

TABELA DE CONSUMO DE ENERGIA ELÉTRICA - CHUVEIROS ELÉTRICOS - EDIÇÃO 01/2019

CLASSES DE POTÊNCIA	POTÊNCIA (W)	UTILIZAÇÃO	CONSUMO DE ENERGIA (kWh)
A	$P \leq 2.400$	PREFERENCIALMENTE, REGIÃO DE CLIMAS MAIS QUENTES, COMO A REGIÃO NORTE	< consumo
B	$2.400 > P \leq 3.500$		
C	$3.500 > P \leq 4.600$		
D	$4.600 > P \leq 5.700$	PREFERENCIALMENTE, REGIÃO DE CLIMAS MÉDIOS A QUENTES, COMO AS REGIÕES NORDESTE E CENTRO-OESTE	
E	$5.700 > P \leq 6.800$		
F	$6.800 > P \leq 7.900$	PREFERENCIALMENTE, REGIÃO DE CLIMAS MAIS FRIOS, COMO AS REGIÕES SUL E SUDESTE	
G	$7.900 > P \leq 9.000$		> consumo

ESTES PRODUTOS ESTÃO TAMBÉM DE ACORDO COM AS NORMAS BRASILEIRAS DE SEGURANÇA.

DADOS: 11 MARCAS  
29 FAMÍLIAS  
304 MODELOS

ESTES PRODUTOS TÊM SUA EFICIÊNCIA ENERGÉTICA SUPERIOR A 95%.

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".

MARCA	FAMÍLIA	MODELO	TENSÃO (V)	POTÊNCIA (W)	CONSUMO MENSAL MÁXIMO		CONSUMO MENSAL MÍNIMO		CLASSE DE POTÊNCIA	
					CONSUMO (kWh/mês)	ELEVAÇÃO DE TEMPERATURA (°C)	CONSUMO (kWh/mês)	VAZÃO (l/min)		
CARDAL	DUCHA	DUCHA CLASSICA (BR/CR)	127	5500	22,80	24,1	9,10	3,00	D	
			220	7800	31,70	33,6	10,10	3,40	F	
	DUCHA 5 (BR/CR)	127	5500	22,80	24,2	9,10	3,00	D		
		220	7800	31,80	33,8	9,90	3,40	F		
	DUCHA ELETRÔNICA	DUCHA ELETRÔNICA BLINDADA	220	6500	27,40	27,9	16,70	3,00	E	
			220	7800	34,30	34,6	17,90	3,00	F	
	DUCHA FLORENZA	DUCHA FLORENZA (BR/CR)	127	5500	22,80	24,2	9,10	3,00	D	
			220	7800	31,80	33,8	9,90	3,00	F	
	DUCHA POTENZA	DUCHA POTENZA (BR/CR)	127	5500	22,80	24,2	9,10	3,00	D	
			220	7800	31,80	33,8	9,90	3,00	F	
		DUCHA POTENZA PRESSURIZADA (BR/CR)	127	5500	22,80	24,2	9,10	3,00	D	
			220	7800	31,80	33,8	9,90	3,00	F	
	DUCHA POTENZA DIGITAL (BR/CR)	220	7800	33,20	34,5	18,40	3,40	F		
		220	7800	33,20	34,5	18,40	3,40	F		
	DUCHÃO	DUCHÃO	127	5500	24,80	20,9	9,90	3,00	D	
			220	5500	25,30	23,8	11,00	3,40	D	
			220	6800	29,60	28,3	10,80	3,30	E	
			220	7500	31,30	30,9	11,50	3,30	F	
		DUCHA TOTAL	127	5500	24,80	22,1	10,50	3,40	D	
			220	5500	25,30	25,8	11,00	3,40	D	
			220	6800	29,60	28,3	10,80	3,30	E	
			220	7500	31,20	30,9	11,50	3,50	F	
	HIPER DUCHA	HIPER DUCHA	127	5500	23,70	22,7	9,10	3,10	D	
			220	5500	23,70	22,1	9,90	3,30	D	
			220	6800	29,60	28,3	10,80	3,30	E	
			220	7500	31,00	28,4	11,50	3,50	F	
		HIPER DUCHA PRESSURIZADA	127	5500	23,70	22,7	9,10	3,10	D	
			220	5500	23,70	22,1	9,90	3,30	D	
220			6800	29,60	28,3	10,80	3,30	E		
220			7500	31,00	28,4	11,50	3,50	F		
HIPER DUCHA ENERSHOWER FLEX	127	4500	21,00	19,0	9,70	3,00	C			
	127	5500	23,70	22,1	10,80	3,00	D			
	220	4500	21,90	18,9	9,40	3,00	C			
	220	5500	23,70	22,7	10,20	3,00	D			
DURIN (By ENERBRAS)	CHUVEIRO	DUCHA 3T	127	5400	20,70	21,4	12,10	3,90	D	
			127	4400	18,40	19,3	12,00	3,00	C	
			220	4400	18,10	19,4	12,80	4,10	C	
			127	3200	12,80	13,9	12,80	3,00	B	
		220	3200	12,80	13,9	12,80	4,30	B		
		DUCHA 4T	127	5400	22,00	23,0	12,90	4,10	D	
			127	5500	25,01	25,0	16,45	5,20	D	
			127	4500	20,66	21,0	13,28	4,30	C	
	220		4500	20,30	21,0	13,16	4,40	C		
	ELETTRÔNICA	DUCHA ELETRÔNICA	127	5500	25,30	26,2	10,10	3,00	D	
			220	7500	33,10	34,6	10,90	3,00	F	
	ENERBRAS	CHUVEIRO	ENERBANHO 4T	127	5500	25,01	25,0	16,45	5,20	D
				220	6800	29,95	29,2	19,16	5,80	E
				127	4500	20,66	21,0	13,28	4,30	C
				220	4500	20,30	21,0	13,16	4,40	C
			ENERDUCHA PLUS	127	3200	12,80	13,9	12,80	3,00	B
127				4400	18,40	19,3	12,00	3,00	C	
127				5400	20,70	21,4	12,10	3,90	D	
220				3200	12,80	13,9	12,80	4,30	B	
220				4400	18,10	19,4	12,80	4,10	C	
220				5400	22,00	23,0	12,90	4,10	D	
ELETTRÔNICA		ENERDUCHA 4T	220	6800	29,95	29,2	19,16	5,80	E	
			127	5500	25,30	26,2	10,10	3,00	D	
ELETTRÔNICA	DUCHA ENERTRONIC	127	5500	25,30	26,2	10,10	3,00	D		
		220	7500	33,10	34,6	10,90	3,00	F		
FAME	CHUVEIROS E DUCHAS	DUCHA BANHO NOSSO QUATTRO 4 TEMPERATURAS	127	5400	24,20	24,0	9,70	3,00	D	
			220	6800	30,00	29,0	11,60	3,60	E	
		127	3200	14,70	14,0	9,50	3,00	B		

**TABELA DE CONSUMO DE ENERGIA ELÉTRICA - CHUVEIROS ELÉTRICOS - EDIÇÃO 01/2019**

CLASSES DE POTÊNCIA	POTÊNCIA (W)	UTILIZAÇÃO	CONSUMO DE ENERGIA (kWh)
A	$P \leq 2.400$	PREFERENCIALMENTE, REGIÃO DE CLIMAS MAIS QUENTES, COMO A REGIÃO NORTE	< consumo
B	$2.400 > P \leq 3.500$		
C	$3.500 > P \leq 4.600$		
D	$4.600 > P \leq 5.700$	PREFERENCIALMENTE, REGIÃO DE CLIMAS MÉDIOS A QUENTES, COMO AS REGIÕES NORDESTE E CENTRO-OESTE	
E	$5.700 > P \leq 6.800$		
F	$6.800 > P \leq 7.900$	PREFERENCIALMENTE, REGIÃO DE CLIMAS MAIS FRIOS, COMO AS REGIÕES SUL E SUDESTE	
G	$7.900 > P \leq 9.000$		> consumo

ESTES PRODUTOS ESTÃO TAMBÉM DE ACORDO COM AS NORMAS BRASILEIRAS DE SEGURANÇA.

DADOS: 11 MARCAS  
29 FAMÍLIAS  
304 MODELOS

ESTES PRODUTOS TÊM SUA EFICIÊNCIA ENERGÉTICA SUPERIOR A 95%.

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".

MARCA	FAMÍLIA	MODELO	TENSÃO (V)	POTÊNCIA (W)	CONSUMO MENSAL MÁXIMO		CONSUMO MENSAL MÍNIMO		CLASSE DE POTÊNCIA
					CONSUMO (kWh/mês)	ELEVAÇÃO DE TEMPERATURA (°C)	CONSUMO (kWh/mês)	VAZÃO (l/min)	
FAME	CHUVEIROS E DUCHAS	DUCHA EVIDENCE 4 TEMPERATURAS	127	5400	25,70	24,0	10,20	3,00	D
			220	3200	14,80	14,0	9,70	3,00	B
			220	6800	30,80	29,0	12,50	3,50	E
		KIBANHO - 3 TEMPERATURAS	127	5200	23,10	22,0	14,40	4,50	D
			220	5400	23,70	23,0	14,60	4,70	D
			127	3200	14,50	14,0	9,00	3,00	B
		SUPER DUCHA QUATTRO - 4 TEMPERATURAS (Cores: branca e cromada), com cano e sem cano	127	5400	24,20	23,0	8,90	3,00	D
			220	3200	14,30	15,0	9,40	3,00	B
			220	6800	30,00	29,0	11,60	3,60	E
			127	5400	24,10	23,0	10,00	3,00	D
	KIBANHO - 4 TEMPERATURAS	220	6800	30,20	29,0	11,50	3,60	E	
		127	5400	25,70	23,0	10,20	3,00	D	
	DUCHA ELEGANCE 4 TEMPERATURAS	220	6800	30,80	28,5	12,50	3,60	E	
		127	3500	16,50	16,0	11,20	3,00	B	
	ELETRÔNICOS	SUPER DUCHA ELETRÔNICA - RESISTÊNCIA BLINDADA	220	3500	16,30	17,0	10,90	3,00	B
			127	5400	23,80	23,0	10,70	3,00	D
		DUCHA EVIDENCE ELETRÔNICA	220	6800	30,40	30,0	10,80	3,00	E
			127	5400	24,60	23,0	11,00	3,00	D
		DUCHA ELEGANCE ELETRÔNICA	220	6800	30,60	30,0	11,40	3,00	E
			127	5400	25,20	23,0	12,80	3,00	D
GRANDUCHA		220	7000	32,30	30,5	12,70	3,00	F	
		127	3500	16,90	15,0	12,30	3,00	B	
GRANDUCHA RESISTÊNCIA BLINDADA		220	3500	16,50	16,0	12,70	3,00	B	
		127	5400	25,20	23,0	11,60	3,00	D	
GRANDUCHA JATO FORTE	220	7000	32,30	30,5	12,00	3,00	F		
	127	6500	29,82	27,1	12,69	3,00	E		
HYDRA	DUCHA DIGITAL	SAFIRA LINK BIVOLT	127	4400	19,40	16,1	12,00	3,00	C
			220	6500	29,82	27,1	12,69	3,00	E
		SAFIRA BIVOLT	127	4400	19,40	16,1	12,00	3,00	C
			220	7700	35,90	34,1	9,50	3,00	F
		POLO HYBRID	127	5500	23,50	23,7	9,50	3,00	D
			220	7700	35,90	34,1	9,50	3,00	F
		POLO PLUS	127	5500	23,50	23,7	9,50	3,00	D
			220	7700	33,10	31,9	9,60	3,00	F
	QUADRATTA PLUS	127	5500	24,10	23,5	9,50	3,00	D	
		220	7700	34,70	31,9	17,70	3,00	F	
	OPTIMA MUSIC	127	5500	24,90	21,9	15,10	3,00	D	
		220	7700	33,60	31,9	18,30	3,00	F	
	OPTIMA MUSIC TURBO	127	5500	23,50	21,9	15,00	3,00	D	
		220	7700	35,90	34,1	9,50	3,00	F	
DUCHA ELETRÔNICA	POLO MAX	127	5500	23,50	23,7	9,50	3,00	D	
		220	7700	33,10	31,9	9,60	3,00	F	
	QUADRATTA MAX	127	5500	24,10	23,5	9,50	3,00	D	
		220	6500	28,10	28,9	9,10	3,00	E	
	FIT BLINDADA	220	6800	27,50	28,5	9,30	3,00	E	
		127	5500	23,10	23,9	9,40	3,00	D	
	FIT	220	7700	34,67	34,4	17,74	3,00	F	
		127	5500	22,90	21,9	11,90	3,00	D	
	OPTIMA TURBO	220	7700	33,66	31,9	18,00	3,00	F	
		127	5500	22,90	21,9	11,90	3,00	D	
	STAR	220	7700	34,80	33,4	9,70	3,00	F	
		127	5500	25,00	24,4	9,50	3,00	D	
	STAR TURBO	220	7700	35,70	33,4	9,80	3,00	F	
		127	5500	25,00	24,4	9,50	3,00	D	
	ND BLINDADA	220	6500	31,00	31,8	10,30	3,00	E	
		127	5500	25,00	22,0	10,20	3,00	D	
ND	220	7700	34,70	34,9	9,50	3,00	F		
	127	5500	22,90	24,4	11,90	3,00	D		
QUATRO ESTAÇÕES	220	6500	27,60	28,0	9,80	3,00	E		
	220	7500	31,90	32,2	10,20	3,10	F		
SMART	220	6400	27,20	27,5	9,40	3,00	E		
	127	5500	23,40	23,6	15,30	4,60	D		

TABELA DE CONSUMO DE ENERGIA ELÉTRICA - CHUVEIROS ELÉTRICOS - EDIÇÃO 01/2019

CLASSES DE POTÊNCIA	POTÊNCIA (W)	UTILIZAÇÃO	CONSUMO DE ENERGIA (kWh)
A	$P \leq 2.400$	PREFERENCIALMENTE, REGIÃO DE CLIMAS MAIS QUENTES, COMO A REGIÃO NORTE	< consumo
B	$2.400 > P \leq 3.500$		
C	$3.500 > P \leq 4.600$		
D	$4.600 > P \leq 5.700$	PREFERENCIALMENTE, REGIÃO DE CLIMAS MÉDIOS A QUENTES, COMO AS REGIÕES NORDESTE E CENTRO-OESTE	
E	$5.700 > P \leq 6.800$		
F	$6.800 > P \leq 7.900$	PREFERENCIALMENTE, REGIÃO DE CLIMAS MAIS FRIOS, COMO AS REGIÕES SUL E SUDESTE	
G	$7.900 > P \leq 9.000$		> consumo

ESTES PRODUTOS ESTÃO TAMBÉM DE ACORDO COM AS NORMAS BRASILEIRAS DE SEGURANÇA.

DADOS: 11 MARCAS  
29 FAMÍLIAS  
304 MODELOS

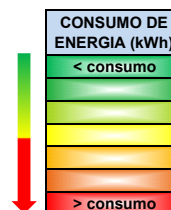
ESTES PRODUTOS TÊM SUA EFICIÊNCIA ENERGÉTICA SUPERIOR A 95%.

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".

MARCA	FAMÍLIA	MODELO	TENSÃO (V)	POTÊNCIA (W)	CONSUMO MENSAL MÁXIMO		CONSUMO MENSAL MÍNIMO		CLASSE DE POTÊNCIA	
					CONSUMO (kWh/mês)	ELEVAÇÃO DE TEMPERATURA (°C)	CONSUMO (kWh/mês)	VAZÃO (l/min)		
HYDRA	DUCHA ELETRÔNICA	HIT	220	7500	33,00	33,6	9,30	3,00	F	
			127	5500	24,00	24,7	9,50	3,00	D	
	DUCHA MULTITEMPERATURA	OPTIMA 8T	220	6800	31,52	30,6	9,42	3,00	E	
			220	7700	35,80	33,2	9,50	3,00	F	
		SPOT 8T	127	5500	24,61	24,1	10,72	3,00	D	
			220	6800	31,50	31,1	13,80	3,00	E	
		SMART 4T	127	5500	23,80	24,7	9,80	3,00	D	
			220	7500	31,90	32,2	9,40	3,00	F	
		SPACE POWER 4T	220	6400	31,90	32,2	9,40	3,00	E	
			127	5500	23,40	23,6	15,30	4,60	D	
		MINHA DUCHA	220	7500	31,70	32,3	10,00	3,40	F	
			220	6400	27,20	27,5	9,40	3,00	E	
		HYDRAMAX 4T	127	5500	23,40	23,6	15,30	4,60	D	
			220	5700	24,20	24,2	16,90	4,90	D	
		HYDRAPLUS 4T	127	5500	23,40	23,6	15,70	4,80	D	
			220	5700	24,20	24,5	16,20	4,90	D	
		GORDUCHA 4T	220	5700	25,10	26,8	16,90	3,50	D	
			127	5450	23,20	23,4	15,50	4,70	D	
		GORDUCHA 3T	220	5400	23,00	23,2	12,80	3,90	D	
			127	5400	22,90	23,1	12,70	3,90	D	
		BANHÃO POWER	220	6400	27,20	27,5	9,40	3,00	E	
			127	5500	23,40	27,5	15,30	3,00	D	
		BALLERINA	220	5350	22,70	24,2	14,80	4,70	D	
220			4400	18,90	20,8	12,50	3,90	C		
DUCHASS 3T		127	5400	22,90	25,3	15,00	5,10	D		
	220	5200	23,10	24,0	15,10	4,90	D			
LEROY MERLIN (By ENERBRÁS)	EQUATION	CHUV 3T EQUATION	127	4400	18,40	19,3	12,00	3,00	C	
			127	5400	20,70	21,4	12,10	3,90	D	
			220	4400	18,10	19,4	12,80	4,10	C	
			220	5400	22,00	23,0	12,90	4,10	D	
		CHUV 4T EQUATION	127	4500	20,66	21,0	13,28	4,30	C	
			220	5500	25,01	25,0	16,45	5,20	D	
	EQUATION ELETRÔNICA	DUCHA ELETRÔNICA	220	6800	29,60	30,0	9,90	3,20	E	
			220	7500	33,10	34,6	10,90	3,00	F	
			127	4600	19,10	20,9	12,80	4,30	C	
			127	5500	23,60	25,9	13,70	4,60	D	
			220	4600	19,10	21,0	12,80	4,40	C	
			220	5500	23,50	25,8	13,70	4,60	D	
			127	4600	20,90	21,8	12,70	4,10	C	
	LORENZETTI	3 TEMPERATURAS	LOREN BELLO ULTRA	127	4600	19,10	21,0	12,80	4,40	C
				220	5500	23,50	25,8	13,70	4,60	D
				127	4600	20,90	21,8	12,70	4,10	C
			LOREN BELLO ULTRA MAXX	127	5500	24,90	26,2	14,10	4,60	D
				220	4600	20,90	21,9	12,70	4,10	C
				220	5500	24,90	26,3	14,00	4,60	D
		MAXI BANHO ULTRA	127	4600	19,50	20,9	13,10	4,30	C	
			127	5500	23,90	25,6	13,90	4,60	D	
			220	4600	19,60	21,0	13,10	4,30	C	
			220	5500	24,10	25,7	14,10	4,60	D	
127			3200	14,50	15,2	8,90	3,00	B		
MAXI DUCHA ULTRA		127	4600	19,50	20,9	10,00	4,30	C		
		127	5500	23,90	25,6	13,90	4,60	D		
		220	3200	14,50	15,3	8,90	3,00	B		
	220	4600	19,60	21,0	13,10	4,30	C			
	220	5500	24,10	25,7	14,10	4,60	D			
RELAX ULTRA	127	4600	19,40	20,6	12,70	4,20	C			
	127	5500	22,70	23,9	13,40	4,60	D			

**TABELA DE CONSUMO DE ENERGIA ELÉTRICA - CHUVEIROS ELÉTRICOS - EDIÇÃO 01/2019**

CLASSES DE POTÊNCIA	POTÊNCIA (W)	UTILIZAÇÃO	CONSUMO DE ENERGIA (kWh)
A	$P \leq 2.400$	PREFERENCIALMENTE, REGIÃO DE CLIMAS MAIS QUENTES, COMO A REGIÃO NORTE	< consumo
B	$2.400 > P \leq 3.500$		
C	$3.500 > P \leq 4.600$		
D	$4.600 > P \leq 5.700$	PREFERENCIALMENTE, REGIÃO DE CLIMAS MÉDIOS A QUENTES, COMO AS REGIÕES NORDESTE E CENTRO-OESTE	
E	$5.700 > P \leq 6.800$		
F	$6.800 > P \leq 7.900$	PREFERENCIALMENTE, REGIÃO DE CLIMAS MAIS FRIOS, COMO AS REGIÕES SUL E SUDESTE	
G	$7.900 > P \leq 9.000$		



ESTES PRODUTOS ESTÃO TAMBÉM DE ACORDO COM AS NORMAS BRASILEIRAS DE SEGURANÇA.

DADOS: 11 MARCAS  
29 FAMÍLIAS  
304 MODELOS

ESTES PRODUTOS TÊM SUA EFICIÊNCIA ENERGÉTICA SUPERIOR A 95%.

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".

MARCA	FAMÍLIA	MODELO	TENSÃO (V)	POTÊNCIA (W)	CONSUMO MENSAL MÁXIMO		CONSUMO MENSAL MÍNIMO		CLASSE DE POTÊNCIA
					CONSUMO (kWh/mês)	ELEVAÇÃO DE TEMPERATURA (°C)	CONSUMO (kWh/mês)	VAZÃO (l/min)	
LORENZETTI	3 TEMPERATURAS	RELAX ULTRA	220	4600	18,80	22,7	12,70	4,40	C
			220	5500	23,10	25,0	14,00	4,80	D
	BELLA DUCHA	127	4800	22,40	23,1	9,50	3,00	D	
		127	5500	25,30	26,1	9,60	3,00	D	
	BELLA DUCHA TURBO	220	6800	28,60	29,2	9,90	3,20	E	
		127	5500	25,30	26,1	9,60	3,00	D	
	DUCHA ADVANCED MULTITEMPERATURAS	220	6800	28,60	29,2	9,90	3,20	E	
		127	5500	25,60	24,1	11,30	3,40	D	
	DUCHA ADVANCED TURBO MULTITEMPERATURAS	220	6000	27,80	25,8	11,50	3,40	E	
		220	7500	34,90	30,9	13,50	4,20	F	
	DUCHA TOP JET MULTITEMPERATURAS	127	5500	25,60	24,1	11,30	3,40	D	
		220	6000	27,80	25,8	11,50	3,40	E	
	DUCHA TOP JET TURBO MULTITEMPERATURAS	220	7500	34,90	30,8	13,40	4,20	F	
		127	5500	24,50	25,0	10,60	3,40	D	
	DUCHA FASHION	220	6400	27,20	27,6	11,30	3,50	E	
		220	7500	33,90	33,3	12,70	4,00	F	
	4 TEMPERATURAS	DUCHA JET SET 4	127	5500	24,60	24,9	10,70	3,50	D
			220	6400	27,20	28,2	10,90	3,60	E
	DUO SHOWER MULTITEMPERATURAS	127	5500	25,10	25,9	9,60	3,00	D	
		220	6800	28,20	29,2	10,00	3,20	E	
	EVOLUTION MASTER MULTITEMPERATURAS	220	7500	31,70	33,0	10,00	3,20	F	
		127	4500	18,60	19,2	13,00	4,20	C	
	DUCHA FUTURA MULTITEMPERATURAS	127	5500	23,50	23,7	10,40	3,40	D	
		220	5500	24,00	23,4	10,50	3,20	D	
	JET MASTER MULTITEMPERATURAS	220	6800	27,70	27,2	11,20	3,50	E	
		127	5500	26,20	26,1	9,20	3,00	D	
	JET TURBO MULTITEMPERATURAS	220	6800	31,50	31,0	10,50	3,30	E	
		220	7500	34,60	33,6	10,50	3,30	F	
	LORENDUCHA	127	5500	23,60	25,6	9,40	3,00	D	
		127	5500	25,50	25,7	9,70	3,30	D	
	TRADIÇÃO	220	6800	31,20	31,5	10,60	3,50	E	
		220	7500	35,10	34,7	10,70	3,50	F	
	ELETRÔNICOS	ACQUA JET ULTRA	127	5400	23,50	25,3	9,60	3,20	D
			220	7500	33,20	35,2	10,90	3,60	F
	ACQUA STAR ULTRA	127	5400	23,70	25,1	9,70	3,20	D	
		220	7500	34,40	35,4	10,90	3,60	F	
	ACQUA STORM ULTRA	127	4500	19,10	21,0	13,60	4,50	C	
		220	6800	27,80	30,5	11,10	3,70	E	
	ACQUA WAVE ULTRA	127	4500	18,60	18,4	13,50	4,10	C	
		127	5500	24,30	23,4	10,60	3,30	D	
	ACQUA DUO ULTRA	220	5500	25,40	23,6	10,70	3,20	D	
		220	6800	28,30	27,1	10,90	3,50	E	
	BLINDUCHA	127	5500	26,50	24,2	10,10	3,00	D	
		220	6800	31,90	29,8	10,10	3,00	E	
	ACQUA JET ULTRA	220	7800	36,80	34,9	10,10	3,00	F	
		127	5500	26,50	24,2	10,10	3,00	D	
	ACQUA STAR ULTRA	220	6800	31,90	29,8	10,10	3,00	E	
		220	7800	36,80	34,9	10,10	3,00	F	
	ACQUA STORM ULTRA	127	5500	26,50	24,2	10,10	3,00	D	
		220	6800	31,90	29,8	10,10	3,00	E	
ACQUA WAVE ULTRA	127	5500	26,50	24,2	10,10	3,00	D		
	220	6800	31,90	29,8	10,10	3,00	E		
ACQUA DUO ULTRA	127	5500	26,50	24,2	10,10	3,00	D		
	220	6800	31,90	29,8	10,10	3,00	E		
BLINDUCHA	220	7800	36,80	34,9	10,10	3,00	F		
	127	5000	22,30	23,0	14,10	3,00	D		

TABELA DE CONSUMO DE ENERGIA ELÉTRICA - CHUVEIROS ELÉTRICOS - EDIÇÃO 01/2019

CLASSES DE POTÊNCIA	POTÊNCIA (W)	UTILIZAÇÃO	CONSUMO DE ENERGIA (kWh)
A	$P \leq 2.400$	PREFERENCIALMENTE, REGIÃO DE CLIMAS MAIS QUENTES, COMO A REGIÃO NORTE	< consumo
B	$2.400 > P \leq 3.500$		
C	$3.500 > P \leq 4.600$		
D	$4.600 > P \leq 5.700$	PREFERENCIALMENTE, REGIÃO DE CLIMAS MÉDIOS A QUENTES, COMO AS REGIÕES NORDESTE E CENTRO-OESTE	
E	$5.700 > P \leq 6.800$		
F	$6.800 > P \leq 7.900$	PREFERENCIALMENTE, REGIÃO DE CLIMAS MAIS FRIOS, COMO AS REGIÕES SUL E SUDESTE	
G	$7.900 > P \leq 9.000$		> consumo

ESTES PRODUTOS ESTÃO TAMBÉM DE ACORDO COM AS NORMAS BRASILEIRAS DE SEGURANÇA.

DADOS: 11 MARCAS  
29 FAMÍLIAS  
304 MODELOS

ESTES PRODUTOS TÊM SUA EFICIÊNCIA ENERGÉTICA SUPERIOR A 95%.

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".

MARCA	FAMÍLIA	MODELO	TENSÃO (V)	POTÊNCIA (W)	CONSUMO MENSAL MÁXIMO		CONSUMO MENSAL MÍNIMO		CLASSE DE POTÊNCIA
					CONSUMO (kWh/mês)	ELEVAÇÃO DE TEMPERATURA (°C)	CONSUMO (kWh/mês)	VAZÃO (l/min)	
LORENZETTI	ELETRÔNICOS	BLINDUCHA	220	7500	33,00	34,1	17,60	3,00	F
		DUCHA ADVANCED ELETRÔNICA	127	5500	25,60	25,2	11,80	3,30	D
			220	7500	34,90	33,6	10,80	3,10	F
		DUCHA ADVANCED TURBO ELETRÔNICA	127	5500	25,10	25,2	11,80	3,40	D
			220	7500	34,30	33,6	10,90	3,10	F
		DUCHA TOP JET ELETRÔNICA	127	5500	24,60	25,1	10,90	3,40	D
			220	6800	30,60	31,9	9,70	3,10	E
		DUCHA TOP JET TURBO ELETRÔNICA	127	5500	24,60	25,1	10,90	3,30	D
			220	6800	30,60	31,9	9,70	3,10	E
		DUCHA ELETRÔNICA ADVANCED FLEX	127	5000	22,20	22,7	9,50	3,00	D
			220	6000	26,70	26,9	9,60	3,00	E
		DUO SHOWER ELETRÔNICA	127	5500	26,30	26,3	9,70	3,00	D
			220	7500	34,50	33,5	10,50	3,30	F
		DUO SHOWER TURBO ELETRÔNICA	127	5500	26,30	26,3	9,70	3,00	D
			220	7500	34,50	33,5	10,50	3,30	F
		DUCHA FUTURA ELETRÔNICA	127	5500	25,10	25,6	9,60	3,20	D
220	6800		31,40	31,3	10,60	3,40	E		
220	7500		34,60	34,5	10,60	3,40	F		
127	5500		23,60	24,7	9,80	3,10	D		
JET CONTROL ELETRÔNICA	220	7500	34,40	34,2	11,20	3,50	F		
	220	7800	34,40	34,2	11,20	3,50	F		
MARTINS /PRATIK (By ENERBRÁS)	CHUVEIRO	DUCHA 3T	127	4400	18,40	19,3	12,00	3,00	C
			127	5400	20,70	21,4	12,10	3,90	D
			220	4400	18,10	19,4	12,80	4,10	C
			220	5400	22,00	23,0	12,90	4,10	D
MULTILIT (By ENERBRÁS)	MULTIDUCHA	MULTIDUCHA 3T	127	3200	12,80	13,9	12,80	3,00	B
			127	4400	18,40	19,3	12,00	3,00	C
			127	5400	20,70	21,4	12,10	3,90	D
			220	3200	12,80	13,9	12,80	4,30	B
			220	4400	18,10	19,4	12,80	4,10	C
			220	5400	22,00	23,0	12,90	4,10	D
SINTEX	ELETRÔNICA	DUCHA ELETRÔNICA	127	5400	23,40	25,3	10,20	3,50	D
			220	6500	26,60	27,6	9,60	3,50	E
	NOVA DUCHA	NOVA DUCHA	127	4400	18,40	20,8	11,20	3,30	C
			127	5500	19,40	22,3	11,50	3,30	D
			220	4400	18,20	18,8	11,80	3,50	C
			220	5500	21,10	22,0	11,90	3,80	D
	TOP BANHO	TOP BANHO CIRCLE 4 T	127	5500	24,00	26,0	16,50	5,50	D
			220	6500	28,90	30,3	9,60	3,20	E
	TRITON	INNOVEIRO	127	6500	27,40	28,3	9,10	3,00	E
			T70ZE	127	5200	22,50	23,3	9,50	3,10
220				6500	28,50	28,4	9,30	3,00	E
T80ZE			127	5200	22,10	22,3	9,30	3,10	D
	220	6500	27,80	29,5	9,40	3,20	E		
TRAMONTINA	SENSEPLUS	SENSEPLUS 4 TEMPERATURAS	127	5500	24,17	25,1	16,46	5,50	D
			220	6500	29,37	29,7	10,06	3,50	E
	SENSETOP	SENSETOP 4T	127	5500	23,00	25,0	15,70	5,30	D
			220	6500	27,70	30,0	9,40	3,00	E
	SENSEDAY	SENSEDAY	127	5500	24,00	25,7	9,00	3,00	D
			220	6500	28,70	21,1	8,90	3,00	E
			127	4400	18,40	20,8	11,20	3,30	C
			127	5500	19,40	22,3	11,50	3,30	D
220	4400	18,20	18,8	11,80	3,50	C			
220	5500	21,10	22,0	11,90	3,80	D			