



MANUAL DE INSTALAÇÃO

Serras
BANHEIRAS



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DA HIDROMASSAGEM

Motor originalmente ligado em 220v, caso queira 110v por favor faça a solicitação no momento da compra.

Ligue os fios (2) na rede.

Motobomba opcionalmente acionado ao acionador pneumático sem perigo de choque na região do "liga/desliga (opcional).

Aterrar usando um fio, no terminal(já existente) em um fio terra real. todo produto elétrico como este, deve ser aterrado para sua [segurança](#), dentro das [normas ABNT](#).

Aquecedor para manutenção da água previamente aquecida - caso seja utilizado como única fonte de aquecimento para água no interior da sua hidromassagem, o cálculo do tempo necessário para aquecimento de água com temperatura de banho, deve-se levar em consideração o volume de água, a localização geográfica onde o produto será instalado e a época do ano.

DADOS TÉCNICOS DA MOTOBOMBA

Voltagem 110 ou 220 volts e 60 Hz (Voltagem definido no ato da compra).

Vazões equivalentes a 1/2cv - 1cv - 1,5cv.

Rotações por minuto 3.460.

Amperagem 1/2 CV com carga em 220 volt: 4 Ampares

Amperagem 1/2 CV com carga em 110 volt: 8 Ampares

Isolação Tipo B.

OBSERVAÇÃO:

Evite deixar o peso do motor forçando o encanamento no local de sua instalação, para evitar vazamentos na bomba e na tubulação. Confie a instalação de seu produto a uma pessoa idônea para tal, além de exigir sua nota fiscal ao serviço, pois será sua garantia da responsabilidade do instalador.

DADOS TÉCNICOS DA MOTOBOMBA

Motobombas fabricadas no Brasil com Voltagem 110 ou 220 volts conforme solicitação no ato da compra, acionamento pneumático (sistema de acionamento realmente livre entre o cano pvc e as nocas de sucção 50mm ou sucção com redução de 50mm para 40mm da bomba para banheiras com hidromassagem. 100% testadas (com água) após a montagem.

CUIDADOS A SEREM TOMADOS: DESDE O RECEBIMENTO DA MOTO-BOMBA.

Verificar a embalagem da motobomba e certificar-se de que a mesma não tenha sido danificada durante o transporte. Manter a motobomba estocada antes de utilizá-la ou comercializá-la em um lugar protegido de chuva, sol, umidade, maresia, entre outros. Evite também a queda ou batidas entre as motobombas e os locais de armazenamento e/ou montagem das mesmas, pois poderá haver quebras ou danos no funcionamento das motobombas.

INSTALANDO A MOTOBOMBA.

A instalação da sua motobomba deverá ser feita por um "Eletricista Especializado". E OBRIGATÓRIO o aterramento da motobomba. Usar haste metálica de pelo menos 1 metro, enterrada no solo e ligá-la ao terminal de aterramento do motor com fio de cobre de bitola mínima de 6mm.

**NÃO NOS RESPONSABILIZAMOS POR QUALQUER ACIDENTE
QUE POSSA OCORRER EM VIRTUDE DO ATERRAMENTO INCORRETO.**



Antes de ligar a motobomba, verifique se ela não está travada, fazendo o eixo do motor girar com auxílio de uma chave de fenda na parte central traseira do motor.

A Bitola do fio para instalação (na rede) deverá ser no mínimo igual a do fio que se encontra no motor, na interligação da própria motobomba com a rede do local da instalação. Em nossas Banheiras, as motobombas instaladas têm a garantia de 12 meses contra qualquer defeito de fabricação comprovado, contados a partir da data de emissão da Nota Fiscal de venda do consumidor.

O Cliente adquire o produto concordando com os termos de garantia descritos abaixo:

A Garantia compreende a troca de peças e reparos que forem constatados pelo fabricante ou seu representante comercial (RC).

A MOTOBOMBA PERDE GARANTIA QUANDO:

Houver vazamento no selo mecânico ocasionado por agentes corrosivos, tais como: areia, cloro, entre outros. A tampa da motobomba ou seus engates racharem por estarem sendo excessivamente forçados pelo encanamento.

NÃO É INDICADO O USO DO CLORO NA BANHEIRA, NEM PARA A LIMPEZA E NEM PARA A CONSERVAÇÃO DA ÁGUA.

O motor for ligado a uma rede de energia elétrica com dimensionamento dos fios abaixo do diâmetro recomendado ou possua oscilação na voltagem da rede elétrica fora do normal (Variação acima de 10%).

Houver alterações nas características técnicas da motobomba ou sua instalação irregular fora do especificado pela fábrica. Na instalação da motobomba com aquecedor, fiação de 10mm usar um disjuntor de DR 63 Amperes. A fábrica não se responsabiliza pelo desempenho da motobomba quando houver dimensionamento da instalação hidráulica. O Selo mecânico não tem garantia. Se for mal utilizada, a motobomba será danificada.



OPCIONAIS DA LINHA:

CROMOLED

Sistema de Iluminação com cinco cores (Cromoterapia).

Escolher na chave seletora de voltagem 110v ou 220v e apenas ligar na rede elétrica com a tensão adequada para funcionar. Utiliza 32 Leds alimentados por um transformador, que é acionado por um painel eletrônico para não haer perigo de choque na região liga/desliga da mesma.

AVANTIME PLUS

Aquecedores Digitais para Banheiras.

Os aquecedores digitais permitem selecionar da borda da banheira à temperatura mais agradável para seu banho. Feitos em alumínio possuem resistência blindada, oferecendo total segurança. Testado e aprovado pelo inmetro, como o melhor desempenho na sua categoria.

CASCATA CONTROLADA

Consiste num sistema acionado por uma válvula instalada no corpo de sua hidromassagem e conectada a tubulação hidráulica do mesmo, portanto sem perigo de choque no local de acionamento. Este dispositivo cria uma cascata que pode ser ligada e desligada durante o funcionamento da hidromassagem. Será ligado ou desligado, utilizando-se a válvula cromada no corpo de sua hidromassagem e se ligará quando o sistema de hidro estiver ligado.

SISTEMA CONTROLADO DE MASSAGEM

Consiste em dispositivos de hidromassagem que além da regulagem da quantidade de AR a ser misturado no dispositivo de hidro, também possuem uma regulagem da quantidade e pressão da água na saída do dispositivo, regulagem esta feita girando a canopla do dispositivo de hidromassagem mini (jatoplus) em questão, assim podendo não só diminuir a quantidade de água em um respectivo jato, como também aumentando nos demais que ficarem abertos, assim extraindo o maior poder de massagem de seu sistema no local desejado. Com este sistema passa a controlar 100% o Ar, a Água e a Pressão em um determinado jato. Inclusive, podendo diminuir ao máximo a intensidade do jato (a mistura controlada de Ar com a mistura também controlada de Água) para atender a necessidade de pessoas que por ventura possuam problemas de pressão arterial e não seja indicado o uso de uma massagem forte em seu corpo.

OUTROS ACESSÓRIOS

Consulte toda a linha de acessórios em www.serrasbanheiras.com.br

ASSISTÊNCIA TÉCNICA

Durante o Prazo de Garantia do produto qualquer defeito constatado e comprovado como de fabricação do produto, será concertado sem acarretar ônus para o consumidor. Durante o Prazo de Garantia do Produto qualquer dúvida com relação á instalação ou outras que não sejam em função de defeito do produto e que exija o deslocamento será atendimento, mas lhe acarretará ônus.

Durante o Prazo de Garantia do Produto decorrente de mau uso, lhe acarretará ônus. Fora do Prazo de Garantia do produto sempre acarretará ônus.

Para maiores informações sobre assistência técnica, entre em contato pelo telefone (35) 3732-1491 e tenha em mãos os seguintes documentos e informações para dar início ao seu atendimento:

Nota fiscal de compra;

Nota Fiscal de serviço de instalação se este já tiver ocorrido;

Nome da Loja;

Data de Compra;

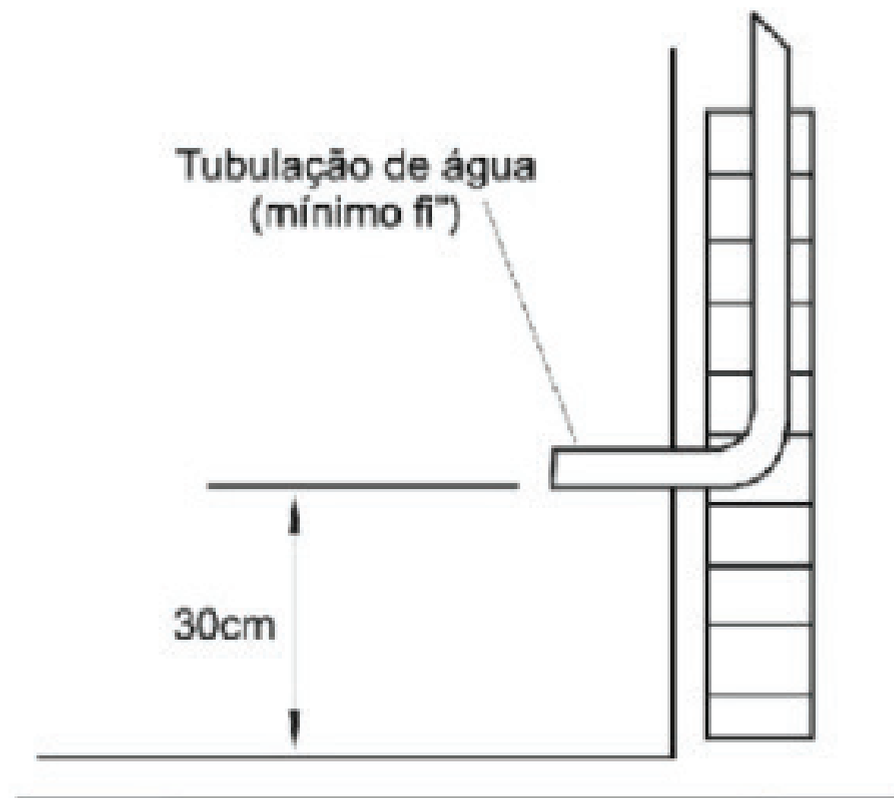
Localidade em que você se encontra.



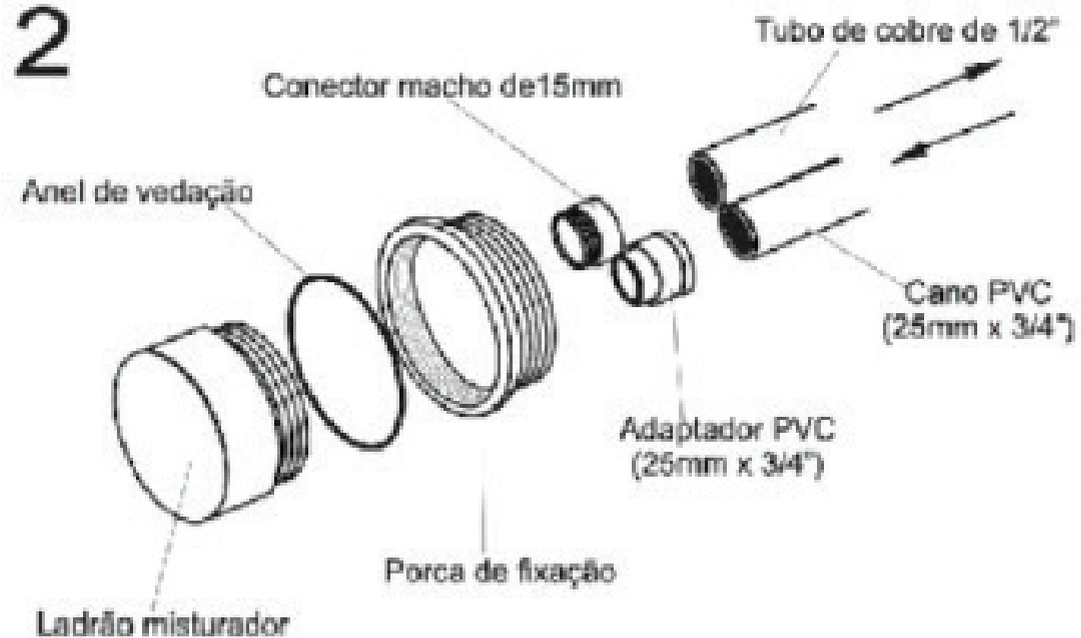
INSTRUÇÕES PARA INSTALAR A BANHEIRA

BANHEIRA E OFURÔS

1

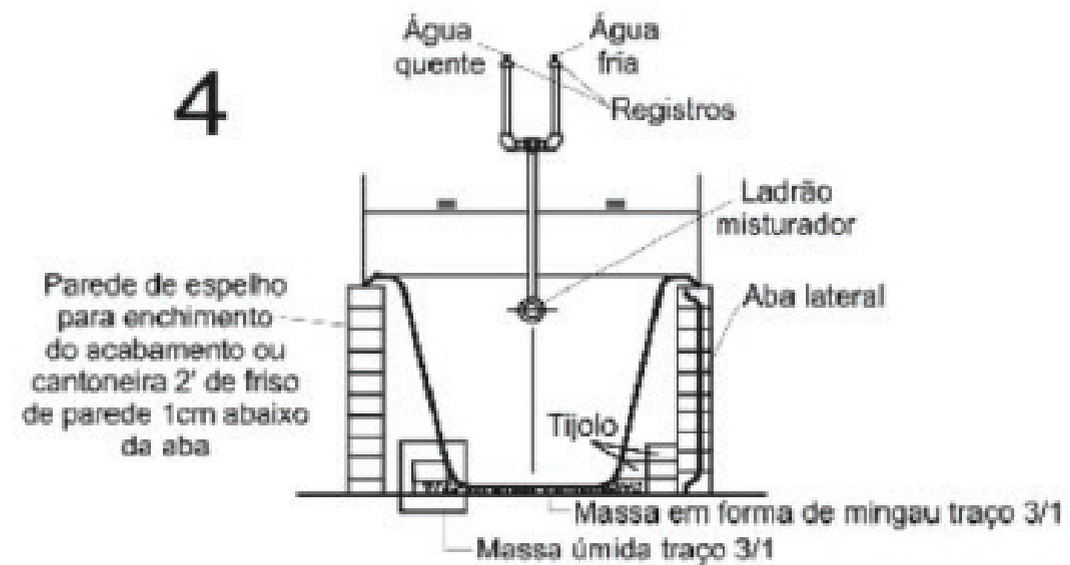
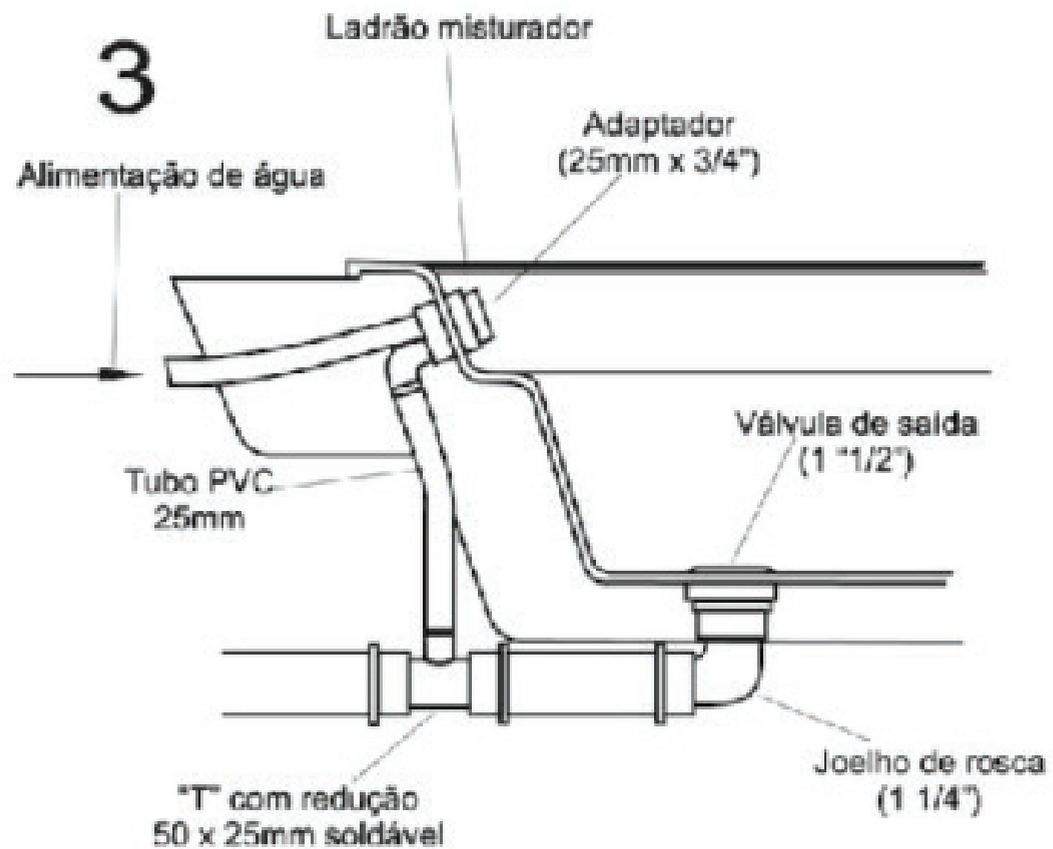


2



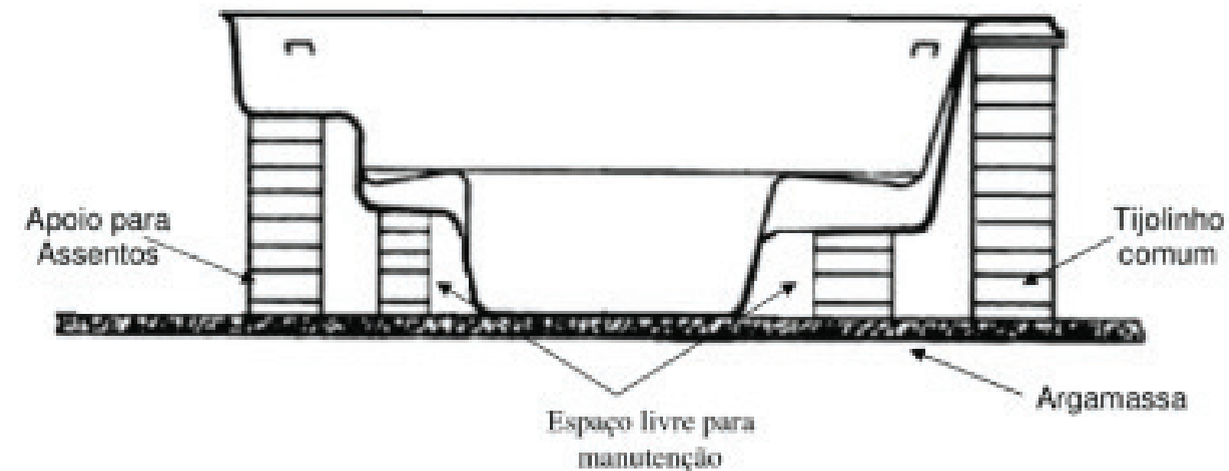
INSTRUÇÕES PARA INSTALAR A BANHEIRA

BANHEIRA E OFURÔS



INSTRUÇÕES PARA INSTALAR A BANHEIRA

BANHEIRA E OFURÔS



Assentamento em alvenaria para o SPA

Nivele adequadamente o piso.

Construa as paredes de apoio em baixo dos assentos e embaixo das bordas na largura desejada com tijolinho comum.

Deixe o acesso livre para motobomba, através de uma janela de inspeção de 0,8m de altura por 1,5m de comprimento.

Aloje o SPA nivelando ele. Tome cuidado para que todos os pontos de contato com piso sejam totalmente preenchidos.

Faça a vedação com o material à base de silicone.

IMPORTANTE!

- Não utilize cal na argamassa.
- Nunca preencha as laterais com argamassa, tampando assim a tubulação e embutindo a SPA.

OBSERVAÇÃO

Verifique a integridade física da sua mercadoria no ato do recebimento e também a presença de todas suas partes e acessórios!

Dúvidas ou reclamações disque para [\(35\) 3732-1491](tel:(35)3732-1491) mundo de sua nota fiscal de compra dentro de no máximo 48 (quarenta e oito) horas do recebimento, sob pena de perda total ou parcial de sua garantia com relação aos itens supramencionados.

