

TABELA DE CONSUMO DE ENERGIA ELÉTRICA - CHUVEIROS ELÉTRICOS - EDIÇÃO 01/2019 (03setembro2019)

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: 16 MARCAS
58 FAMÍLIAS
453 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	ALCANCE	ART BANHO ALCANCE	127	5500	24,80	26,8	10,10	3,50	D	
			220	5500	24,10	25,8	11,40	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	
		DIVINA DUCHA ALCANCE	127	5500	26,60	25,1	10,50	3,20	D	
			220	5500	26,50	26,2	12,20	3,90	D	
	ASTRA DUCHA	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	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	
	DIVINA DUCHA	DIVINA DUCHA	127	5500	26,50	26,4	10,50	3,40	D	
			220	6000	29,20	28,7	11,90	3,90	E	
		220	7500	33,40	32,6	10,80	3,50	F		
		DIVINA DUCHA TURBO	127	5500	27,50	26,6	11,00	3,50	D	
			220	5500	25,20	24,8	11,10	3,50	D	
			220	6800	32,00	30,9	11,90	3,70	E	
	220		7500	34,20	33,8	11,70	3,90	F		
	DIVINA DUCHA CLASSIC	DIVINA DUCHA CLASSIC	127	5500	23,70	24,4	9,40	3,00	D	
			220	5500	23,80	25,1	10,50	3,60	D	
			220	6800	29,60	30,1	10,60	3,60	E	
			220	7500	32,80	32,9	10,60	3,50	F	
	ELETRÔNICA	DIVINA DUCHA ELETRÔNICA	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	
	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		
DUCHA SUPREMA		ASTRA DUCHA	127	4500	20,30	20,6	11,80	3,70	C	
			127	5500	23,10	22,7	13,40	4,10	D	
			220	4500	19,50	19,9	12,00	3,90	C	
			220	5500	24,40	24,5	13,90	4,40	D	
		DUCHA SUPREMA	127	4500	20,30	20,6	11,80	3,70	C	
			127	5500	23,10	22,7	13,40	4,10	D	
DUCHA SUPREMA		DUCHA SUPREMA	220	4500	19,50	19,9	12,00	3,90	C	
			220	5500	24,40	24,5	13,90	4,40	D	
		DUCHA LANNI	127	5500	23,10	22,7	13,40	4,10	D	
			220	4500	19,50	19,9	12,00	3,90	C	
ASTRA ÚNICA	127	4500	20,30	20,6	11,80	3,70	C			

TABELA DE CONSUMO DE ENERGIA ELÉTRICA - CHUVEIROS ELÉTRICOS - EDIÇÃO 01/2019 (03setembro2019)

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: 16 MARCAS
58 FAMÍLIAS
453 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 SUPREMA	ASTRA ÚNICA	127	5500	23,10	22,7	13,40	4,10	D	
			220	4500	19,50	19,9	12,00	3,90	C	
			220	5500	24,40	24,5	13,90	4,40	D	
		DUCHA COMPACTA	127	4500	20,30	20,6	11,80	3,70	C	
			127	5500	23,10	22,7	13,40	4,10	D	
			220	4500	19,50	19,9	12,00	3,90	C	
		DUCHA STRADA	220	5500	24,40	24,5	13,90	4,40	D	
			127	5500	23,10	22,7	13,40	4,10	D	
			220	4500	19,50	19,9	12,00	3,90	C	
		ART BANHO	127	4500	20,30	20,6	11,80	3,70	C	
			127	5500	23,10	22,7	13,40	4,10	D	
			220	4500	19,50	19,9	12,00	3,90	C	
		DUCHA SUPREMA PLUS	220	5500	24,40	24,5	13,90	4,40	D	
			127	5500	23,10	22,7	13,40	4,10	D	
			220	4500	19,50	19,9	12,00	3,90	C	
		DUCHA FORESTA	220	5500	24,40	24,5	13,90	4,40	D	
			127	5500	23,10	22,7	13,40	4,10	D	
			220	4500	19,50	19,9	12,00	3,90	C	
		DUCHÃO	DIVINA DUCHA AO ALCANCE	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	
	DUCHÃO		220	7500	31,30	30,9	11,50	3,30	F	
			127	5500	24,80	20,9	9,90	3,00	D	
			220	5500	25,30	23,8	11,00	3,40	D	
	ART BANHO AO ALCANCE		220	6800	29,60	28,3	10,80	3,30	E	
			220	7500	31,20	30,9	11,50	3,50	F	
			127	5500	24,80	22,1	10,50	3,40	D	
	DUCHA TOTAL		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		DIVINA 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	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	
		HIPER DUCHA CLÁSSICA	220	7500	31,00	28,4	11,50	3,50	F	
			127	5500	23,70	22,7	9,10	3,10	D	
			220	5500	23,70	22,1	9,90	3,30	D	
		DUCHA TEMPESTA	220	6800	29,60	28,3	10,80	3,30	E	
			127	5500	23,70	22,7	9,10	3,10	D	
		DUCHA ELEGANZA	220	6000	26,90	25,9	9,80	3,10	E	
			127	5500	23,70	22,7	9,10	3,10	D	
	DIVINA DUCHA PRESSURIZADA	220	6000	26,90	25,9	9,80	3,10	E		
		127	5500	23,70	22,7	9,10	3,10	D		
	HIPER DUCHA	DIVINA DUCHA PRESSURIZADA	220	5500	23,70	22,1	9,90	3,30	D	
			220	6800	29,60	28,3	10,80	3,30	E	
		HIPER DUCHA PRESSURIZADA	220	7500	31,00	28,4	11,50	3,50	F	
			127	5500	23,70	22,7	9,10	3,10	D	
220			5500	23,70	22,1	9,90	3,30	D		
HIPER DUCHA COLOR (AZ/VD VM/AM)		220	6800	29,60	28,3	10,80	3,30	E		
		220	7500	31,00	28,4	11,50	3,50	F		
		127	5500	23,70	22,7	9,10	3,10	D		

TABELA DE CONSUMO DE ENERGIA ELÉTRICA - CHUVEIROS ELÉTRICOS - EDIÇÃO 01/2019 (03setembro2019)

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: 16 MARCAS
58 FAMÍLIAS
453 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	HIPER DUCHA	HIPER DUCHA COLOR PRESS (AZ/VD VM/AM)	127	5500	23,70	22,7	9,10	3,10	D
			220	5500	23,70	22,7	9,10	3,10	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	
CORONA	4 ESTAÇÕES	4 ESTAÇÕES ELETRÔNICA	127	5500	23,40	23,6	9,80	3,00	D
			220	6500	27,60	28,0	9,80	3,00	E
			220	7500	31,90	32,2	9,80	3,00	F
		FLEX ELETRÔNICA	127	5500	23,40	23,6	9,80	3,00	D
			220	6500	27,60	28,0	9,80	3,00	E
			220	7500	31,90	32,2	9,80	3,00	F
	BALLERINA	BALLERINA	127	4400	18,90	20,8	12,50	3,90	C
			127	5400	22,90	25,3	15,00	5,10	D
			220	4400	18,90	20,8	12,50	3,90	C
			220	5350	22,70	24,2	14,80	4,70	D
	BANHO TOTAL	BANHO TOTAL	127	5500	24,30	24,8	14,90	4,90	D
			220	6500	27,90	28,0	10,70	3,40	E
	BANHÃO	BANHÃO	127	5500	23,40	23,6	15,30	4,60	D
			220	6800	28,90	29,2	9,80	3,10	E
	BOL	DUCHA BOL	127	4400	18,70	20,5	12,80	4,10	C
			127	5400	22,70	25,3	15,30	5,00	D
			220	4500	19,20	21,0	12,80	4,10	C
			220	5500	23,40	25,8	15,80	5,20	D
		DUCHASS ARTICULÁVEL	127	5500	23,40	23,6	15,30	4,60	D
			220	5800	24,70	24,9	9,10	3,00	E
		TURBO DUCHASS	127	5500	23,40	23,6	15,30	4,60	D
			220	5800	24,70	24,9	9,10	3,00	E
CORONA II		CORONA II - 4T	127	5400	22,90	25,4	15,10	5,10	D
			220	5400	23,10	23,7	15,40	5,00	D
	JATO OBEDIENTE 4T	127	5400	22,80	25,4	15,20	5,10	D	
		220	6500	28,50	30,1	9,30	3,10	E	
DUCHA SS	DUCHA SS	127	4400	19,20	21,0	12,70	3,70	C	
		127	5400	23,00	23,2	15,30	5,10	D	
		220	4400	18,90	20,8	12,50	3,70	C	
		220	5200	23,10	24,0	15,10	4,90	D	
GORDUCHA	GORDUCHA	127	4400	19,40	21,1	12,80	3,70	C	
		127	5400	22,70	25,2	15,10	5,00	D	
		220	5400	22,50	24,3	15,00	5,10	D	
		127	5400	22,70	25,2	15,10	5,00	D	
CORONA	GORDUCHA	GORDUCHA 4T	220	5800	25,10	26,8	16,90	5,30	E
			127	5500	23,40	25,8	15,60	5,20	D
	MEGA BANHO	MEGA BANHO	220	7500	31,70	32,3	10,00	3,40	F
			127	5500	23,50	25,8	15,70	5,20	D
		MEGA BANHO (Pressurizado)	220	7500	31,80	32,3	10,10	3,40	F
			127	5500	23,40	25,8	15,60	5,20	D
	MEGA BANHO TURBINADO	220	7500	31,70	32,3	10,00	3,40	F	
		127	5500	23,50	25,8	15,70	5,20	D	
	MEGA BANHO TURBINADO (Press.)	220	7500	31,80	32,3	10,10	3,40	F	
		127	5500	23,50	25,8	15,70	5,20	D	
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
	ELETTRÔNICA	DUCHA ENERTRONIC	220	4400	18,10	19,4	12,80	4,10	C
			220	5400	22,00	23,0	12,90	4,10	D
	127	5500	25,30	26,2	10,10	3,00	D		

TABELA DE CONSUMO DE ENERGIA ELÉTRICA - CHUVEIROS ELÉTRICOS - EDIÇÃO 01/2019 (03setembro2019)

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: 16 MARCAS
58 FAMÍLIAS
453 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)	
ENERBRAS	ELETRÔNICA	DUCHA ENERTRONIC	220	7500	33,10	34,6	10,90	3,00	F
EXATRON	BANHO FLEX	MYSHOWER	220	7500	30,50	29,8	9,61	3,00	F
FAME	CHUVEIROS E DUCHAS	CHUVEIRO TRADICIONAL	127	3000	13,00	12,0	8,90	3,00	B
			127	4800	21,90	20,0	13,00	3,90	D
			127	5200	23,10	23,0	14,70	4,50	D
			220	3000	13,20	13,0	9,20	3,00	B
			220	4800	21,60	21,0	12,90	3,90	D
			220	6400	27,80	26,5	14,50	4,50	E
		DUCHA BANHO NOSSO QUATTRO 4 TEMPERATURAS	127	3200	14,50	14,0	9,00	3,00	B
			127	5400	24,20	24,0	9,70	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
		DUCHA ORIGINAL JATO FORTE 4 TEMP	127	5400	23,90	23,0	9,20	3,00	D
			220	6800	30,50	29,0	11,60	3,60	E
		DUCHA ORIGINAL QUATTRO 4 TEMPERATURAS	127	3200	14,50	14,0	9,00	3,00	B
			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	3000	12,90	14,0	8,90	3,00	B
			127	4800	21,10	20,0	13,00	3,90	D
		KIBANHO - 3 TEMPERATURAS	127	5200	23,10	22,0	14,40	4,50	D
			220	3000	13,30	14,0	9,10	3,00	B
	220		4800	21,10	22,0	13,20	4,00	D	
	220		5400	23,70	23,0	14,60	4,70	D	
	SUPER DUCHA QUATTRO - 4 TEMPERATURAS (Cores: branca e cromada)	127	3200	14,50	14,0	9,00	3,00	B	
		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	
	ELETRÔNICOS	SUPER DUCHA ELETRÔNICA	127	5400	24,90	24,0	12,00	3,00	D
			220	6800	31,50	29,0	12,20	3,00	E
	BANHO MÁXIMO ELETRÔNICO COM PRESSURIZADOR	127	5400	23,50	22,0	11,00	3,00	D	
		220	7000	30,10	30,0	11,10	3,00	F	
FORUSI	DUCHA ESSENZIALLI	DUCHA ESSENZIALLI	127	5400	22,10	22,9	12,90	3,90	D
			220	5400	23,00	23,8	13,50	4,30	D
		DUCHA ESSENZIALLI 4 TEMPERATURAS	127	5400	24,60	25,5	10,00	3,30	D
			220	6800	28,30	29,9	10,00	3,40	E
	DUCHA NOVA FORTÍSSIMA	DUCHA NOVA FORTÍSSIMA	127	5400	22,00	25,9	13,30	4,40	D
			220	5400	21,70	25,3	13,40	4,40	D
	DUCHA PARADISO	DUCHA PARADISO	127	5500	22,90	24,3	9,40	3,00	D
			220	6500	27,70	29,8	9,10	3,00	E
	DUCHA STILO	DUCHA STILO	127	4400	18,60	20,0	12,60	4,10	C
			127	5400	23,00	24,5	13,90	4,30	D
220			4400	18,70	21,1	12,50	4,10	C	
220			5400	23,50	24,2	13,50	4,30	D	
HYDRA	DUCHA DIGITAL	STAR MUSIC	127	5500	24,90	24,0	9,70	3,00	D
			220	7700	34,30	32,7	9,70	3,00	F
		STAR MUSIC TURBO	127	5500	24,50	23,9	9,60	3,00	D
			220	7700	34,20	32,8	9,70	3,00	F
		DÉLUS	127	5500	25,10	27,3	9,10	3,00	D
			220	7700	33,20	36,4	9,20	3,00	F
	DUCHA ELETRÔNICA	ND	127	5500	22,90	21,9	11,90	3,20	D
			220	6800	31,10	26,9	10,90	3,00	E
		OPTIMA	220	7700	34,70	34,9	9,50	3,00	F
			127	5500	24,91	24,5	15,09	3,00	D
		OPTIMA TURBO	220	7700	34,67	34,4	17,74	3,00	F
			127	5500	23,51	23,4	15,02	3,00	D
		OPTIMA FILTRO	220	7700	33,66	31,9	18,34	3,00	F
			127	5500	24,30	24,1	9,60	3,03	D
		DÉLUS	220	7700	35,80	33,2	9,50	3,00	F
			127	5500	23,50	24,1	9,40	3,00	D
DÉLUS TURBO	220	7700	33,90	33,5	9,30	3,00	F		
	127	5500	23,80	24,4	9,30	3,00	D		

TABELA DE CONSUMO DE ENERGIA ELÉTRICA - CHUVEIROS ELÉTRICOS - EDIÇÃO 01/2019 (03setembro2019)

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: 16 MARCAS
58 FAMÍLIAS
453 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	DÉLUS TURBO	220	7700	33,40	33,7	9,20	3,00	F	
		STAR	127	5500	25,00	24,4	9,50	3,00	D	
			220	7700	34,80	33,3	9,70	3,00	F	
		STAR TURBO	127	5500	25,00	24,4	9,70	3,00	D	
			220	7700	35,70	34,3	9,80	3,00	F	
		HIT	127	5500	24,00	24,7	9,50	3,00	D	
			220	6800	33,00	33,6	9,30	3,00	E	
		ND TURBO	127	5500	22,90	21,9	11,90	3,20	D	
		ND TURBO	220	7700	34,70	34,9	18,00	3,00	F	
		FIT	127	5500	23,10	23,9	9,40	3,00	D	
			220	6800	27,50	28,5	9,30	3,00	E	
		ND BLINDADA	127	5500	22,30	23,0	9,80	3,00	D	
			220	6500	29,60	29,2	10,00	3,00	E	
		SQUARE	127	5500	23,50	23,7	9,50	3,00	D	
		220	7700	35,90	34,1	9,50	3,00	F		
	QUADRATTA	127	5500	24,10	23,5	9,50	10,00	D		
		220	7700	33,10	32,5	9,60	3,00	F		
	SAFIRA	127	5500	24,20	24,5	10,00	9,30	D		
		220	7700	32,20	33,1	9,40	10,00	F		
	DAKAR	127	5500	23,90	24,8	9,50	3,00	D		
		220	6800	28,10	29,5	9,00	3,00	E		
	DUCHA MULTI - TEMPERATURA	DUCHA 8T		127	5500	22,20	21,8	12,30	4,10	D
				220	6800	31,50	32,1	9,41	3,00	E
		SPOT 4T		127	3800	17,30	17,2	9,60	3,00	C
			220	4400	19,80	19,9	11,70	3,80	C	
SPOT 8T			127	5500	23,80	24,7	9,80	3,70	D	
			220	6800	30,40	35,1	13,60	4,40	E	
DUCHA MULTI - TEMPERATURA	OPTIMA 8T		127	5500	24,61	24,1	10,72	3,40	D	
			220	6800	31,52	30,6	9,42	3,00	E	
LEROY MERLIN (By ENERBRÁS)	EQUATION	CHUV 3T EQUATION		127	5400	20,70	21,4	12,10	3,90	D
				220	5400	22,00	23,0	12,90	4,10	D
		CHUV 4T EQUATION		127	5500	25,01	25,0	16,45	5,20	D
				220	6800	29,95	29,2	19,16	5,80	E
		DUCHA ELETRÔNICA		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			
LORENZETTI	3 TEMPERATURAS	BELLO BANHO		127	4500	19,10	20,9	12,80	4,30	C
				127	5500	23,60	25,9	13,70	4,60	D
				220	4500	19,10	21,0	12,80	4,40	C
				220	5500	23,50	25,8	13,70	4,60	D
		MAXI BANHO		127	3200	14,00	14,8	8,80	3,00	B
				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	4500	19,40	18,9	13,80	4,10	C
		MAXI DUCHA		127	5500	23,10	23,2	14,10	4,40	D
				220	3200	14,50	15,7	9,00	3,00	B
			220	4500	19,00	19,0	12,90	4,00	C	
			220	5500	23,60	23,2	14,00	4,30	D	
			127	3200	14,50	15,2	8,90	3,00	B	
			127	4500	19,50	20,9	13,10	4,30	C	
	MAXI DUCHA TURBO		127	5500	23,90	25,6	13,90	4,60	D	
			220	3200	14,50	15,3	8,90	3,00	B	
			220	4500	19,60	21,0	13,10	4,30	C	
			220	5500	24,10	25,7	14,10	4,60	D	
			127	5500	23,90	25,6	13,90	4,60	D	
			220	5500	24,10	25,7	14,10	4,60	D	
	RELAX		127	4500	19,40	20,6	12,70	4,20	C	
			127	5500	22,70	23,9	13,40	4,60	D	
			220	4500	18,80	22,7	12,70	4,40	C	
			220	5500	23,10	25,0	14,00	4,80	D	

TABELA DE CONSUMO DE ENERGIA ELÉTRICA - CHUVEIROS ELÉTRICOS - EDIÇÃO 01/2019 (03setembro2019)

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: 16 MARCAS
58 FAMÍLIAS
453 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	4 TEMPERATURAS	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
		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	30,9	13,50	4,20	F
		DUCHA ADVANCED TURBO 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
		DUCHA FASHION	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
		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
		DUO SHOWER MULTITEMPERATURAS	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	
	4 TEMPERATURAS	DUO SHOWER MULTITEMPERATURAS	220	7500	34,60	33,6	10,50	3,30	F
			127	5500	26,20	26,1	9,20	3,00	D
			220	6800	31,50	31,0	10,50	3,30	E
			220	7500	34,60	33,6	10,50	3,30	F
		EVOLUTION MASTER	127	5500	23,60	25,6	9,40	3,00	D
			220	7500	32,80	35,6	10,70	3,00	F
		EVOLUTION TURBO	127	5500	23,80	25,9	9,40	3,00	D
			220	7500	33,00	35,8	10,70	3,00	F
		FUTURA MASTER MULTITEMPERATURAS	127	5400	23,40	25,4	9,50	3,00	D
			220	7500	32,60	35,5	8,90	3,00	F
		FUTURA TURBO MULTITEMPERATURAS	127	5400	23,40	25,4	9,50	3,00	D
			220	7500	32,60	35,5	8,90	3,00	F
		JET CONTROL MULTITEMPERATURAS	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	
	JET MASTER 4 TEMPERATURAS	127	5500	23,50	25,3	9,60	3,20	D	
		220	7500	33,30	35,4	9,90	3,20	F	
	JET TURBO 4X4 TEMPERATURAS	127	5500	23,70	25,1	9,70	3,20	D	
		220	7500	33,80	36,4	9,90	3,20	F	
	LORENDUCHA	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	10,50	3,50	D	
		220	6800	27,80	30,5	11,10	3,70	E	
	SUPER BANHO	127	5465	23,50	23,2	10,40	3,30	D	
		220	6465	28,80	27,3	11,40	3,50	E	
	TRADIÇÃO	127	4500	18,60	18,4	13,50	4,10	C	
		127	5500	24,30	23,4	10,60	3,30	D	
		220	5500	25,40	23,6	10,70	3,20	D	
		220	6800	28,30	27,1	10,90	3,50	E	
	ELETRÔNICOS	ACQUA JET ULTRA	127	5500	24,90	27,2	10,00	3,00	D
			220	6800	29,70	32,0	10,10	3,00	E
220			7800	34,10	36,4	10,10	3,00	F	
ACQUA STAR ULTRA		127	5500	24,90	27,2	10,00	3,00	D	
		220	6800	29,70	32,0	10,10	3,00	E	
		220	7800	34,10	36,4	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		220	7800	36,80	34,9	10,10	3,00	F	
		127	5500	26,50	24,2	10,10	3,00	D	
ACQUA WAVE 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	
		220	7500	33,00	34,1	17,60	3,00	F	

TABELA DE CONSUMO DE ENERGIA ELÉTRICA - CHUVEIROS ELÉTRICOS - EDIÇÃO 01/2019 (03setembro2019)

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: 16 MARCAS
58 FAMÍLIAS
453 MODELOS

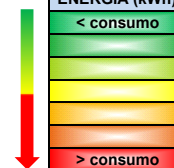
ESTES PRODUTOS TÊM SUA EFICIÊNCIA ENERGÉTICA SUPERIOR A 95%.

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	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 BLIND. ELETRÔNICA JET MASTER	220	7500	34,00	36,0	17,70	3,00	F	
			220	7500	34,50	35,7	18,20	3,00	F	
		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 ELETRÔNICA PLUS	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	
		DUO SHOWER TURBO ELETRÔNICA PLUS	127	5500	26,30	26,3	9,70	3,00	D	
			220	7500	34,50	33,5	10,50	3,30	F	
		EVOLUTION MASTER ELETRÔNICA	127	5500	23,50	25,2	9,50	3,10	D	
			220	7500	33,50	35,5	10,80	3,50	F	
		EVOLUTION TURBO ELETRÔNICA	127	5500	23,70	25,1	9,60	3,10	D	
			220	7500	33,80	35,6	11,00	3,50	F	
FUTURA MASTER ELETRÔNICO	127	5400	23,30	25,4	9,50	3,00	D			
	220	7500	32,50	35,6	8,90	3,00	F			
FUTURA TURBO ELETRÔNICO	127	5400	23,50	25,3	9,60	3,00	D			
	220	7500	32,60	35,5	8,90	3,00	F			
JET CONTROL ELETRÔNICA	127	5500	23,60	24,7	9,80	3,10	D			
	220	7500	34,40	34,2	11,20	3,50	F			
JET MASTER MULTITEMPERATURAS	127	5400	23,20	24,5	9,40	3,20	D			
	220	7500	32,40	33,6	9,90	3,10	F			
JET TURBO MULTITEMPERATURAS	127	5400	24,00	25,2	9,80	3,10	D			
	220	7500	33,40	35,4	10,60	3,30	F			
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	
SINTEX	BANHO QUENTE	DUCHA BANHO QUENTE 4T	127	5500	24,17	25,1	16,46	5,50	D	
			220	6500	29,37	29,7	10,06	3,50	E	
	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	
	TRITON	INNOVEIRO	220	5500	21,10	22,0	11,90	3,80	D	
			T70ZE	220	6500	27,40	28,3	9,10	3,00	E
				127	5200	22,50	23,3	9,50	3,10	D
			T80ZE	220	6500	28,50	28,4	9,30	3,00	E
				127	5200	22,10	22,3	9,30	3,10	D
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	23,10	25,3	15,70	5,30	D	
			220	6500	27,70	29,9	9,40	3,00	E	
			127	5400	24,00	25,7	9,00	3,00	D	
	SENSEDAY	SENSEDAY	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	
VIQUA	ELETRICO	COMFORT 4T	127	5500	24,20	24,9	16,00	5,40	D	
			127	4500	20,51	21,2	13,26	4,40	C	
			220	7700	33,43	34,2	11,94	3,90	F	

TABELA DE CONSUMO DE ENERGIA ELÉTRICA - CHUVEIROS ELÉTRICOS - EDIÇÃO 01/2019 (03setembro2019)

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: 16 MARCAS
58 FAMÍLIAS
453 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)	
VIQUA	ELETRICO	COMFORT 4T	220	6800	29,76	31,4	9,98	3,30	E
			220	5500	23,63	24,2	15,33	5,10	D
			220	4500	20,04	19,7	12,79	4,20	C
	ELETRÔNICO	MAX COMFORT	127	5500	24,40	24,3	9,90	3,00	D
220			7700	36,90	34,1	10,10	3,00	F	
ZAGONEL	DUCHA	MASTER	127	5200	22,50	21,6	8,30	3,20	D
			220	6600	29,40	29,2	9,90	3,20	E
	CHUVEIRO ELETÔNICO	MASTER BANHO	127	5500	24,14	26,0	9,00	3,00	D
			220	6700	28,90	31,0	8,94	3,00	E
			127	5500	23,50	24,8	9,10	3,00	D
	CHUVEIRO ELETÔNICO	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
			220	7500	31,50	57,6	9,00	3,00	F
	CHUVEIRO	SUBLIME	127	5000	22,10	24,9	8,72	3,00	D
			220	5500	23,13	25,5	12,10	4,20	D
			127	4500	19,38	21,9	8,63	3,00	C
			220	4500	19,37	21,9	8,73	3,00	C
LINEA		127	5000	22,66	24,2	15,06	5,00	D	
		220	6000	26,71	29,8	8,94	3,10	E	
		IDEALE	220	6000	26,71	29,8	8,94	3,10	E