

TABELA DE CONSUMO DE ENERGIA ELÉTRICA - AQUECEDORES ELÉTRICOS DE PASSAGEM - EDIÇÃO 01/2021

CLASSES DE POTENCIA	POTENCIA (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 A REGIÃO 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	$7.900 > P \leq 11.000$		> consumo

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

DADOS: 3 MARCAS
3 FAMÍLIAS
7 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	AQUECEDORES	AQUECEDOR ELETRO-AUTOMÁTICO	127	4800	2,53	21,5	2,53	6,45	D
			220	4800	2,47	22,0	2,47	6,60	D
			220	5400	2,79	26,0	2,79	7,80	D
HYDRA	AQUECEDOR	LINEA	127	5500	2,70	25,3	1,10	3,20	D
			220	5500	2,80	25,9	1,90	5,40	D
LORENZETTI	AQUECEDOR	AQUECEDOR VERSÁTIL	127	5500	2,80	26,0	1,50	4,10	D
			220	5500	2,80	25,9	1,60	4,10	D

