

TABELA DE CONSUMO DE ENERGIA ELÉTRICA - TORNEIRAS ELÉTRICAS - EDIÇÃO 01/2008

12/2/2008

MARCA	FAMÍLIA	MODELO	TENSÃO (V)	POTÊNCIA (W)	CONSUMO MENSAL MÁXIMO		CONSUMO MENSAL MÍNIMO	
					CONSUMO (kWh/mês)	ELEVAÇÃO DE TEMPERATURA (°C)	CONSUMO (kWh/mês)	VAZÃO (l/min)
CARDAL	TORNEIRA ELÉTRICA	TORNEIRA CÁSSICA BR	127	5500	2,70	24,4	1,20	3,0
			220	5500	2,80	25,5	1,10	3,0
		TORNEIRA CLÁSICA CR	127	5500	2,70	24,4	1,20	3,0
			220	5500	2,80	25,5	1,10	3,0
	TORNEIRA ELETRÔNICA	TORNEIRA ELETRÔNICA BR	127	5500	2,70	24,4	1,70	3,0
			220	5500	2,80	25,5	1,80	3,0
		TORNEIRA ELETRÔNICA CR	127	5500	2,70	24,4	1,70	3,0
			220	5500	2,80	25,5	1,80	3,0
	TORNEIRA SUPREMA	TORNEIRA SUPREMA	127	4500	2,10	20,8	1,30	3,6
			127	5500	2,60	22,7	1,50	4,0
			220	4500	2,10	21,4	1,30	3,5
			220	5500	2,60	24,3	1,50	4,0
CORONA	TORNEIRA QUENTE ARTICULÁVEL	TORNEIRA QUENTE ARTICULÁVEL (Parede)	127	5400	2,75	24,8	1,93	5,4
			220	5700	2,87	26,8	2,02	5,6
		TORNEIRA QUENTE ARTICULÁVEL (Bancada)	127	5400	2,75	24,8	1,93	5,4
			220	5700	2,87	26,8	2,02	5,6
FAME	TORNEIRAS	TORNEIRA ELÉTRICA AUTOMÁTICA	127	4800	2,45	22,0	1,52	4,1
			220	4800	2,42	22,0	1,50	4,3
			220	5400	2,70	26,0	1,67	4,7
		DUCHA ACQUA PET	127	4000	1,98	17,0		
			220	4000	2,10	19,0		
		FLEX DUCHA	127	2500	1,29	11,5		
220	2500		1,28	12,5				
LORENZETTI	TORNEIRAS	MAXI-TORNEIRA	127	4500	2,10	19,6	1,40	4,1
			220	5500	2,60	24,7	1,50	4,5
		DUCHA INTIMA AQUECIDA	127	2500	1,30	12,9	1,29	3,8
			220	2500	1,29	12,9	1,29	3,9
		CLEAN 3 TEMPERATURAS	127	4500	2,25	22,0	1,51	4,4
			220	5500	2,74	27,0	1,61	4,7
		PET DUCHA	127	4000	2,10	19,1	2,10	5,8
			220	4000	2,00	19,2	2,00	5,7
		TORNEIRA VERSÁTIL	127	4500	2,27	21,6	1,53	4,3
			220	5500	2,78	26,1	1,64	4,6
		DUCHA HIGIÊNICA 3T	127	4000	2,10	18,7	1,30	3,5
			220	4000	2,10	18,9	1,30	3,5
SINTEX	TORNEIRA ELÉTRICA	TORNEIRA ELÉTRICA	127	4400	2,20	21,6	1,40	3,9
			220	4400	2,20	22,0	1,40	4,2

NOTA: Procure sempre pelo **fio terra**. Este deve ter uma etiqueta com a seguinte frase: **"Importante para sua segurança. Para evitar riscos de choques elétricos, o fio terra deste aparelho deve ser conectado a um sistema de aterramento"**.

Estes Produtos estão também de acordo com as Normas Brasileiras de Segurança

"ESTES PRODUTOS TÊM SUA EFICIÊNCIA ENERGÉTICA SUPERIOR A 95%"

INMETRO

- ÓRGÃO GERENCIADOR DA ETIQUETA DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA



- PROCEL - PROGRAMA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA

IPT

- LABORATÓRIO DE ENSAIOS CREDENCIADO