	14,0	0,43	A	-	0,88	-	60,0	A	172,0	12,3	228
ELECTROLUX	ELECTROLUX	57141RBA206	LPR14	220	14,0	0,43	A	-	0,88	-	60,0	A	172,0	12,3	228
ELECTROLUX	ELECTROLUX	2116CEBA206	LPE16	220	16,0	0,49	A	-	0,88	-	60,0	A	187,0	11,7	275
ELECTROLUX	ELECTROLUX	2116CEBA106	LPE16	127	16,0	0,49	A	-	0,88	-	60,0	A	187,0	11,7	275
ESMALTEC	ESMALTEC	EW60	EW60	127	6,0	0,18	A	-	0,71	-	84,0	D	142,4	23,7	77
ESMALTEC	ESMALTEC	EW60	EW60	220	6,0	0,18	A	-	0,71	-	84,0	D	142,4	23,7	77
Fabinject Indústria Plástica Ltda	Praxis	Mobi	NA	127	4,0	0,02	A	NA	0,81	NA	NA		58,0	14,5	28
Fabinject Indústria Plástica Ltda	Praxis	Mobi	NA	220	4,0	0,02	A	NA	0,82	NA	NA		58,0	14,5	28

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 litros/ciclo	ESPECÍFICO litros/ciclo/kg	
LG Electronics do Brasil	LG	WD2100CW	G+ GOOD MINI 2,0KG BRANCA	127V	2,0	0,07	B	-	0,73	-	80,9	D	51,0	25,5	60
LG Electronics do Brasil	LG	WD2100VM	G+ GOOD MINI 2,0KG AÇO ESCOVADO	127V	2,0	0,07	B	-	0,73	-	80,9	D	51,0	25,5	60
LG Electronics do Brasil	LG	WD2100CWA	G+ GOOD MINI 2,0KG BRANCA	220V	2,0	0,07	B	-	0,73	-	76,2	D	51,0	25,5	59
LG Electronics do Brasil	LG	WD2100VMA	G+ GOOD MINI 2,0KG AÇO ESCOVADO	220V	2,0	0,07	B	-	0,73	-	76,2	D	51,0	25,5	59
MUELLER	MUELLER	ENERGY 8KG	ENERGY 8KG	127V	8,0	0,24	A	-	0,77	-	58,0	A	105,7	13,2	165
MUELLER	MUELLER	ENERGY 8KG	ENERGY 8KG	220V	8,0	0,24	A	-	0,77	-	58,0	A	105,7	13,2	165
MUELLER	MUELLER	POPMATIC 8KG	POPMATIC 8KG	127V	8,0	0,24	A	-	0,84	-	58,0	A	101,6	12,7	169
MUELLER	MUELLER	POPMATIC 8KG	POPMATIC 8KG	220V	8,0	0,24	A	-	0,84	-	58,0	A	101,6	12,7	169
MUELLER	MUELLER	ENERGY 6KG	ENERGY 6KG	127V	6,0	0,16	A	-	0,75	-	75,0	C	114,9	19,2	108,0
MUELLER	MUELLER	ENERGY 6KG	ENERGY 6KG	220V	6,0	0,16	A	-	0,75	-	75,0	C	114,9	19,2	108,0
MUELLER	MUELLER	POPMATIC 6KG	POPMATIC 6KG	127V	6,0	0,14	A	-	0,70	-	87,0	E	115,0	19,2	77
MUELLER	MUELLER	POPMATIC 6KG	POPMATIC 6KG	220V	6,0	0,14	A	-	0,70	-	87,0	E	115,0	19,2	77
PANASONIC	PANASONIC	NA-F160B3WB	NA-F160B3WB	220	16,0	0,47	A	-	1,00	-	56,0	A	152,6	9,5	223
PANASONIC	PANASONIC	NA-F140B3WA	NA-F140B3WA	127	14,0	0,41	A	-	1,00	-	57,0	A	129,4	9,2	200
PANASONIC	PANASONIC	NA-F140B3WB	NA-F140B3WB	220	14,0	0,41	A	-	1,00	-	57,0	A	129,4	9,2	200
PANASONIC	PANASONIC	NA-F160B3WA	NA-F160B3WA	127	16,0	0,47	A	-	1,00	-	56,0	A	152,6	9,5	223
PANASONIC	PANASONIC	NA-F160B3WB	NA-F160B3WB	220	16,0	0,47	A	-	1,00	-	56,0	A	152,6	9,5	223
PANASONIC	PANASONIC	NA-FS160G3WA	NA-FS160G3WA	127	16,0	0,47	A	-	1,01	-	57,0	A	158,1	9,9	205
PANASONIC	PANASONIC	NA-FS160G3WB	NA-FS160G3WB	220	16,0	0,47	A	-	1,01	-	57,0	A	158,1	9,9	205
PANASONIC	PANASONIC	NA-FS160P3XA	NA-FS160P3XA	127	16,0	0,47	A	-	0,96	-	54,0	A	158,1	9,9	211
PANASONIC	PANASONIC	NA-FS160P3XB	NA-FS160P3XB	220	16,0	0,47	A	-	0,96	-	54,0	A	158,1	9,9	211
PANASONIC	PANASONIC	NA-F140B5WA	NA-F140B5WA	127	14,0	0,41	A	-	1,00	-	57,0	A	129,0	9,2	203
PANASONIC	PANASONIC	NA-F140B5WB	NA-F140B5WB	220	14,0	0,41	A	-	1,00	-	57,0	A	129,0	9,2	203
PANASONIC	PANASONIC	NA-F160B5WA	NA-F160B5WA	220	16,0	0,47	A	-	1,00	-	58,0	A	152,0	9,5	232
PANASONIC	PANASONIC	NA-F160B5WB	NA-F160B5WB	220	16,0	0,47	A	-	1,00	-	58,0	A	152,0	9,5	232

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 litros/ciclo	ESPECÍFICO litros/ciclo/kg	
PANASONIC	PANASONIC	NA-F160P5WB	NA-F160P5WB	220	16,0	0,47	A	-	1,00	-	58,0	A	152,0	9,5	232
PANASONIC	PANASONIC	NA-F160P5XB	NA-F160P5XB	220	16,0	0,47	A	-	1,00	-	58,0	A	152,0	9,5	232
PANASONIC	PANASONIC	NA-F160P5WA	NA-F160P5WA	127	16,0	0,47	A	-	1,00	-	58,0	A	152,0	9,5	232
PANASONIC	PANASONIC	NA-F160P5XA	NA-F160P5XA	127	16,0	0,47	A	-	1,00	-	58,0	A	152,0	9,5	232
PANASONIC	PANASONIC	NA-F120B5WA	NA-F120B5WA	127	12,0	0,36	A	-	1,00	-	59,0	A	110,4	9,2	200
PANASONIC	PANASONIC	NA-F120B5GA	NA-F120B5GA	127	12,0	0,36	A	-	1,00	-	59,0	A	110,4	9,2	200
PANASONIC	PANASONIC	NA-F120B5WB	NA-F120B5WB	220	12,0	0,36	A	-	1,00	-	59,0	A	110,4	9,2	200
PANASONIC	PANASONIC	NA-F120B5GB	NA-F120B5GB	220	12,0	0,36	A	-	1,00	-	59,0	A	110,4	9,2	200
Whirlpool	BRASTEMP	BWB08ABANA	Brastemp Clean 8.0 kg	127	8,0	0,25	A	-	0,89	-	60,0	A	108,0	13,5	141
Whirlpool	BRASTEMP	BWB08ABBNA	Brastemp Clean 8.0 kg	220	8,0	0,23	A	-	0,90	-	59,0	A	109,0	13,6	141
Whirlpool	BRASTEMP	BWJ09ABANA	Brastemp 9 kg	127	9,0	0,26	A	-	0,88	-	60,0	A	97,0	10,8	175
Whirlpool	BRASTEMP	BWJ09ABBNA	Brastemp 9 kg	220	9,0	0,26	A	-	0,88	-	60,0	A	97,0	10,8	175
Whirlpool	BRASTEMP	BWJ11ABANA	Brastemp 11 kg	127	11,0	0,32	A	-	0,88	-	60,0	A	136,0	12,4	178
Whirlpool	BRASTEMP	BWJ11ABBNA	Brastemp 11 kg	220	11,0	0,32	A	-	0,88	-	60,0	A	136,0	12,4	178
Whirlpool	BRASTEMP	BWK11ABANA	Brastemp 11 kg	127	11,0	0,32	A	-	0,88	-	60,0	A	136,0	12,4	178
Whirlpool	BRASTEMP	BWK11ABBNA	Brastemp 11 kg	220	11,0	0,32	A	-	0,88	-	60,0	A	136,0	12,4	178
Whirlpool	BRASTEMP	BWQ12ABANA	Brastemp Água Quente 12 kg	127	12,0	0,37	A	3,00	0,88	0,90	60,0	A	150,0	12,5	230
Whirlpool	BRASTEMP	BWQ12ABBNA	Brastemp Água Quente 12 kg	220	12,0	0,37	A	3,00	0,88	0,90	60,0	A	150,0	12,5	230
Whirlpool	BRASTEMP	BWG11ARANA	ATIVE	127	11,0	0,26	A	-	0,88	-	58,0	A	139,0	12,6	113
Whirlpool	BRASTEMP	BWG11ARBNA	ATIVE	220	11,0	0,26	A	-	0,88	-	58,0	A	139,0	12,6	113
Whirlpool	BRASTEMP	BWH12ABANA	Brastemp 12 kg	127	12,0	0,37	A	-	0,88	-	60,0	A	150,0	12,5	230
Whirlpool	BRASTEMP	BWH12ABBNA	Brastemp 12 kg	220	12,0	0,37	A	-	0,88	-	60,0	A	150,0	12,5	230
Whirlpool	BRASTEMP	BWH15ABANA BWK15ABANA BWS15ABANA BWN15AKANA BWN15ATANA	Brastemp 15 kg	127	15,0	0,42	A	-	0,88	-	60,0	A	185,0	12,3	244
Whirlpool	BRASTEMP	BWH15ABBNA BWK15ABBNA BWS15ABBNA BWN15AKBNA BWN15ATBNA	Brastemp 15 kg	220	15,0	0,42	A	-	0,88	-	60,0	A	185,0	12,3	244
Whirlpool	BRASTEMP	BWT12ABANA	Brastemp 12 kg	127	12,0	0,37	A	-	0,88	-	60,0	A	150,0	12,5	230
Whirlpool	BRASTEMP	BWT12ABBNA	Brastemp 12 kg	220	12,0	0,37	A	-	0,88	-	60,0	A	150,0	12,5	230
Whirlpool	BRASTEMP	BWD15ABANA BWD15A9ANA	Double Wash 15kg	127	15,0	0,44	A	-	0,88	-	60,0	A	195,0	13,0	220
Whirlpool	BRASTEMP	BWD15ABBNA BWD15A9BNA	Double Wash 15kg	220	15,0	0,44	A	-	0,88	-	60,0	A	195,0	13,0	220
Whirlpool	BRASTEMP	BWK12ABANA BWK12A9ANA	Lavadora 12 kg Tira Manchas Advanced	127	12,0	0,37	A	-	0,88	-	60	A	138,0	11,5	220
Whirlpool	BRASTEMP	BWK12ABBNA BWK12A9BNA	Lavadora 12 kg Tira Manchas Advanced	220	12,0	0,37	A	-	0,88	-	60	A	138,0	11,5	220
Whirlpool	BRASTEMP	BWR12ABANA BWR12A9ANA	Lavadora 12 kg Tira Manchas Pro Quente	127	12,0	0,37	A	3,7	0,88	0,96	60	A	138,0	11,5	220

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.eletrabras.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 litros/ciclo	ESPECÍFICO litros/ciclo/kg	
Whirlpool	BRASTEMP	BWR12ABBNA BWR12A9BNA	Lavadora 12 kg Tira Manchas Pro Quente	220	12,0	0,37	A	3,7	0,88	0,96	60	A	138,0	11,5	220
Whirlpool	BRASTEMP	BWK14ABANA	Lavadora 14 kg Tira Manchas Advanced	127	14,0	0,43	A	-	0,88	-	60	A	185,0	13,2	270
Whirlpool	BRASTEMP	BWK14ABBNA	Lavadora 14 kg Tira Manchas Advanced	220	14,0	0,43	A	-	0,88	-	60	A	185,0	13,2	270
Whirlpool	CONSUL	CWB08ABANA	Lavadora Consul 8 kg	127	8,0	0,25	A	-	0,88	-	68,0	B	108,0	13,5	172
Whirlpool	CONSUL	CWB08ABBNA	Lavadora Consul 8 kg	220	8,0	0,23	A	-	0,88	-	68,0	B	108,0	13,5	172
Whirlpool	CONSUL	CWB09ABANA	Lavadora Consul 9 kg	127	9,0	0,25	A	-	0,88	-	60,0	A	103,0	11,4	184
Whirlpool	CONSUL	CWB09ABBNA	Lavadora Consul 9 kg	220	9,0	0,26	A	-	0,88	-	60,0	A	103,0	11,4	184
Whirlpool	CONSUL	CWC08ABANA CWE08ABANA	Consul 8.0 kg Consul Facilite 8.0 kg	127	8,0	0,24	A	-	0,91	-	68,0	B	103,0	12,9	168
Whirlpool	CONSUL	CWC08ABBNA CWE08ABBNA	Consul 8.0 kg Consul Facilite 8.0 kg	220	8,0	0,24	A	-	0,91	-	68,0	B	103,0	12,9	168
Whirlpool	CONSUL	CWE09ABANA	Consul Facilite 9.0 kg	127	9,0	0,27	A	-	0,89	-	60,0	A	102,0	11,3	180
Whirlpool	CONSUL	CWE09ABBNA	Consul Facilite 9.0 kg	220	9,0	0,27	A	-	0,89	-	60,0	A	102,0	11,3	180
Whirlpool	CONSUL	CWE15ABANA	Consul 15.0 kg	127	15,0	0,44	A	-	0,88	-	60,0	A	204,0	13,6	260
Whirlpool	CONSUL	CWE15ABBNA	Consul 15.0 kg	220	15,0	0,45	A	-	0,88	-	60,0	A	204,0	13,6	260
Whirlpool	CONSUL	CWH11ABANA	Lavadora Consul 11 kg	127	11,0	0,34	A	-	0,88	-	60,0	A	124,0	11,3	168
Whirlpool	CONSUL	CWH11ABBNA	Lavadora Consul 11 kg	220	11,0	0,34	A	-	0,88	-	60,0	A	124,0	11,3	168
Whirlpool	CONSUL	CWL16ABANA	Consul 16.0 kg	127	16,0	0,46	A	-	0,88	-	60,0	A	201,0	12,6	270
Whirlpool	CONSUL	CWL16ABBNA	Consul 16.0 kg	220	16,0	0,46	A	-	0,88	-	60,0	A	201,0	12,6	270
Whirlpool	CONSUL	CWS11ABANA	Consul 11kg	127	11,0	0,34	A	-	0,88	-	60,0	A	137,0	12,5	186
Whirlpool	CONSUL	CWS11ABBNA	Consul 11kg	220	11,0	0,34	A	-	0,88	-	60,0	A	137,0	12,5	186
Whirlpool	CONSUL	CWS12ABANA	Consul 12kg	127	12,0	0,35	A	-	0,88	-	60,0	A	130,0	10,8	210
Whirlpool	CONSUL	CWS12ABBNA	Consul 12kg	220	12,0	0,35	A	-	0,88	-	60,0	A	130,0	10,8	210
Whirlpool	CONSUL	CWH12ABANA	Consul 12kg	127	12,0	0,37	A	-	0,88	-	60,0	A	135,0	11,3	220
Whirlpool	CONSUL	CWH12ABBNA	Consul 12kg	220	12,0	0,37	A	-	0,88	-	60,0	A	135,0	11,3	220
Whirlpool	CONSUL	CWE13ABANA	Consul 13 kg Maxi Economia	127	13,0	0,39	A	-	0,88	-	60,0	A	107,0	8,2	214
Whirlpool	CONSUL	CWE13ABBNA	Consul 13 kg Maxi Economia	220	13,0	0,39	A	-	0,88	-	60,0	A	107,0	8,2	214