



**EFICIÊNCIA ENERGÉTICA - LAVADORAS DE ROUPA SEMI-AUTOMÁTICAS
FORA DE LINHA**

Edição 74 de 01/01/2010

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	DATA ÚLTIMA PRODUÇÃO / IMPORTAÇÃO
						VALOR	ÁGUA FRIA	FAIXA DE CLASSIFICAÇÃO		TOTAL	ESPECÍFICO		
										litros/ciclo	litros/ciclo/kg		
LAVTEL	LAVTEL	AUTHENTIC	AUTHENTIC	127	2,2	0,015	0,03	A	0,68	97,7	44,4	32	01/03/09
LAVTEL	LAVTEL	AUTHENTIC	AUTHENTIC	220	2,2	0,015	0,03	A	0,68	97,7	44,4	32	01/03/09
LAVTEL	LAVTEL	WASH PLUS	WASH PLUS	127	2,2	0,015	0,03	A	0,68	97,7	44,4	32	01/03/09
LAVTEL	LAVTEL	WASH PLUS	WASH PLUS	220	2,2	0,015	0,03	A	0,68	97,7	44,4	32	01/03/09
LAVTEL	LAVTEL	DAY CLEAN 2.2	DAY CLEAN 2.2	127	2,2	0,015	0,03	A	0,65	90,9	41,3	32	01/08/09
LAVTEL	LAVTEL	DAY CLEAN 2.2	DAY CLEAN 2.2	220	2,2	0,015	0,03	A	0,65	90,9	41,3	32	01/08/09
LAVTEL	LAVTEL	TOP LINE TIMER	TOP LINE TIMER	127	2,2	0,015	0,03	A	0,65	90,9	41,3	32	01/08/09
LAVTEL	LAVTEL	TOP LINE TIMER	TOP LINE TIMER	220	2,2	0,015	0,03	A	0,65	90,9	41,3	32	01/08/09
NEWMAQ	NEWMAQ	PREMIUM	PREMIUM	217	6,0	0,016	0,10	A	0,77	98,9	16,5	36	Pendencia Desempenho
NEWMAQ	NEWMAQ	PREMIUM	PREMIUM	220	6,0	0,016	0,10	A	0,77	98,9	16,5	36	Pendencia Desempenho
ATENA	ATENA	AUTOMÁTICA S	AUTOMÁTICA S	127	3,5	0,017	0,06	A	0,72	68,3	19,5	51	
ATENA	ATENA	AUTOMÁTICA S	AUTOMÁTICA S	220	3,5	0,017	0,06	A	0,72	68,3	19,5	51	
ATENA	ATENA	SEMI AUTOMÁTICA	SEMI AUTOMÁTICA	127	3,5	0,008	0,03	A	0,68	87,9	25,1	29	
ATENA	ATENA	SEMI AUTOMÁTICA	SEMI AUTOMÁTICA	220	3,5	0,008	0,03	A	0,68	87,9	25,1	29	
ATENA	ATENA	STANDARD	STANDARD	127	3,5	0,013	0,04	A	0,73	85,1	24,3	30	
ATENA	ATENA	STANDARD	STANDARD	220	3,5	0,013	0,04	A	0,73	85,1	24,3	30	
SUGGAR	SUGGAR	TURBILHÃO 3.3	TURBILHÃO 3.3	127	3,3	0,018	0,06	A	0,72	90,0	27,3	62	05/10/09
SUGGAR	SUGGAR	TURBILHÃO 3.3	TURBILHÃO 3.3	220	3,3	0,018	0,06	A	0,72	90,0	27,3	62	05/10/09
SUGGAR	SUGGAR	MK TECH 4.3	MK TECH 4.3	127	4,3	0,017	0,07	A	0,80	70,5	16,4	54	05/10/09
SUGGAR	SUGGAR	MK TECH 4.3	MK TECH 4.3	220	4,3	0,017	0,07	A	0,80	70,5	16,4	54	05/10/09
SUGGAR	SUGGAR	TOP 4.3	TOP 4.3	127	4,3	0,017	0,07	A	0,80	70,5	16,4	55	05/10/09
SUGGAR	SUGGAR	TOP 4.3	TOP 4.3	220	4,3	0,017	0,07	A	0,80	70,5	16,4	55	05/10/09
SUGGAR	SUGGAR	FAVORITA	FAVORITA	127	5,0	0,013	0,06	A	0,75	100,6	20,1	60	05/10/09
SUGGAR	SUGGAR	FAVORITA	FAVORITA	220	5,0	0,013	0,06	A	0,75	100,6	20,1	60	05/10/09
UNIKHA	UNIKHA	UNIKHA ÍRIS	UNIKHA ÍRIS	127	2,4	0,015	0,04	A	0,75	85,0	35,4	36	
UNIKHA	UNIKHA	UNIKHA ÍRIS	UNIKHA ÍRIS	220	2,4	0,015	0,04	A	0,75	85,0	35,4	36	
WANKE	WANKE	FIBER	FIBER	127	4,5	0,019	0,09	A	0,77	75,0	16,7	41	
WANKE	WANKE	FIBER	FIBER	220	4,5	0,019	0,09	A	0,77	75,0	16,7	41	
WANKE	WANKE	SPACE	SPACE	127	4,5	0,019	0,09	A	0,77	75,0	16,7	41	
WANKE	WANKE	SPACE	SPACE	220	4,5	0,019	0,09	A	0,77	75,0	16,7	41	
WANKE	WANKE	TRADICIONAL	TRADICIONAL	127	4,5	0,019	0,09	A	0,77	75,0	16,7	41	
WANKE	WANKE	TRADICIONAL	TRADICIONAL	220	4,5	0,019	0,09	A	0,77	75,0	16,7	41	