

Aquecedor elétrico de acumulação

THERMO PRO R

O Thermo Pro R foi projetado para oferecer aquecimento com conforto em substituição ao chuveiro elétrico, ideal para instalações em ambientes confinados onde o aquecedor a gás tem sua instalação proibida por não possuir ventilação permanente.



Garantia de até
5 anos*



Fabricado no
BRASIL



Maior pressão do
Mercado!

Aplicações recomendadas

- Para apartamentos studios, restaurantes, petshop, entre outros
- Solução para projetos de retrofit de prédios antigos
- Pode ser instalado próximo ao ponto de consumo, reduzindo perdas térmicas e desperdício de água

Dicas

- Utilizar válvula misturadora de água quente automática para maior segurança e praticidade

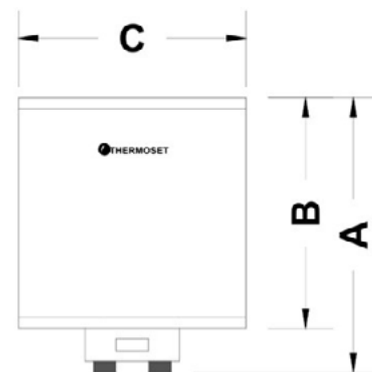
Características Técnicas

- Fácil instalação: sistema plugue e use, fixado na parede ou teto
- Fácil manutenção
- Acoplado a duplo termostato de controle e segurança
- Potência baixa (1500 ou 2000W), requer menos infraestrutura elétrica que um chuveiro elétrico
- Pressão de trabalho: 6kgf/cm²

*Conforme manual do produto

THERMO PRO R - VERTICAL (PAREDE)

Volume (L)	30	50	80	100	130	150
Peso Cobre (kg)	15	30	40	50	60	70
Dimensões em mm						
A	420	600	800	1000	825	1025
B	355	535	735	935	750	950
C	410	460	460	460	560	560
Conexões						
Potência (W)	2000	2000	2000	2000	2000	2000
Tensão (V)	220	220	220	220	220	220
Corrente (A)	9,7	9,7	9,7	9,7	9,7	9,7
Conexão Ent/ Saída (Pol)	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"



Condições de uso ideais

- Ambientes confinados
- Sem ventilação permanente
- Impossibilidade de rede de gás
- Baixa pressão hidráulica
- Ideal para uso combinado com energia solar fotovoltaica

Conforto e eficiência

- Armazena água aquecida até 65°C, assegurando banhos confortáveis se comparado ao chuveiro elétrico.

Qualidade e construção

- Desenvolvido com tecnologia de ponta
- Mais de 20 anos de experiência na fabricação de aquecedores elétricos de alto padrão



Segurança

- Termostato de operação (65 °C) e de segurança (85 °C).
- 100% elétrico: elimina riscos de intoxicação por gases, explosões e choques elétricos.

THERMO PRO R - HORIZONTAL (TETO)

Volume (L)	50	80	100
Peso Cobre (kg)	27	37	45
Dimensões em mm			
A	400	600	800
B	464	664	864
C	534	734	934
D	598	798	998
E	410	410	410
Conexões			
Potência (W)	2000	2000	2000
Tensão (V)	220	220	220
Corrente (A)	9,7	9,7	9,7
Conexão Ent/ Saída (Pol)	1/2"	1/2"	1/2"

