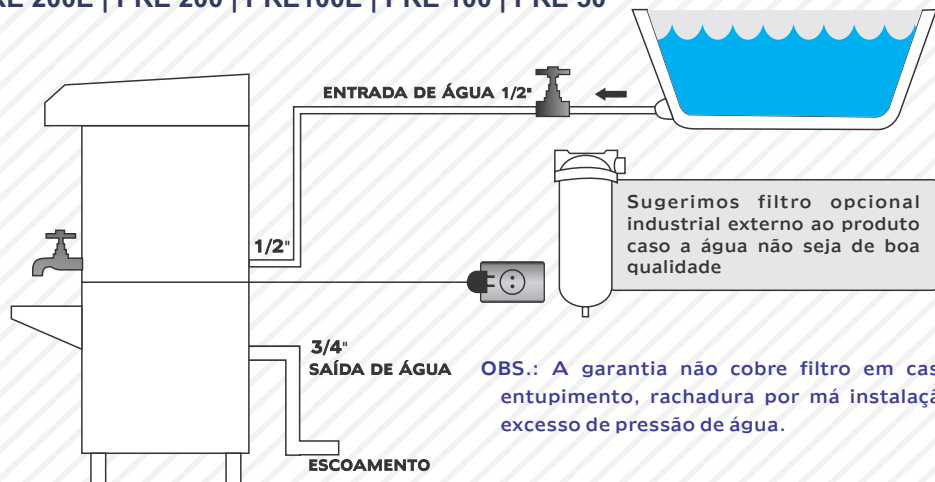


PRE 300E | PRE 200E | PRE 200 | PRE100E | PRE 100 | PRE 50

TENSÃO 127 V ~ OU 220 V ~
OBRIGATÓRIO Instalação de Fio Terra



Sugerimos filtro opcional industrial externo ao produto caso a água não seja de boa qualidade

OBS.: A garantia não cobre filtro em caso de entupimento, rachadura por má instalação ou excesso de pressão de água.

- A água atinge a temperatura ideal em aproximadamente 2 horas.
- Não usar extensão elétrica.
- O produto deve ser ligado em rede elétrica segura, observando sua tensão.
- Termostato com regulagem.

- Se o cordão da alimentação está danificado, ele deve ser substituído pelo fabricante ou agente autorizado ou pessoa qualificada, a fim de evitar riscos.

01 ANO DE GARANTIA
PRODUTO ECOLOGICAMENTE CORRETO (GÁS R134a).

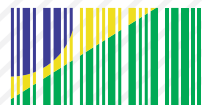
Anote aqui os dados do seu equipamento.

Modelo: _____	Acabamento: _____	Pintado: <input type="checkbox"/>	Aço Inox: <input type="checkbox"/>	Escovado: <input type="checkbox"/>
Série _____	Voltagem: _____	127 V ~ <input type="checkbox"/>	220 V ~ <input type="checkbox"/>	Classe I/ IPX0
Lote: _____	Torneira: _____	Copo: <input type="checkbox"/>	Jato: <input type="checkbox"/>	Natural: <input type="checkbox"/>

***MARCA REGISTRADA NOS DEVIDOS ÓRGÃOS FEDERAIS**

 44 3244-1266
www.acquagelata.com.br

MADE IN BRASIL



CONTATOS

FONE: 44 3244-1266
www.acquagelata.com.br

Rua Marechal Castelo Branco, 430 | Parque Industrial
Bela Vista | CEP 87140-000 - Paçandu - PR

ACQUA GELATA®

Sacie sua sede com qualidade

Manual de Instalação Certificado de Garantia



Parabéns, você acabou de adquirir um produto de qualidade!

Durante a garantia vigente, a empresa compromete-se a substituir ou consertar gratuitamente as peças defeituosas, quando seu exame revelar a existência de defeitos de funcionamento, salvo filtro que a garantia não cobre, em caso de entupimento, rachadura ou má instalação, a vida útil do filtro depende da qualidade da água.

Para melhor funcionamento do aparelho, instale-o em um local arejado, fora do alcance de raios solares ou qualquer outra ação do tempo. Não é conveniente embutir ou encostá-lo próximo à parede, pois isto ocasionará aquecimento, aconselhamos manter a distância de aproximadamente 20cm. Verificar atentamente a tensão da tomada elétrica, pois a queima dos componentes elétricos, devido à tensão incorreta anula a garantia. Caso haja necessidade de um transformador devido à oscilação de tensão é necessário um estabilizador com potência de 1000 Watts.

Quanto à regulagem do jato das torneiras, dependerá muito da pressão d'água que o aparelho for submetido. Recomendamos uma linha direta da rede abastecedora ou uma ligação de uma caixa alta.

Caso ocorra qualquer sinal de funcionamento incorreto, alerte-se para estas observações:

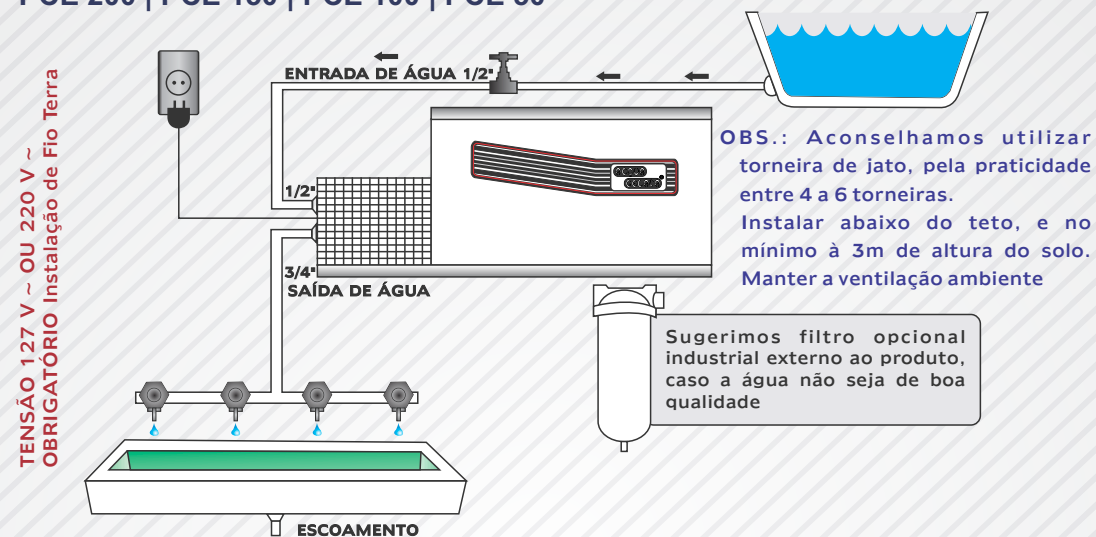
- Contato da tomada devidamente perfeito;
- Manter o condensador (Grade na parte frontal) sempre limpo;
- Recomendamos a troca do filtro a cada 06 meses (Não incluso garantia).



ALGUNS CUIDADOS PARA MANUTENÇÃO

Para a limpeza externa não utilize abrasivos, saponáceos ou detergentes cáusticos. Limpe somente com pano úmido e sabão neutro. Enxágüe cuidadosamente.

PCE 200 | PCE 150 | PCE 100 | PCE 50

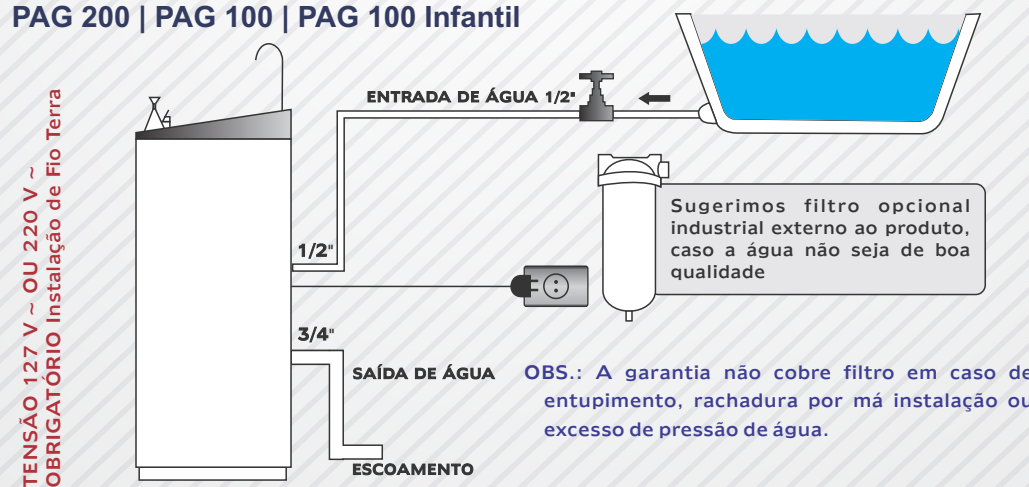


INSTALAÇÃO DOS APARELHOS

Nos modelos PAG 200, PAG 100 e PAG 100 Infantil para regular a pressão das torneiras utilize uma chave de fenda:

- ↻ Sentido horário diminui o jato.
- ↻ Sentido anti-horário aumenta o jato.

PAG 200 | PAG 100 | PAG 100 Infantil



- A água atinge a temperatura ideal em aproximadamente 2 horas.
- Não usar extensão elétrica.
- O produto deve ser ligado em rede elétrica segura, observando sua tensão.
- Termostato com regulagem.