

**5 ANOS GARANTIA\***  
**CUBA**  
COMPREENSIVO DE QUALIDADE

**2 ANOS GARANTIA TOTAL\***  
**TOTAL**  
COMPREENSIVO DE QUALIDADE

\*Realização de todo tempo e peças de assistência.

**L** PERFIL

**C** AQS



Ânodo de magnésio anticorrosivo



Mangas eletrolíticas



Termômetro externo



Temperatura ajustável



Resistência S/S 316



Isolante de poliuretano de alta densidade



Tanque de safira esmaltado



Válvula de segurança



Redução máxima de energia



Perfil declarado (dependendo do modelo)



Proteção contra superaquecimento também seca



### MODELOS

GIA-TV-30CAPRI

GIA-TV-50CAPRI

GIA-TV-80CAPRI

GIA-TV-100CAPRI

Alimentação elétrica		220-240V (1 Fase ~ 50/60Hz)			
<b>POTÊNCIA</b>					
Potência	W	1500	1500	1500	1500
Corrente	A	6,5	6,5	6,5	6,5
Perfil declarado	-	S	M	M	M
Classificação energética	-	C	C	C	C
<b>DESEMPENHO</b>					
Capacidade	L	30	50	80	100
Pressão máxima trabalho	Mpa	0,80	0,80	0,80	0,80
Temperatura de operação	°C	20-75	20-75	20-75	20-75
Tempo de recuperação 15 - 40°C	-	1h	1h 37 min	1h 56 min	2h 35 min
<b>CARACTERÍSTICAS</b>					
Espessura isolamento	mm	22	22	22	22
Espessura de material	mm	1,8	1,8	2,0	2,0
Tipo de revestimento	-	Revestimento de safira esmaltado			
Grau de proteção	-	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4
Tipo de instalação	-	Vertical	Vertical	Vertical	Vertical
Tubo entrada água	-	G1/2"	G1/2"	G1/2"	G1/2"
Recomendado nº pessoas	-	1	1	2	3
<b>DIMENSÕES E PESO</b>					
Dimensões líquidas (ØxAl)	mm	Ø410x485	Ø410x625	Ø410x880	Ø410x1.055
Peso Líquido / Bruto	Kg	13,6 / 16,1	17,5 / 19,8	23,7 / 26,7	26,9 / 28,9

#### NOTA:

A capacidade de aquecimento é testada em um ambiente padronizado com uma temperatura exterior de 20 °C (DB) / 15 °C (BM), a temperatura inicial da água da unidade é de 15 °C, para de aquecer quando a temperatura é 55 °C.