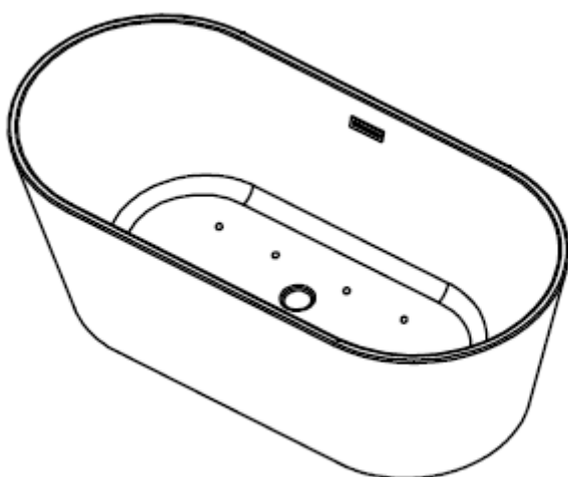


Manual de uso e instalação

Banheira de hidromassagem exenta



MODELO: **Spatec Lima**

MEDIDAS: 1700*800*580mm

1. Montagem e instruções



¡AVISO! Risco de incêndio, choque eléctrico e fuga de água.



Caro cliente
Obrigado por escolher o nosso produto. Por favor, dedique alguns minutos para ler este manual antes de iniciar a instalação.



NOTA! Instalação, uso ou manutenção imprópria pode invalidar a garantia e causar danos pessoais ou danos materiais.

2. Conteúdo da embalagem

Obrigado por escolher a nossa banheira de hidromassagem. O seu produto foi equipado com a maioria dos acessórios necessários. Para economizar espaço durante o transporte, alguns itens foram embalados separadamente. Por favor, reserve alguns minutos para garantir que todos os acessórios estão incluídos.

Se faltar algum artigo por favor contacte o vendedor.

Caixa de acessórios:

A embalagem da banheira contém uma caixa adicional com os seguintes itens:

1. Sistema de drenagem
2. Tampão de drenagem



1

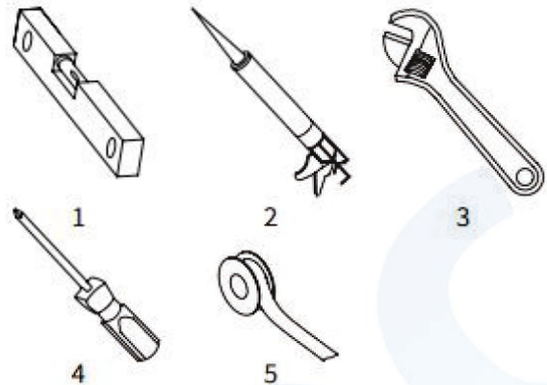


2

Ferramentas de instalação

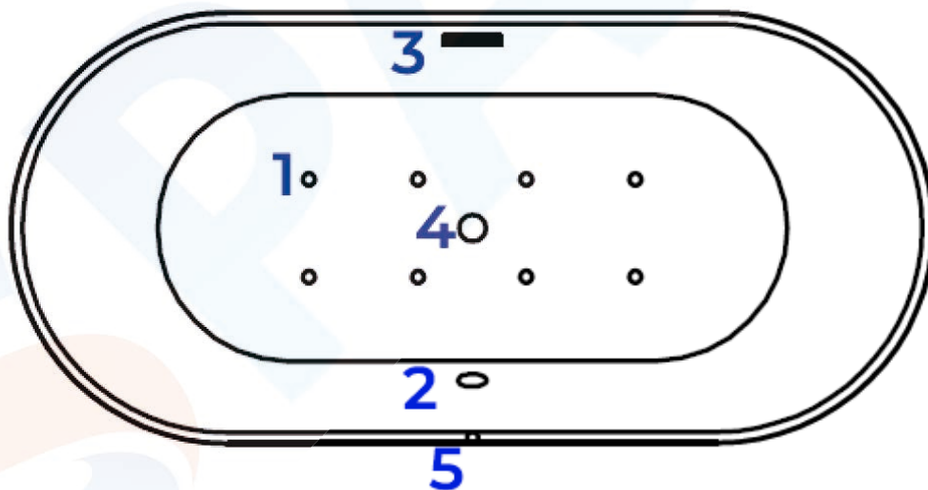
Para a correta instalação da banheira, serão necessárias as seguintes ferramentas:

1. Nível
2. Selante
3. Chave inglesa
4. Chave de fendas
5. Fita de PTFE



3. Componentes da banheira:

1. Jatos de ar
2. Foco led
3. Escoadouro
4. Drenagem
5. Botão de controle



Parâmetros elétricos

- Voltagem 220 V
- Frequência nominal 50 Hz
- Potência máxima 310 W
- Corrente nominal 1.5 A



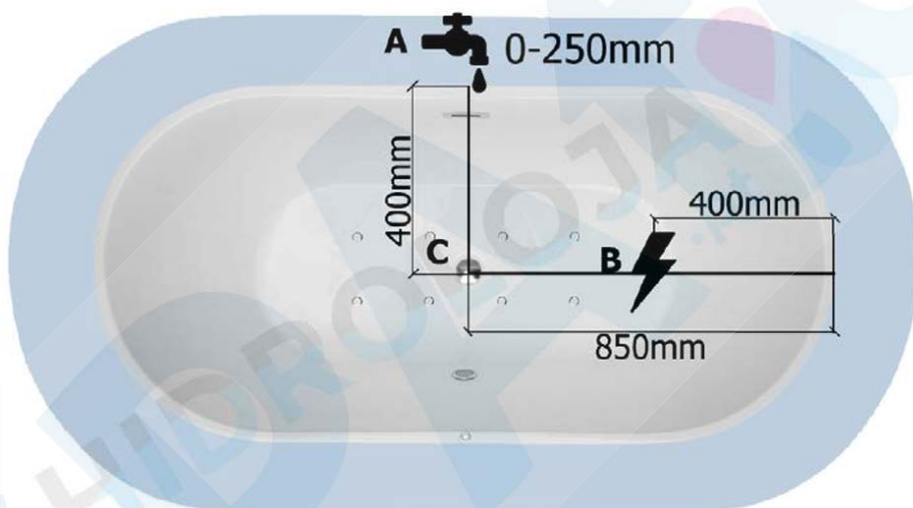
Atenção! Todas as ligações eléctricas devem ser efectuadas por um electricista certificado de acordo com os requisitos dos códigos e procedimentos eléctricos nacionais.

4. Preparação das conexões



As seguintes medidas são um exemplo. Todas as dimensões necessárias para uma instalação adequada devem ser tiradas directamente do produto.

SPATEC Lima 170

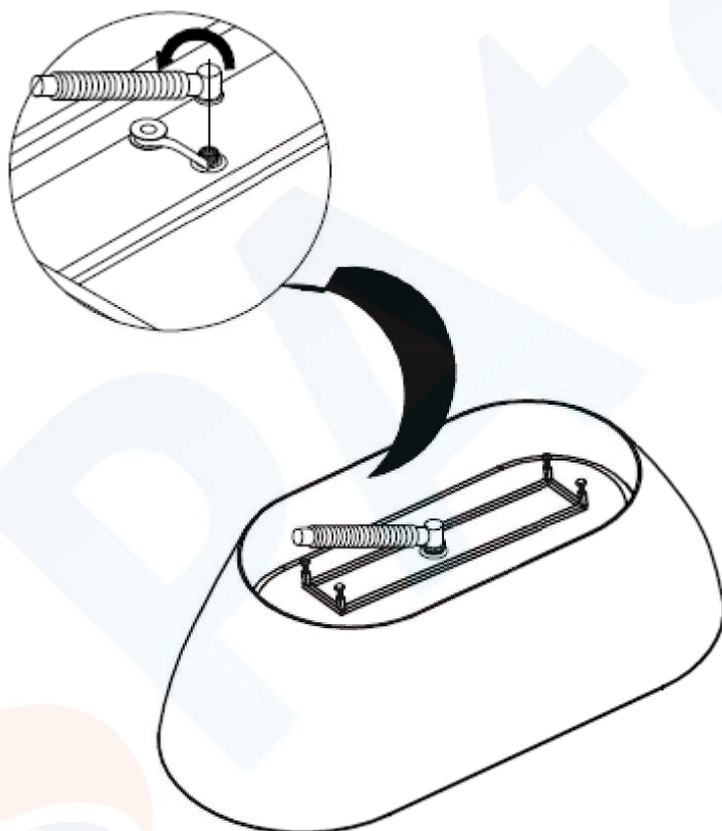


- A:** Entradas de água
- B:** Tomada de corrente eléctrica,
230V – 16 A, 3x cabo 2,5mm²
- C:** Drenagem

Nota: Recomenda-se que a torneira seja instalada na área marcada em azul no diagrama. Recomendamos a instalação de torneiras específicas para [banheiras exentas](#).

5. Instalação

1. Como mostrado na figura abaixo, vire a banheira, envolva o orifício da banheira com fita de PTFE e, em seguida, enrosque o sifão.
2. Vire a banheira ao contrário. Coloque a banheira no lugar correto, coloque o sifão no ralo e sele-o. Ajuste os pés da banheira de modo a que a banheira fique horizontal e nivelada.
3. Faça a ligação eléctrica. Efectuar a instalação eléctrica, ligando a banheira através de cabos de pelo menos 2,5 mm² a uma tomada com um disjuntor térmico de 16A, diferencial de 30mA e ligação à terra.



6. Funcionamento

- Para ligar os jatos de ar e o foco LED, basta pressionar o botão na borda da banheira.
- Para desligar as funções, pressione o botão novamente.

7. Limpeza e manutenção

1. Use detergente líquido comum e um pano macio para a limpeza diária. Não utilize detergente com acetona, amoníaco ou água forte.
2. Os depósitos de calcário podem ser limpos com ácido cítrico ou vinagre quente com um pano macio.
3. As peças cromadas não precisam de ser limpas com frequência.
4. Para evitar arranhões, não limpe a banheira com materiais duros ou ásperos.
5. Para evitar danos, não utilize detergentes com solventes químicos.
6. Não se esqueça de escoar a água após o seu uso.
7. Para evitar danos, não bater na banheira com objectos duros ou pontiagudos.
8. Não se aproxime da banheira com cigarros ou fontes de calor acima de 70°C.
9. Para limpar as condutas de ar internas, recomenda-se que a bomba de ar seja activada durante cerca de 10 segundos após cada utilização, com a banheira sem água.

8. PRECAUÇÕES

1. A instalação deve ser realizada por um técnico qualificado de acordo com os requisitos dos códigos e procedimentos eléctricos nacionais.
2. Deve haver um diferencial e magnetotérmico na saída. Certifique-se de que o fio terra está devidamente instalado.
3. Não use água muito quente. Coloque a água fria primeiro, depois a água quente. Não active o aparelho até que o nível da água não seja superior ao nível dos jactos.
4. A voltagem nominal deste dispositivo é de 220V. Não utilize o dispositivo se a tensão for superior a 235V ou inferior a 190V.
5. Não tomes banhos muito longos. Tempo recomendado: menos de 30 minutos.
6. No caso de um desligamento ocasional do sistema, reinicialize o dispositivo.
7. Se o cabo de alimentação estiver danificado, deve ser substituído pelo fabricante ou por pessoal qualificado, a fim de evitar riscos desnecessários.
8. Este manual é fornecido com o produto. Antes da instalação, por favor leia com atenção. A instalação e utilização devem estar em conformidade com este manual para evitar danos ou acidentes.