

GAMA **AQUA**







Ficha técnica

AQUECEDOR ELÉTRICO VERTICAL **CAPRICORNIO**

-67% de risco de vazamento de água.

Projete com uma única linha de soldagem.

+ 18% de espessura de esmalte.

Vitrificação de diamante azul feita a 870°C.

+ 25% de espessura do material.

Proteção completa contra perda de calor e aumento do isolamento térmico.

giatsu















| MODELOS | | | GIA-TV-30CAPR | GIA-TV-50CAPR | GIA-TV-80CAPR | GIA-TV-100CAPR | |
|--------------------------------|---------|--------|--------------------------------|----------------|---------------|----------------|--|
| Alimentação elétrica | | V,F,HZ | | 220-240V (1 Fa | se ~ 50/60Hz) | | |
| | | | POTÊNCI | A | | | |
| Potência | | W | 1.500 | 1.500 | 1.500 | 1.500 | |
| Corrente | | A | 6,5 | 6,5 | 6,5 | 6,5 | |
| Perfil declarado | | - | S | М | M | M | |
| Classificação energética | | - | С | С | С | С | |
| | | | DESEMPEN | H 0 | | | |
| Capacidade | | L | 30 | 50 | 80 | 100 | |
| Pressão máxima de trabalho | | Мра | 0,75 | 0,75 | 0,75 | 0,75 | |
| Temperatura de operação | | °C | 30~75 | 30~75 | 30~75 | 30~75 | |
| Tempo de recuperação 15 - 40°C | | - | 35' | 58' | 93' | 117' | |
| | | | CARACTERIST | ICAS | | | |
| Espessura do isolamento | | mm | 20 | 20 | 20 | 20 | |
| Espessura do material | | mm | 1,8 | 1,8 | 1,8 | 1,8 | |
| Tipo de revestimento | | - | - Revestimento de esmalte seco | | | | |
| Grau de proteção | | - | IPX4 | IPX4 | IPX4 | IPX4 | |
| Ânodo | Tipo | - | Magnésio | Magnésio | Magnésio | Magnésio | |
| | Tamanho | mm | 20x200 | 20x200 | 20x200 | 20x200 | |
| Resistência | | - | Incoloy | Incoloy | Incoloy | Incoloy | |
| Tipo de instalação | | - | Vertical | Vertical | Vertical | Vertical | |
| Tubo de entrada de água | | - | 1/2" | 1/2" | 1/2" | 1/2" | |
| Recomendado nº pessoas | | - | 1 | 1 | 2 | 3 | |
| | | | DIMENSÕES E | PESO | | | |
| Dimensões líquidas (Ø x H) | | mm | Ø340x618 | Ø380x735 | Ø450x808 | Ø450x963 | |
| Peso líquido | | Kg | 13,6 | 17,5 | 23,7 | 26,9 | |
| CÓDIGO EAN | | | 8435483835122 | 8435483835139 | 8435483835146 | 8435483835153 | |

5 anos de garantia no tanque

(realizando el mantenimiento requerido)