

**TABELA DE CONSUMO DE ENERGIA ELÉTRICA - CHUVEIROS ELÉTRICOS - EDIÇÃO 02/2021**

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	$6.800 > P \leq 7.900$		
G	$7.900 > P \leq 9.000$	PREFERENCIALMENTE, REGIÃO DE CLIMAS MAIS FRIOS, COMO AS REGIÕES SUL E SUDESTE	> consumo

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

DADOS: 13 MARCAS  
29 FAMÍLIAS  
333 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)		
ASTRA	3 TEMPERATURAS	ART BANHO	127	4500	21,20	22,8	12,90	4,30	C	
			220	4500	19,90	21,4	12,40	4,20	C	
			127	5500	25,60	26,9	14,30	4,70	D	
			220	5500	24,10	25,8	14,20	4,80	D	
		ASTRA DUCHA	127	3200	14,30	14,9	10,70	3,50	B	
			220	3200	14,20	15,0	10,40	3,40	B	
			127	4500	21,80	22,9	13,50	4,50	C	
			220	4500	19,50	21,1	12,20	4,10	C	
			127	5500	26,40	26,9	14,70	4,90	D	
			220	5500	24,10	25,4	14,50	5,00	D	
			DUCHA ÚNICA	127	4500	21,00	21,7	13,3	4,30	C
				220	4500	19,50	20,4	12,3	4,10	C
	127	5500		25,40	26,3	14,4	4,30	D		
	220	5500		24,60	25,8	14,5	4,80	D		
	4 TEMPERATURAS	ART BANHO ALCANCE	127	5500	24,10	25,8	11,10	3,80	D	
			220	6800	29,20	30,7	10,60	3,60	E	
			220	7500	32,30	33,4	10,50	3,50	F	
			127	5500	26,60	25,1	10,50	3,20	D	
		DIVINA DUCHA ALCANCE	220	5500	26,50	26,2	12,20	3,90	D	
			220	6800	31,40	31,3	11,90	4,00	E	
			220	7500	34,30	32,4	11,00	3,50	F	
			127	5500	26,50	26,4	10,50	3,40	D	
		DIVINA DUCHA PLUS	220	6000	29,20	28,7	11,90	3,90	E	
			220	7500	33,40	32,6	10,80	3,50	F	
			127	5500	27,50	26,6	11,00	3,50	D	
			220	5500	25,20	24,8	11,10	3,50	D	
		DIVINA DUCHA TURBO	220	6800	32,00	30,9	11,90	3,70	E	
			220	7500	34,20	33,8	11,70	3,90	F	
			127	5500	23,70	24,4	9,40	3,00	D	
			220	5500	23,80	25,1	10,50	3,60	D	
		DIVINA DUCHA CLASSIC	220	6800	29,60	30,1	10,60	3,60	E	
			220	7500	32,80	32,9	10,60	3,50	F	
			127	4500	19,90	19,9	11,70	3,70	C	
			127	5500	24,60	23,6	15,90	5,30	D	
	DUCHA LUNE 4 T	220	4500	20,00	20,1	11,70	3,80	C		
		220	5500	24,30	23,7	15,60	5,10	D		
		220	6800	29,70	29,8	9,60	3,10	E		
		127	5000	22,60	22,0	10,10	3,00	D		
		220	5500	25,50	24,5	10,00	3,00	D		
		220	6800	31,10	29,6	10,10	3,00	E		
220		7500	34,50	32,7	10,10	3,00	F			
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	
	DUCHA 4T		220	3200	12,80	13,9	12,80	4,30	B	
			220	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	
	ELETRÔNICA	DUCHA ELETRÔNICA	220	4500	20,30	21,0	13,16	4,40	C	
			220	6800	29,95	29,2	19,16	5,80	E	
			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	
			220	6800	29,95	29,2	19,16	5,80	E	
			220	7500	33,10	34,6	10,90	3,00	F	
	ELETRÔNICA	DUCHA ENERTRONIC	127	5500	25,30	26,2	10,10	3,00	D	
			220	5500	25,30	26,2	10,10	3,00	D	
			220	7500	33,10	34,6	10,90	3,00	F	
			220	7500	33,10	34,6	10,90	3,00	F	

**TABELA DE CONSUMO DE ENERGIA ELÉTRICA - CHUVEIROS ELÉTRICOS - EDIÇÃO 02/2021**

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: 13 MARCAS  
29 FAMÍLIAS  
333 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 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
		DUCHA EVIDENCE 4 TEMPERATURAS	127	3200	14,70	14,0	9,50	3,00	B
			220	5400	25,70	24,0	10,20	3,00	D
		DUCHA EVIDENCE 4 TEMPERATURAS	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
		SUPER DUCHA QUATTRO - 4 TEMPERATURAS (Cores: branca e cromada), com cano e sem cano	127	3200	14,50	14,0	9,00	3,00	B
			220	5400	24,20	23,0	8,90	3,00	D
	KIBANHO - 4 TEMPERATURAS	220	3200	14,30	15,0	9,40	3,00	B	
		220	6800	30,00	29,0	11,60	3,60	E	
	DUCHA ELEGANCE 4 TEMPERATURAS	127	5400	24,10	23,0	10,00	3,00	D	
		220	6800	30,20	29,0	11,50	3,60	E	
	ELETRÔNICOS	SUPER DUCHA ELETRÔNICA - RESISTÊNCIA BLINDADA	127	3500	16,50	16,0	11,20	3,00	B
			220	3500	16,30	17,0	10,90	3,00	B
		DUCHA EVIDENCE ELETRÔNICA	127	5400	23,80	23,0	10,70	3,00	D
			220	6800	30,40	30,0	10,80	3,00	E
		DUCHA ELEGANCE ELETRÔNICA	127	5400	24,60	23,0	11,00	3,00	D
			220	6800	30,60	30,0	11,40	3,00	E
GRANDUCHA		127	5400	25,20	23,0	12,80	3,00	D	
		220	7000	32,30	30,5	12,70	3,00	F	
GRANDUCHA RESISTÊNCIA BLINDADA		127	3500	16,90	15,0	12,30	3,00	B	
		220	3500	16,50	16,0	12,70	3,00	B	
GRANDUCHA JATO FORTE	127	5400	25,20	23,0	11,60	3,00	D		
	220	7000	32,30	30,5	12,00	3,00	F		
HYDRA	DUCHA DIGITAL	SAFIRA LINK BIVOLT	220	6500	29,82	27,1	12,69	3,00	E
			127	4400	19,40	16,1	12,00	3,00	C
		SAFIRA BIVOLT	220	6500	29,82	27,1	12,69	3,00	E
			127	4400	19,40	16,1	12,00	3,00	C
		POLO HYBRID	220	7700	35,90	34,1	9,50	3,00	F
			127	5500	23,50	23,7	9,50	3,00	D
		POLO PLUS	220	7700	35,90	34,1	9,50	3,00	F
			127	5500	23,50	23,7	9,50	3,00	D
	QUADRATTA PLUS	220	7700	33,10	31,9	9,60	3,00	F	
		127	5500	24,10	23,5	9,50	3,00	D	
	DUCHA ELETRÔNICA	OPTIMA MUSIC	220	7700	34,70	31,9	17,70	3,00	F
			127	5500	24,90	21,9	15,10	3,00	D
		OPTIMA MUSIC TURBO	220	7700	33,60	31,9	18,30	3,00	F
			127	5500	23,50	21,9	15,00	3,00	D
POLO MAX		220	7700	35,90	34,1	9,50	3,00	F	
		127	5500	23,50	23,7	9,50	3,00	D	
DUCHA ELETRÔNICA	QUADRATTA MAX	220	7700	33,10	31,9	9,60	3,00	F	
		127	5500	24,10	23,5	9,50	3,00	D	
	FIT BLINDADA	220	6500	28,10	28,9	9,10	3,00	E	
		220	6800	27,50	28,5	9,30	3,00	E	
	FIT	127	5500	23,10	23,9	9,40	3,00	D	
		220	7700	34,67	34,4	17,74	3,00	F	
	OPTIMA	127	5500	22,90	21,9	11,90	3,00	D	
		220	7700	33,66	31,9	18,00	3,00	F	
	OPTIMA TURBO	127	5500	22,90	21,9	11,90	3,00	D	
		220	7700	34,80	33,4	9,70	3,00	F	
STAR	127	5500	25,00	24,4	9,50	3,00	D		
	220	7700	35,70	33,4	9,80	3,00	F		
STAR TURBO	127	5500	25,00	24,4	9,50	3,00	D		
	220	6500	31,00	31,8	10,30	3,00	E		
ND BLINDADA	127	5500	25,00	22,0	10,20	3,00	D		
	220	7700	34,70	34,9	9,50	3,00	F		
ND	127	5500	22,90	24,4	11,90	3,00	D		
	220	6500	27,60	28,0	9,80	3,00	E		

TABELA DE CONSUMO DE ENERGIA ELÉTRICA - CHUVEIROS ELÉTRICOS - EDIÇÃO 02/2021

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: 13 MARCAS  
29 FAMÍLIAS  
333 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	SMART	220	7500	31,90	32,2	10,20	3,10	F		
			220	6400	27,20	27,5	9,40	3,00	E		
			127	5500	23,40	23,6	15,30	4,60	D		
		220	7500	33,00	33,6	9,30	3,00	F			
	DUCHA MULTITEMPERATURA	HIT	OPTIMA 8T	127	5500	24,00	24,7	9,50	3,00	D	
				220	6800	31,52	30,6	9,42	3,00	E	
		SPOT 8T	SMART 4T	220	7700	35,80	33,2	9,50	3,00	F	
				127	5500	24,61	24,1	10,72	3,00	D	
		SPACE POWER 4T	MINHA DUCHA	220	6800	31,50	31,1	13,80	3,00	E	
				127	5500	23,80	24,7	9,80	3,00	D	
		HYDRAMAX 4T	HYDRAPLUS 4T	220	7500	31,90	32,2	9,40	3,00	F	
				127	5500	23,40	23,6	15,30	4,60	D	
		GORDUCHA 4T	GORDUCHA 3T	220	7500	31,70	32,3	10,00	3,40	F	
				127	5500	23,40	23,6	15,30	4,60	D	
		BANHÃO POWER	BALLERINA	220	6200	26,40	26,7	9,40	3,10	E	
				127	5500	23,40	27,5	15,30	4,60	D	
		DUCHASS 3T	DUCHASS 3T	220	5700	24,20	24,2	16,90	4,90	D	
				127	5500	23,40	23,6	15,70	4,80	D	
		LEROY MERLIN (By ENERBRÁS)	EQUATION	CHUV 3T EQUATION	220	5700	24,20	24,5	16,20	4,90	D
					127	5500	23,40	23,6	15,70	4,80	D
		220			5700	25,10	26,8	16,90	3,50	D	
		127			5450	23,20	23,4	15,50	4,70	D	
		CHUV 4T EQUATION		220	5400	23,00	23,2	12,80	3,90	D	
				127	5400	22,90	23,1	12,70	3,90	D	
	220			6400	27,20	27,5	9,40	3,00	E		
	127			5500	23,40	27,5	15,30	3,00	D		
	LEROY MERLIN (By ZAGONEL)	EQUATION ELETRÔNICA	DUCHA ELETRÔNICA	220	5350	22,70	24,2	14,80	4,70	D	
				127	4400	18,90	20,8	12,50	3,90	C	
LORENZETTI	3 TEMPERATURAS	LOREN BELLO ULTRA	220	5400	22,90	25,3	15,00	5,10	D		
			220	5200	23,10	24,0	15,10	4,90	D		
			220	4400	18,90	20,8	12,50	3,70	C		
			127	5400	23,00	23,2	15,30	4,60	D		
			127	4400	18,40	19,3	12,00	3,00	C		
			127	5400	20,70	21,4	12,10	3,90	D		
		LOREN BELLO ULTRA MAXX	220	4400	18,10	19,4	12,80	4,10	C		
			220	5400	22,00	23,0	12,90	4,10	D		
			127	4500	20,66	21,0	13,28	4,30	C		
			127	5500	25,01	25,0	16,45	5,20	D		
			220	4500	20,30	21,0	13,16	4,40	C		
			220	6800	29,95	29,2	19,16	5,80	E		
MAXI BANHO ULTRA	MAXI BANHO ULTRA	MAXI DUCHA ULTRA	127	5500	25,30	26,2	10,10	3,00	D		
			220	6800	29,60	30,0	9,90	3,20	E		
		220	7500	33,10	34,6	10,90	3,00	F			
		127	5500	23,50	24,8	9,10	3,00	D			
		220	7500	31,80	33,2	9,00	3,00	F			
		127	5500	24,82	25,0	9,51	3,00	D			
MAXI DUCHA ULTRA	MAXI DUCHA ULTRA	MAXI DUCHA ULTRA	220	7500	32,30	33,0	9,10	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			
MAXI DUCHA ULTRA	MAXI DUCHA ULTRA	MAXI DUCHA ULTRA	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			
		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			
MAXI DUCHA ULTRA	MAXI DUCHA ULTRA	MAXI DUCHA ULTRA	220	5500	24,10	25,7	14,10	4,60	D		
			127	3200	14,50	15,2	8,90	3,00	B		

**TABELA DE CONSUMO DE ENERGIA ELÉTRICA - CHUVEIROS ELÉTRICOS - EDIÇÃO 02/2021**

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	$6.800 > P \leq 7.900$		
G	$7.900 > P \leq 9.000$	PREFERENCIALMENTE, REGIÃO DE CLIMAS MAIS FRIOS, COMO AS REGIÕES SUL E SUDESTE	> consumo

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

DADOS: 13 MARCAS  
29 FAMÍLIAS  
333 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	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
			220	6800	28,60	29,2	9,90	3,20	E
		RELAX ULTRA	127	4600	19,40	20,6	12,70	4,20	C
			127	5500	22,70	23,9	13,40	4,60	D
			220	4600	18,80	22,7	12,70	4,40	C
			220	5500	23,10	25,0	14,00	4,80	D
			127	4800	22,40	23,1	9,50	3,00	D
			127	5500	25,30	26,1	9,60	3,00	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	
		220	6800	28,60	29,2	9,90	3,20	E	
		220	5500	25,60	24,1	11,30	3,40	D	
		220	6000	27,80	25,8	11,50	3,40	E	
		220	7500	34,90	30,9	13,50	4,20	F	
	DUCHA ADVANCED MULTITEMPERATURAS	127	5500	25,60	24,1	11,30	3,40	D	
		220	6000	27,80	25,8	11,50	3,40	E	
		220	7500	34,90	30,8	13,40	4,20	F	
		127	5500	24,50	25,0	10,60	3,40	D	
		220	6400	27,20	27,6	11,30	3,50	E	
		220	7500	33,90	33,3	12,70	4,00	F	
	DUCHA TOP JET MULTITEMPERATURAS	127	5500	24,60	24,9	10,70	3,50	D	
		220	6400	27,20	28,2	10,90	3,60	E	
		220	7500	33,90	35,7	12,70	4,20	F	
		127	5500	25,10	25,9	9,60	3,00	D	
		220	6800	28,20	29,2	10,00	3,20	E	
		220	7500	31,70	33,0	10,00	3,20	F	
	4 TEMPERATURAS	DUCHA JET SET 4	127	4500	18,60	19,2	13,00	4,20	C
			127	5500	23,50	23,7	10,40	3,40	D
			220	5500	24,00	23,4	10,50	3,20	D
			220	6800	27,70	27,2	11,20	3,50	E
			127	5500	26,20	26,1	9,20	3,00	D
			220	6800	31,50	31,0	10,50	3,30	E
		DUO SHOWER MULTITEMPERATURAS	220	7500	34,60	33,6	10,50	3,30	F
			127	5500	25,50	25,7	9,70	3,30	D
			220	6800	31,20	31,5	10,60	3,50	E
			220	7500	35,10	34,7	10,70	3,50	F
			127	5400	23,50	25,3	9,60	3,20	D
			220	7500	33,20	35,2	10,90	3,60	F
	JET TURBO MULTITEMPERATURAS	127	5400	23,70	25,1	9,70	3,20	D	
		220	7500	34,40	35,4	10,90	3,60	F	
		127	4500	19,10	21,0	13,60	4,50	C	
		127	5500	23,70	25,9	10,50	3,50	D	
		220	5500	23,50	25,7	10,70	3,20	D	
		220	6800	27,80	30,5	11,10	3,70	E	
	LORENDUCHA	127	5500	25,40	25,6	9,70	3,10	D	
		220	5500	25,40	25,4	10,50	3,30	D	
		220	6800	31,40	31,4	10,50	3,30	E	
		220	7500	34,60	34,6	10,50	3,30	F	
		127	4500	18,60	18,4	13,50	4,10	C	
		127	5500	24,30	23,4	10,60	3,30	D	
	TRADIÇÃO	127	5500	25,40	23,6	10,70	3,20	D	
		220	5500	25,40	23,6	10,70	3,20	D	
		220	6800	28,30	27,1	10,90	3,50	E	
		127	5500	26,50	24,2	10,10	3,00	D	
		220	6800	31,90	29,8	10,10	3,00	E	
		220	7800	36,80	34,9	10,10	3,00	F	
ELETRÔNICOS	ACQUA JET ULTRA	127	5500	26,50	24,2	10,10	3,00	D	
		220	6800	31,90	29,8	10,10	3,00	E	
		220	7800	36,80	34,9	10,10	3,00	F	
	ACQUA STAR ULTRA	127	5500	26,50	24,2	10,10	3,00	D	
		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		

**TABELA DE CONSUMO DE ENERGIA ELÉTRICA - CHUVEIROS ELÉTRICOS - EDIÇÃO 02/2021**

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: 13 MARCAS  
29 FAMÍLIAS  
333 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	ACQUA STORM ULTRA	220	6800	31,90	29,8	10,10	3,00	E
			220	7800	36,80	34,9	10,10	3,00	F
		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
			220	7800	36,80	34,9	10,10	3,00	F
			127	5500	26,50	24,2	10,10	3,00	D
		ACQUA DUO ULTRA	220	6800	31,90	29,8	10,10	3,00	E
			220	7800	36,80	34,9	10,10	3,00	F
		BLINDUCHA	127	5000	22,30	23,0	14,10	3,00	D
		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
		DUCHA ADVANCED TURBO ELETRÔNICA	220	7500	34,90	33,6	10,80	3,10	F
			127	5500	25,10	25,2	11,80	3,40	D
		DUCHA TOP JET ELETRÔNICA	220	7500	34,30	33,6	10,90	3,10	F
			127	5500	24,60	25,1	10,90	3,40	D
		DUCHA TOP JET TURBO ELETRÔNICA	220	6800	30,60	31,9	9,70	3,10	E
			220	7500	33,70	34,9	10,00	3,10	F
		DUCHA ELETRÔNICA ADVANCED FLEX	127	5500	24,60	25,1	10,90	3,30	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
		JET CONTROL ELETRÔNICA	220	7500	34,60	34,5	10,60	3,40	F
			127	5500	23,60	24,7	9,80	3,10	D
		LOREN SHOWER ULTRA ELETRÔNICA	220	7500	34,40	34,2	11,20	3,50	F
220	7800		34,40	34,2	11,20	3,50	F		
127	5500		25,40	25,6	9,70	3,10	D		
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	
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
			127	5500	24,00	25,7	9,00	3,00	D
	SENSETOP ELETRÔNICA	SENSETOP ELETRÔNICA	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
SENSEDAY	SENSEDAY	220	4400	18,20	18,8	11,80	3,50	C	

TABELA DE CONSUMO DE ENERGIA ELÉTRICA - CHUVEIROS ELÉTRICOS - EDIÇÃO 02/2021

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: 13 MARCAS  
29 FAMÍLIAS  
333 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)	
TRAMONTINA	SENSEDAY	SENSEDAY	220	5500	21,10	22,0	11,90	3,80	D
ZAGONEL	CHUVEIRO ELETÔNICO	MASTER	127	5200	22,50	21,6	8,30	3,20	D
			220	6600	29,40	29,2	9,90	3,20	E
		MASTER BANHO	127	5500	24,14	26,0	9,00	3,00	D
			220	6700	28,90	31,0	8,94	3,00	E
	CHUVEIRO ELETÔNICO	MASTER BANHO	220	7500	31,40	32,1	9,40	3,00	E
			127	5500	23,50	24,8	9,10	3,00	D
		DUCHA ELETRONICA MOVE	220	7500	31,80	33,2	9,00	3,00	F
			127	5500	24,82	25,0	9,51	3,00	D
	CHUVEIRO	LINEA	220	7500	32,30	33,0	9,10	3,00	F
			127	5000	22,10	24,9	8,72	3,00	D
			220	5500	23,13	25,5	12,10	4,20	D
		IDEALE	127	4500	19,38	21,9	8,63	3,00	C
			220	4500	19,37	21,9	8,73	3,00	C
			127	5000	22,66	24,2	15,06	5,00	D
IDEALE PLUS	220	6000	26,71	29,8	8,94	3,10	E		
	127	5500	24,10	23,4	8,50	3,00	D		
		220	6800	28,50	29,4	8,70	3,00	E	