

ENCE - Etiqueta Nacional de Conservação de Energia

Selo PROCEL de Economia de Energia

Edição 74 de 01/01/2010

MÁQUINAS DE LAVAR ROUPA SEMI-AUTOMÁTICAS

Classes	Consumo Específico de Energia Água Fria [kWh/ciclo/kg]		
	Índices	Modelos	Percentual
A	0,019	158	95,18%
B	0,022	6	3,61%
C	0,025	2	1,20%
D	0,028	0	0,00%
E	0,031	0	0,00%

166 un

Critérios de eficiência energética em vigor desde 2005.



EFICIÊNCIA ENERGÉTICA - LAVADORAS DE ROUPA SEMI-AUTOMÁTICAS

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.

Para consultar os modelos contemplados com o Selo Procel de Economia de Energia, acesse a página eletrônica do PROCEL: www.eletronbras.com/procel

FABRICANTE	MARCA	MODELO (CÓDIGO COMERCIAL)	MODELO (NOME FANTASIA)	VOLTAGEM (Volt)	QUANTO LAVA EM kg	CONSUMO DE ENERGIA (kWh/ciclo)			EFICIÊNCIA DE LAVAGEM	CONSUMO DE ÁGUA		TEMPO DO CICLO EM MINUTOS
						VALOR	ÁGUA FRIA	FAIXA DE CLASSIFICAÇÃO		TOTAL	ESPECÍFICO	
										litros/ciclo	litros/ciclo/kg	
BRASTANK	BRASTANK	CLARENCE	CLARENCE	127	2,5	0,013	0,03	A	0,66	79,7	31,9	30
BRASTANK	BRASTANK	CLARENCE	CLARENCE	220	2,5	0,013	0,03	A	0,66	79,7	31,9	30
BRASTANK	BRASTANK	MASTER CLEAR	MASTER CLEAR	127	2,5	0,013	0,03	A	0,66	79,7	31,9	30
BRASTANK	BRASTANK	MASTER CLEAR	MASTER CLEAR	220	2,5	0,013	0,03	A	0,66	79,7	31,9	30
BRASTANK	BRASTANK	MAGIC CLEAR	MAGIC CLEAR	127	2,5	0,024	0,06	C	0,64	74,7	29,9	20
BRASTANK	BRASTANK	MAGIC CLEAR	MAGIC CLEAR	220	2,5	0,024	0,06	C	0,64	74,7	29,9	20
BRASTANK	BRASTANK	EFICACE	EFICACE	127	5,0	0,014	0,07	A	0,70	67,7	13,5	83
BRASTANK	BRASTANK	EFICACE	EFICACE	127	5,0	0,014	0,07	A	0,70	67,7	13,5	83
BRASTANK	BRASTANK	MAGIC	MAGIC	127	5,0	0,014	0,07	A	0,70	67,7	13,5	83
BRASTANK	BRASTANK	MAGIC	MAGIC	127	5,0	0,014	0,07	A	0,70	67,7	13,5	83
COLORMAQ	COLORMAQ	STYLE	STYLE	127	2,5	0,016	0,04	A	0,73	71,1	28,4	32
COLORMAQ	COLORMAQ	STYLE	STYLE	220	2,5	0,016	0,04	A	0,73	71,1	28,4	32
COLORMAQ	COLORMAQ	NEW PIONNER	NEW PIONNER	127	2,7	0,016	0,04	A	0,73	72,0	26,7	30
COLORMAQ	COLORMAQ	NEW PIONNER	NEW PIONNER	220	2,7	0,016	0,04	A	0,73	72,0	26,7	30
COLORMAQ	COLORMAQ	GOLD	GOLD	127	3,0	0,016	0,05	A	0,77	85,0	28,3	27
COLORMAQ	COLORMAQ	GOLD	GOLD	220	3,0	0,016	0,05	A	0,77	85,0	28,3	27
COLORMAQ	COLORMAQ	LCM 6,4	LCM 6,4	127	6,4	0,017	0,11	A	0,76	130,3	20,4	35
COLORMAQ	COLORMAQ	LCM 6,4	LCM 6,4	220	6,4	0,017	0,11	A	0,76	130,3	20,4	35
FIORETA	FIORETA	ESPECIAL	ESPECIAL	127	2,2	0,019	0,04	A	0,75	87,4	39,7	30
FIORETA	FIORETA	ESPECIAL	ESPECIAL	220	2,2	0,019	0,04	A	0,75	87,4	39,7	30
FIORETA	FIORETA	ORIGINAL	ORIGINAL	127	2,8	0,018	0,05	A	0,62	82,9	29,6	35
FIORETA	FIORETA	ORIGINAL	ORIGINAL	220	2,8	0,018	0,05	A	0,62	82,9	29,6	35
FIORETA	FIORETA	SIM	SIM	127	3,0	0,018	0,05	A	0,68	80,3	26,8	30
FIORETA	FIORETA	SIM	SIM	220	3,0	0,018	0,05	A	0,68	80,3	26,8	30
FIORETA	FIORETA	REVERSE 7.1	REVERSE 7.1	127	7,1	0,017	0,12	A	0,80	132,0	18,6	75
FIORETA	FIORETA	REVERSE 7.1	REVERSE 7.1	220	7,1	0,017	0,12	A	0,80	132,0	18,6	75
GROUP SEB	ARNO	LAVN	LAVETE STAR ARNO	127	4,3	0,018	0,08	A	0,77	89,6	20,8	48
GROUP SEB	ARNO	LAVN	LAVETE STAR ARNO	220	4,3	0,018	0,08	A	0,77	89,6	20,8	48
GROUP SEB	ARNO	LVST	LAVETE SUPER 5.0 ARNO	127	5,0	0,014	0,07	A	0,75	104,8	21,0	50
GROUP SEB	ARNO	LVST	LAVETE SUPER 5.0 ARNO	220	5,0	0,014	0,07	A	0,75	104,8	21,0	50
GROUP SEB	ARNO	LAVM	LAVADORA DUPLA ARNO	127	5,0	0,014	0,07	A	0,83	122,4	24,5	56
GROUP SEB	ARNO	LAVM	LAVADORA DUPLA ARNO	220	5,0	0,014	0,07	A	0,83	122,4	24,5	56
GROUP SEB	ARNO	LAMS	LAVADORA DUPLA SUPER ARNO	127	5,0	0,014	0,07	A	0,83	124,8	25,0	76
GROUP SEB	ARNO	LAMS	LAVADORA DUPLA SUPER ARNO	220	5,0	0,014	0,07	A	0,83	124,8	25,0	76
GROUP SEB	ARNO	LVTT	LAVETE SUPER	127	5,0	0,014	0,07	A	0,75	104,8	21,0	50
GROUP SEB	ARNO	LVTT	LAVETE SUPER	220	5,0	0,014	0,07	A	0,75	104,8	21,0	50
ITC	ITC	LAVEBEM	LAVEBEM	127	2,3	0,013	0,03	A	0,75	84,8	36,9	33
ITC	ITC	LAVEBEM	LAVEBEM	220	2,3	0,013	0,03	A	0,75	84,8	36,9	33
KIN	KIN	TANKIN	TANKIN	127	3,0	0,019	0,06	A	0,70	76,7	25,6	30
KIN	KIN	TANKIN	TANKIN	220	3,0	0,019	0,06	A	0,70	76,7	25,6	30
LATINA	LATINA	LALXONIX	ONIX	127	2,0	0,019	0,04	A	0,67	102,9	51,5	42
LATINA	LATINA	LALXONIX	ONIX	220	2,0	0,019	0,04	A	0,67	102,9	51,5	42
LATINA	LATINA	LALEPERO	PÉROLA	127	3,4	0,019	0,06	A	0,70	89,0	26,2	54
LATINA	LATINA	LALEPERO	PÉROLA	220	3,4	0,019	0,06	A	0,70	89,0	26,2	54



EFICIÊNCIA ENERGÉTICA - LAVADORAS DE ROUPA SEMI-AUTOMÁTICAS

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.

Para consultar os modelos contemplados com o Selo Procel de Economia de Energia, acesse a página eletrônica do PROCEL: www.eletronbras.com/procel

FABRICANTE	MARCA	MODELO (CÓDIGO COMERCIAL)	MODELO (NOME FANTASIA)	VOLTAGEM (Volt)	QUANTO LAVA EM kg	CONSUMO DE ENERGIA (kWh/ciclo)			EFICIÊNCIA DE LAVAGEM	CONSUMO DE ÁGUA		TEMPO DO CICLO EM MINUTOS
						VALOR	ÁGUA FRIA	FAIXA DE CLASSIFICAÇÃO		TOTAL	ESPECÍFICO	
										litros/ciclo	litros/ciclo/kg	
LATINA	LATINA	LALSCRIS	CRISTAL	127	4,0	0,017	0,07	A	0,65	99,1	24,8	35
LATINA	LATINA	LALSCRIS	CRISTAL	220	4,0	0,017	0,07	A	0,65	99,1	24,8	35
LATINA	LATINA	LANTSF	SAFIRA	127	8,0	0,015	0,12	A	0,66	134,2	16,8	57
LATINA	LATINA	LANTSF	SAFIRA	220	8,0	0,015	0,12	A	0,66	134,2	16,8	57
LATINA	LATINA	LANTRB	RUBI	127	8,0	0,016	0,12	A	0,73	194,1	24,3	69
LATINA	LATINA	LANTRB	RUBI	220	8,0	0,016	0,12	A	0,73	194,1	24,3	69
LAVE MAQ	LAVE MAQ	T45	BELLA	127	1,8	0,022	0,04	B	0,75	83,0	46,1	22
LAVE MAQ	LAVE MAQ	T45	BELLA	220	1,8	0,022	0,04	B	0,75	83,0	46,1	22
LAVE MAQ	LAVE MAQ	T45	CLASSIC	127	1,8	0,022	0,04	B	0,75	83,0	46,1	22
LAVE MAQ	LAVE MAQ	T45	CLASSIC	220	1,8	0,022	0,04	B	0,75	83,0	46,1	22
LAVE MAQ	LAVE MAQ	GRAN LUXO	GRAN LUXO	127	1,8	0,019	0,04	A	0,66	84,3	46,8	22
LAVE MAQ	LAVE MAQ	GRAN LUXO	GRAN LUXO	220	1,8	0,019	0,04	A	0,66	84,3	46,8	22
LAVE MAQ	LAVE MAQ	L45	LUNNA	127	1,8	0,018	0,03	A	0,67	82,9	46,1	20
LAVE MAQ	LAVE MAQ	L45	LUNNA	220	1,8	0,018	0,03	A	0,67	82,9	46,1	20
LAVE MAQ	LAVE MAQ	T45	MIX	127	1,8	0,022	0,04	B	0,75	83,0	46,1	22
LAVE MAQ	LAVE MAQ	T45	MIX	220	1,8	0,022	0,04	B	0,75	83,0	46,1	22
LAVEMAIS	LAVEMAIS	LAVA POR VOCÊ	SUPER STAR	127	2,4	0,015	0,04	A	0,63	85,0	35,4	36
LAVEMAIS	LAVEMAIS	LAVA POR VOCÊ	SUPER STAR	220	2,4	0,015	0,04	A	0,63	85,0	35,4	36
LAVEMAIS	LAVEMAIS	LAVA POR VOCÊ	LAVA POR VOCÊ	127	2,4	0,015	0,04	A	0,63	85,0	35,4	36
LAVEMAIS	LAVEMAIS	LAVA POR VOCÊ	LAVA POR VOCÊ	220	2,4	0,015	0,04	A	0,63	85,0	35,4	36
LAVEMAIS	LAVEMAIS	FORTE CLEAN	FORTE CLEAN	127	2,4	0,015	0,04	A	0,63	85,0	35,4	36
LAVEMAIS	LAVEMAIS	FORTE CLEAN	FORTE CLEAN	220	2,4	0,015	0,04	A	0,63	85,0	35,4	36
LAVEMAIS	LAVEMAIS	CLARISSIMA	CLARISSIMA	127	3,4	0,012	0,04	A	0,80	102,7	30,2	36
LAVEMAIS	LAVEMAIS	CLARISSIMA	CLARISSIMA	220	3,4	0,012	0,04	A	0,80	102,7	30,2	36
LAVEMAIS	LAVEMAIS	FANTÁSTICA CLEAN	FANTÁSTICA CLEAN	127	3,4	0,012	0,04	A	0,80	102,7	30,2	36
LAVEMAIS	LAVEMAIS	FANTÁSTICA CLEAN	FANTÁSTICA CLEAN	220	3,4	0,012	0,04	A	0,80	102,7	30,2	36
LAVEMAIS	LAVEMAIS	FORTE PLUS	FORTE PLUS	127	3,4	0,012	0,04	A	0,80	102,7	30,2	36
LAVEMAIS	LAVEMAIS	FORTE PLUS	FORTE PLUS	220	3,4	0,012	0,04	A	0,80	102,7	30,2	36
LAVTEL	LAVTEL	AUTHENTIC 4,4	AUTHENTIC 4,4	127	4,4	0,018	0,08	A	0,79	100,0	22,7	64
LAVTEL	LAVTEL	AUTHENTIC 4,4	AUTHENTIC 4,4	220	4,4	0,018	0,08	A	0,79	100,0	22,7	64
LAVTEL	LAVTEL	AUTHENTIC 5,3	AUTHENTIC 5,3	127	5,3	0,014	0,07	A	0,79	87,6	16,5	55
LAVTEL	LAVTEL	AUTHENTIC 5,3	AUTHENTIC 5,3	220	5,3	0,014	0,07	A	0,79	87,6	16,5	55
LAVTEL	LAVTEL	NEW TOP LINE	NEW TOP LINE	127	2,7	0,014	0,04	A	0,75	70,0	25,9	49
LAVTEL	LAVTEL	NEW TOP LINE	NEW TOP LINE	220	2,7	0,014	0,04	A	0,75	70,0	25,9	49
LAVTEL	LAVTEL	WASH PLUS 4,4	WASH PLUS 4,4	127	4,4	0,018	0,08	A	0,79	100,0	22,7	64
LAVTEL	LAVTEL	WASH PLUS 4,4	WASH PLUS 4,4	220	4,4	0,018	0,08	A	0,79	100,0	22,7	64
LAVTEL	LAVTEL	WASH PLUS 5,3	WASH PLUS 5,3	127	5,3	0,014	0,07	A	0,79	87,6	16,5	55
LAVTEL	LAVTEL	WASH PLUS 5,3	WASH PLUS 5,3	220	5,3	0,014	0,07	A	0,79	87,6	16,5	55
LAVTEL	LAVTEL	DAY CLEAN 2.7	DAY CLEAN 2.7	127	2,7	0,014	0,04	A	0,75	70,0	25,9	49
LAVTEL	LAVTEL	DAY CLEAN 2.7	DAY CLEAN 2.7	220	2,7	0,014	0,04	A	0,75	70,0	25,9	49
LIBELL	LIBELL	PREMIUM	PREMIUM	127	2,4	0,012	0,03	A	0,74	79,2	33,0	33
LIBELL	LIBELL	PREMIUM	PREMIUM	220	2,4	0,012	0,03	A	0,74	79,2	33,0	33
MABE	DAKO	LDD1022B	LAVADORA DUETO	127	10	0,009	0,09	A	0,71	117,7	11,8	36
MABE	DAKO	LDD1022FB	LAVADORA DUETO	220	10	0,009	0,09	A	0,71	117,7	11,8	36



EFICIÊNCIA ENERGÉTICA - LAVADORAS DE ROUPA SEMI-AUTOMÁTICAS

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.

Para consultar os modelos contemplados com o Selo Procel de Economia de Energia, acesse a página eletrônica do PROCEL: www.eletronbras.com/procel

FABRICANTE	MARCA	MODELO (CÓDIGO COMERCIAL)	MODELO (NOME FANTASIA)	VOLTAGEM (Volt)	QUANTO LAVA EM kg	CONSUMO DE ENERGIA (kWh/ciclo)			EFICIÊNCIA DE LAVAGEM	CONSUMO DE ÁGUA		TEMPO DO CICLO EM MINUTOS
						VALOR	ÁGUA FRIA	FAIXA DE CLASSIFICAÇÃO		TOTAL	ESPECÍFICO	
										litros/ciclo	litros/ciclo/kg	
MARIZ	MARIZ	AMÉLIA	AMÉLIA	127	2,5	0,013	0,03	A	0,66	86,0	34,4	12
MARIZ	MARIZ	AMÉLIA	AMÉLIA	220	2,5	0,013	0,03	A	0,66	86,0	34,4	12
MARIZ	MARIZ	FACILITA	FACILITA	127	2,2	0,014	0,03	A	0,66	84,1	38,2	12
MARIZ	MARIZ	FACILITA	FACILITA	220	2,2	0,014	0,03	A	0,66	84,1	38,2	12
MARIZ	MARIZ	FACILITA PLUS	FACILITA PLUS	127	3,4	0,012	0,04	A	0,80	102,7	30,2	36
MARIZ	MARIZ	FACILITA PLUS	FACILITA PLUS	220	3,4	0,012	0,04	A	0,80	102,7	30,2	36
MUELLER	MUELLER	POP TANK	POP TANK	127	2,0	0,017	0,03	A	0,61	92,9	46,5	20
MUELLER	MUELLER	POP TANK	POP TANK	220	2,0	0,017	0,03	A	0,61	92,9	46,5	20
MUELLER	MUELLER	POP STOCK	POP STOCK	127	2,0	0,015	0,03	A	0,61	92,9	46,5	20
MUELLER	MUELLER	POP STOCK	POP STOCK	220	2,0	0,015	0,03	A	0,61	92,9	46,5	20
MUELLER	MUELLER	SUPER POP	SUPER POP	127	3,0	0,019	0,06	A	0,71	88	29,3	26
MUELLER	MUELLER	SUPER POP	SUPER POP	220	3,0	0,019	0,06	A	0,71	88	29,3	26
MUELLER	MUELLER	SUPER POP GLASS	SUPER POP GLASS	127	3,0	0,019	0,06	A	0,71	88	29,3	26
MUELLER	MUELLER	SUPER POP GLASS	SUPER POP GLASS	220	3,0	0,019	0,06	A	0,71	88	29,3	26
MUELLER	MUELLER	BELÍSSIMA 4.5	BELÍSSIMA 4.5	127	4,5	0,016	0,07	A	0,78	61,3	13,6	25
MUELLER	MUELLER	BELÍSSIMA 4.5	BELÍSSIMA 4.5	220	4,5	0,016	0,07	A	0,78	61,3	13,6	25
MUELLER	MUELLER	ACQUA 5.0	ACQUA 5.0	127	5,0	0,016	0,08	A	0,70	94,2	18,8	26
MUELLER	MUELLER	ACQUA 5.0	ACQUA 5.0	220	5,0	0,016	0,08	A	0,70	94,2	18,8	26
MUELLER	MUELLER	ACQUA VISION 5.0	ACQUA VISION 5.0	127	5,0	0,016	0,08	A	0,75	122,6	24,5	54
MUELLER	MUELLER	ACQUA VISION 5.0	ACQUA VISION 5.0	220	5,0	0,016	0,08	A	0,75	122,6	24,5	54
MUELLER	MUELLER	IRIS 6.5	IRIS 6.5	127	6,5	0,017	0,11	A	0,77	113,7	17,5	26
MUELLER	MUELLER	IRIS 6.5	IRIS 6.5	220	6,5	0,017	0,11	A	0,77	113,7	17,5	26
MUELLER	MUELLER	PLUS	PLUS	127	4,5	0,019	0,09	A	0,81	56,6	12,6	27
MUELLER	MUELLER	PLUS	PLUS	220	4,5	0,019	0,09	A	0,81	56,6	12,6	27
NEWMAQ	NEWMAQ	ATLANTA	ATLANTA	127	2,5	0,018	0,05	A	0,78	75,0	30,0	40
NEWMAQ	NEWMAQ	ATLANTA	ATLANTA	220	2,5	0,018	0,05	A	0,78	75,0	30,0	40
NEWMAQ	NEWMAQ	BLUESKY	BLUESKY	127	2,5	0,018	0,05	A	0,73	75,0	30,0	40
NEWMAQ	NEWMAQ	BLUESKY	BLUESKY	220	2,5	0,018	0,05	A	0,73	75,0	30,0	40
NEWMAQ	NEWMAQ	CHARM	CHARM	127	3,0	0,013	0,04	A	0,74	75,0	25,0	45
NEWMAQ	NEWMAQ	CHARM	CHARM	220	3,0	0,013	0,04	A	0,74	75,0	25,0	45
NEWMAQ	NEWMAQ	ELEGANCE	ELEGANCE	127	3,0	0,018	0,05	A	0,71	76,2	25,4	37
NEWMAQ	NEWMAQ	ELEGANCE	ELEGANCE	220	3,0	0,018	0,05	A	0,71	76,2	25,4	37
NEWMAQ	NEWMAQ	SPEED	SPEED	127	4,4	0,015	0,06	A	0,76	107,0	24,3	53
NEWMAQ	NEWMAQ	SPEED	SPEED	220	4,4	0,015	0,06	A	0,76	107,0	24,3	53
PLASTIJAPA	PLASTIJAPA	BIANCA	BIANCA	127	2,3	0,017	0,04	A	0,77	99,0	43,0	46
PLASTIJAPA	PLASTIJAPA	BIANCA	BIANCA	220	2,3	0,017	0,04	A	0,77	99,0	43,0	46
PLASTIJAPA	PLASTIJAPA	FERNANDA	FERNANDA	127	2,3	0,017	0,04	A	0,77	99,0	43,0	46
PLASTIJAPA	PLASTIJAPA	FERNANDA	FERNANDA	220	2,3	0,017	0,04	A	0,77	99,0	43,0	46
ATENA	ATENA	AMIGA/MODERNA	AMIGA/MODERNA	127	2,4	0,017	0,04	A	0,65	76,1	31,7	26
ATENA	ATENA	AMIGA/MODERNA	AMIGA/MODERNA	220	2,4	0,017	0,04	A	0,65	76,1	31,7	26
ATENA	ATENA	FLORA	FLORA	127	2,4	0,017	0,04	A	0,65	76,1	31,7	26
ATENA	ATENA	FLORA	FLORA	220	2,4	0,017	0,04	A	0,65	76,1	31,7	26
ATENA	ATENA	DURABRAND	DURABRAND	127	2,4	0,017	0,04	A	0,65	76,1	31,7	26
ATENA	ATENA	DURABRAND	DURABRAND	220	2,4	0,017	0,04	A	0,65	76,1	31,7	26



EFICIÊNCIA ENERGÉTICA - LAVADORAS DE ROUPA SEMI-AUTOMÁTICAS

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.

Para consultar os modelos contemplados com o Selo Procel de Economia de Energia, acesse a página eletrônica do PROCEL: www.eletronbras.com/procel

FABRICANTE	MARCA	MODELO (CÓDIGO COMERCIAL)	MODELO (NOME FANTASIA)	VOLTAGEM (Volt)	QUANTO LAVA EM kg	CONSUMO DE ENERGIA (kWh/ciclo)			EFICIÊNCIA DE LAVAGEM	CONSUMO DE ÁGUA		TEMPO DO CICLO EM MINUTOS
						VALOR	ÁGUA FRIA	FAIXA DE CLASSIFICAÇÃO		TOTAL	ESPECÍFICO	
										litros/ciclo	litros/ciclo/kg	
ATENA	ATENA	BLUE STAR	BLUE STAR	127	3,5	0,017	0,06	A	0,76	78,5	22,4	31
ATENA	ATENA	BLUE STAR	BLUE STAR	220	3,5	0,017	0,06	A	0,76	78,5	22,4	31
ATENA	ATENA	COMPLETA	COMPLETA	127	6,4	0,015	0,09	A	0,74	94,7	14,8	46
ATENA	ATENA	COMPLETA	COMPLETA	220	6,4	0,015	0,09	A	0,74	94,7	14,8	46
SUGGAR	SUGGAR	ALELUIA	ALELUIA	127	6,7	0,013	0,09	A	0,86	121,0	18,1	78
SUGGAR	SUGGAR	ALELUIA	ALELUIA	220	6,7	0,013	0,09	A	0,86	121,0	18,1	78
SUGGAR	SUGGAR	TOP 4.0	TOP 4.0	127	4,0	0,018	0,07	A	0,85	78,4	19,6	73
SUGGAR	SUGGAR	TOP 4.0	TOP 4.0	220	4,0	0,018	0,07	A	0,85	78,4	19,6	73
SUGGAR	SUGGAR	TOP MAX 5.0	TOP MAX 5.0	127	5,0	0,016	0,08	A	0,80	100,0	20,0	70
SUGGAR	SUGGAR	TOP MAX 5.0	TOP MAX 5.0	220	5,0	0,016	0,08	A	0,80	100,0	20,0	70
SUGGAR	SUGGAR	VIVA 6.0	VIVA 6.0	127	6,0	0,015	0,09	A	0,73	116,0	19,3	70
SUGGAR	SUGGAR	VIVA 6.0	VIVA 6.0	220	6,0	0,015	0,09	A	0,73	116,0	19,3	70
SUGGAR	SUGGAR	VIVA MAX 6.0	VIVA MAX 6.0	127	6,0	0,018	0,11	A	0,77	117,4	19,6	76
SUGGAR	SUGGAR	VIVA MAX 6.0	VIVA MAX 6.0	220	6,0	0,018	0,11	A	0,77	117,4	19,6	76
WANKE	WANKE	STANDART	STANDART	127	2,0	0,019	0,04	A	0,76	82,0	41,0	28
WANKE	WANKE	STANDART	STANDART	220	2,0	0,019	0,04	A	0,76	82,0	41,0	28
WANKE	WANKE	MARIANA	MARIANA	127	4,3	0,018	0,08	A	0,79	109,0	25,3	30
WANKE	WANKE	MARIANA	MARIANA	220	4,3	0,018	0,08	A	0,79	109,0	25,3	30
WANKE	WANKE	FIBER 5.0	FIBER 5.0	127	5,0	0,019	0,09	A	0,91	76,0	15,2	45
WANKE	WANKE	FIBER 5.0	FIBER 5.0	220	5,0	0,019	0,09	A	0,91	76,0	15,2	45
WANKE	WANKE	SPACE 5.0	SPACE 5.0	127	5,0	0,019	0,09	A	0,91	76,0	15,2	45
WANKE	WANKE	SPACE 5.0	SPACE 5.0	220	5,0	0,019	0,09	A	0,91	76,0	15,2	45
WANKE	WANKE	TRADICIONAL 5.0	TRADICIONAL 5.0	127	5,0	0,019	0,09	A	0,91	76,0	15,2	45
WANKE	WANKE	TRADICIONAL 5.0	TRADICIONAL 5.0	220	5,0	0,019	0,09	A	0,91	76,0	15,2	45
WANKE	WANKE	MARIA 7.0	MARIA 7.0	127	7,0	0,015	0,10	A	0,83	114,5	16,4	40
WANKE	WANKE	MARIA 7.0	MARIA 7.0	220	7,0	0,015	0,10	A	0,83	114,5	16,4	40
VANGUARD	VANGUARD	VTT-10330	VTT-10330	127	2,5	0,018	0,05	A	0,74	79,1	31,6	42
VANGUARD	VANGUARD	VTT-10330	VTT-10330	220	2,5	0,018	0,05	A	0,74	79,1	31,6	42
VANGUARD	VANGUARD	LTT-10550	LTT-10550	127	2,5	0,016	0,04	A	0,71	89,5	35,8	42
VANGUARD	VANGUARD	LTT-10550	LTT-10550	220	2,5	0,016	0,04	A	0,71	89,5	35,8	42
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BWIO1ABANA	EGGO	127	1,0	0,019	0,02	A	0,70	26	26,0	35
WHIRLPOOL	BRASTEMP	BWIO1ABBNA	EGGO	220	1,0	0,016	0,02	A	0,70	25	25,0	35
WHIRLPOOL	CONSUL	CWN07ABANA	VIOLETA	127	7,0	0,010	0,07	A	0,79	108	15,4	57
WHIRLPOOL	CONSUL	CWN07ABBNA	VIOLETA	220	7,0	0,009	0,07	A	0,75	108	15,4	57