# MANUAL DE INSTALAÇÃO E CERTIFICADO DE GARANTIA





Central Administrativa: Rua Marcos Dian, 514 - Jd. de Lucca - Itatiba -SP

CEP 13255-210 - Fone (11) 4894-7111 / Fax (11) 4894-7100

sac@multimax.com.br / www.multimax.com.br

Anexo 2 do PQ 821-02-rev.4

## CERTIFICADO DE GARANTIA

1) Garantia do Produto: Garantimos o produto "MULTIMAX" e seus componentes, nos períodos máximos descritos abaixo, a partir da data de seu recebimento, contra qualquer defeito de funcionamento, desde que preservadas as condições normais de transporte, manipulação, estocagem, instalação, uso e serviços, de acordo com as recomendações que acompanham o produto.

ACESSÓRIOS: ACIONAMENTO: **BANHEIRAS**: Casco do acrílico: 5 anos Take soft: 6 meses Metal cromado: 5 anos Brilho no acrílico: 10 anos Aquecedor e Metal dourado: 1 ano Casco da fibra: 5 anos Acionamento: 1 ano, ABS cromado: 3 anos Motor: 1 ano (Pelo Fabricante) (Pelo Fabricante) Travesseiro: 6 meses Motobomba multi-silenciosa 02 anos - (Pelo Fabricante)

- **2) Garantia da Instalação:** Sugerimos que a instalação do produto adquirido seja feita pelos técnicos cadastrados do S.A.M ( Serviço Autorizado Multimax), tendo em vista que referidos profissionais, além do amplo conhecimento referente aos produtos Multimax, fornecerão a garantia quanto ao serviço prestado.
- 3) Validade: A garantia terá validade mediante a apresentação da nota fiscal.
- 4) A garantia do motor elétrico é dada pelo fabricante do mesmo.

Revendedor:	
Cliente:	
Endereço:	
Nota Fiscal Nº	Data da Emissão:

### PERDA DE GARANTIA: A garantia não terá validade quando:

- 1)For constatado defeitos de instalação (assentamento, ligações inadequadas hidráulicas ou elétricas) efetuada por profissional não autorizado.
- 2)For constatado negligência ou trato inadequado ao produto, ou no transporte.
- 3)Após decorridos os prazos indicados no item 1, mesmo sem ter instalado o produto, em cujo período não tenha sido comprovado o defeito.

Instalação executada por:	
Data da instalação ou serviços:	

## UTILIZAÇÃO DOS ACESSÓRIOS



#### Bica de entrada e saída:

Pequenas válvulas onde uma abastece a banheira e a outra evita o transbordamento servindo como ladrão.





#### Valvula Dreno

Faz a drenagem da banheira (escoamento da àgua)
Possui grade de proteção que evita a perda de objetos
do interior da banheira.



Jatos compactos para massagem localizada (nas costas ou pés).



#### Take Soft®:

É um interruptor de acionamento pneumático que elimina qualquer risco de choque mesmo quando molhado.





Arejadores:

Mistura o ar ao jato de água, aumentando a pressão.





#### Jatos Convencionais:

Jatos direcionáveis, que proporcionam maior conforto e várias posições de massagem.





#### Desviador de Fluxo®:

Direciona o fluxo de água para os jatos convencionais, ou para os Jato Plus ou , ainda para ambos. Acompanha banheiras a partir de 5 Jato Plus.



I- Jatos Plus II- Jatos Plus e Convencionais III- Jatos Convencionais





## **IMPORTANTE**

Possíveis Situações De Funcionamento Inadequado	Causas Prováveis				
Jato fraco / Pouca pressão	Moto-bomba fora de nível ou com cavalete Arejador fechado ou Jato entupido				
Somente um conjunto de Jatos Funciona	Verifique a posição do desviador de fluxo Verifique se o arejador está aberto				
Entupimento nos Jatos	Pode haver resíduo da construção parado no bico dos jatos, tente desobistruí-los inserindo no bico do jato a ponta de um fio rígido				
Acrílico Fosco	Verifique se foi retirada a película de proteção que envolve o acrílico				
Faltou a Válvula de Saída da Banheira	A válvula de saída vai anexa a tubulação, favor verificar em volta da banheira				
Faltou o Take Soft	O botão de acionamento sai instalado na banheira, porém a mangueira com o micro swift vão anexos na tubulação, basta conectar a mangueira no botão acionador já instalado				
Motor com ruído Motor não parte	Base inadequada ou tubo encostando na banheira Observar se a ligação elétrica está de acordo com a instrução contida na plaqueta do motor Muito tempo para instalar - Oxidou o Platinado				
Disjuntor Desarma	Verifique com um técnico habilitado se a capacidade do disjuntor é adequada.  Verifique se a ligação elétrica esta de acordo com as instruções do manual  Verifique se a bitola dos cabos está adequada.				
Mal cheiro na banheira	Verifique se a motobomba não está instalada abaixo do nível recomendado Verifique se existe caixa sifonada instalado no banheiro (recomendado)				
Vazamento em corpos jato/sucção	Verifique o aperto dos jatos conforme instrução				

## ATENÇÃO

Produto aprovado e certificado pelo INMETRO, para o bom funcionamento recomenda-se que a instalação seja feita nas configurações entregues.

Não alterar fiação ou cabeamento, a terminação do cabos elétricos deverá ser ligada diretamente à rede fixa.

## Etiqueta de Identificação

## cuidados especiais

Apresentamos algumas informações necessárias para sua segurança e para a Instalação e manutenção do bom funcionamento de sua banheira, além das condições para preservação de sua garantia.

Este produto, não se destina à utilização por pessoas (inclusive crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou por pessoas com falta de experiência e conhecimento, a menos que tenham recebido instruções referentes a utilização do produto, ou estejam sob a supervisão de uma pessoa responsável pela sua segurança.

Recomenda-se que as crianças, sejam vigiadas, para assegurar que elas não estejam brincando com o produto.

1) Seu investimento na banheira deve representar tranquilidade na duração do produto, para isso, sirva-se de nossa indicação sobre quem instalar a mesma. Queremos que nossa "MULTIMAX", agora sua, permaneça em seu convívio e também no de seus familiares proporcionando-lhes conforto por muito tempo.

A banheira "MULTIMAX" estará garantida para conviver com você durante muitos anos sem lhe causar inconveniência alguma, desde que seja bem instalada.

Portanto, consulte o manual anexo e procure o profissional por nós indicado; o melhor produto você já adquiriu, que é a banheira "MULTIMAX".

 Caso persista alguma dúvida, entrar em contato com a assistência técnica "MULTIMAX".

Nossa empresa se sente honrada com sua escolha. Nossos Parabéns!



### ASSISTÊNCIA TÉCNICA

O S.A.M. representado em várias cidades e estados (conforme indicado neste livreto), foi desenvolvido no intuito de proteger e garantir ao consumidor de nosso produto, eliminar dúvidas ou defeitos que porventura possam ocorrer.

Nesse caso, ao se dirigir ao S.A.M. é importante salientar:

### 1) dentro do prazo de validade da garantia do produto:

Qualquer defeito constatado como oriundo do produto, será resolvido pelo S.A.M. SEM ACARRETAR ÔNUS.

- 2) dentro do prazo de validade da garantia de instalação (quando executada pelo S.A.M.): Qualquer defeito constatado como oriundo da instalação, será resolvido pelo S.A.M. SEM ACARRETAR ÔNUS.
- 3) dentro do prazo de validade da garantia do produto:

Qualquer dúvida de instalação ou outras que não sejam em função de defeito, que exija o deslocamento do S.A.M., LHE ACARRETARÁ ÔNUS.

### 4) dentro do prazo de validade da garantia do produto:

Se a instalação não for executada pelo S.A.M. e se porventura este for exigido para resolver um problema oriundo da instalação, LHE ACARRETARÁ ÔNUS.

- 5) dentro do prazo de validade da garantia do produto e da instalação: Quando solicitado ao S.A.M., resolver um problema e se constatar que não é oriundo do produto ou da instalação (se executada pelo S.A.M.), e sim decorrente de mau uso, LHE ACARRETARÁ ÔNUS.
- 6) Fora do prazo de validade da garantia do produto ou da instalação: Qualquer exigência feita ao S.A.M., para resolver problemas que porventura possam ocorrer, LHE ACARRETARÁ ÔNUS.

### INFORMAÇÕES DE SEU INTERESSE

Uma banheira bem instalada lhe proporcionará bons momentos de relaxamento e conforto. Já uma banheira mal instalada, poderá originar defeitos no produto e lhe causar transtornos (este fator, conforme dados levantados nestes anos, representa a maioria dos problemas em nosso produto) o que está fora de nosso propósito.

A seguir apresentamos algumas informações, que acreditamos lhe auxiliarem a preservar o bom funcionamento de sua banheira e sua garantia:

- 1) Instale a sua banheira MULTIMAX com os profissionais indicados neste folheto.
- 2) Evite curiosos ou não profissionais da área, que se propõe realizar a instalação com a alegação de "é fácil", ou lhe propondo poupar o valor cobrado por um profissional. Isto além dos possíveis problemas para sua pessoa, elimina qualquer responsabilidade de garantia estipulada.

### SÃO PAULO - (Capital)

### ABC Reginaldo Monteiro Vitoriano

Rua Estrada Assumpta Sabatine Rossi, 241 - Batistini CEP 09842-000 - Fones: (11) 4396-6433 / 9608-8698

## SÃO CAETANO DO SUL Assistência Magno Banheiras - Fábio Magno

Rua Marlene, 499 - Nova Gerty Fones: (11) 2376-7147 / (11) 96208-6993 magnobanheiras@gmail.com

#### OSASCO

#### Rochtec Comércio Assistência Técnica

Avenida Cruzeiro do Sul, 1322 - Rochdale - CEP 06226-008 Fones: (11) 3686-6700 / 9877-3769 rochtecassistencia@hotmail.com

### ZONA SUL / COTIA / LITORAL SUL

#### C&K Max Hidro Instalações Ltda.

Rua Palmares, 804 - Brooklin Paulista - CEP 04623-071 Fones: (11) 5923-5310 / (11) 7894-5984 / (13) 9746-5056 max.hidro@hotmail.com

#### **ZONA LESTE / GUARULHOS**

#### Alcides Tolini

Rua Bom Jardim da Serra, 73/81 - Jovaia - CEP 07132-190 Fone: (11) 2088-2889 / 7102-6509 - alcidestolini@hotmail.com

#### SÃO PAULO (Interior)

#### ARAÇATUBA

#### Marcos Leocádio Duarte

Rua Antonio Lucindo Filho 406 - Bairro Hilda Madanrino Fone: (18) 3621-0226 / 9787-3091 / 8120-7798

#### Hidrosist Assistência Técnica (Jairo Nunes)

Rua Gerson Franca, 5-65 Sala D - Centro - CEP 17015-200 Fones: (14) 3019-1151 / 9133-6673 - jairognunes@hotmail.com

#### **BRAGANCA PAULISTA**

### Leal Construções (Valter Leal)

Rua Rogério Bertolini, 157-1 - Jd. Califórnia - CEP 12919-410 Fone: (11) 9618-2908 - lealconstrucoes@yahoo.com.br

#### Hidrotec Instalações Elétricas e Hidráulicas

Rua Abaçaí, 736 - Pq. Universitário de Viracopos - CEP 13056-481 Fone: (19) 7812-8380 - hidrotec2009@hotmail.com

#### Hidrotécnica Hidráulica e Elétrica

Rua Julia Segallio, 1029 - Jd. Eulina - CEP 13063-570 Fones: (19) 3266-6417 / 7809-3129 / 9202-3901

#### Hidro Banho (Paulo Roberto Bachelli)

Rua João Batista Signori, 379 - Vila Nova - CEP 13073-065 Fones: (19) 3242-3343 / 9395-4010 hidrobanho@hotmail.com.br

#### SUMARÉ

#### Ubirajara da Costa (Bira)

Rua São Matheus Evangelista, 75 - Pq.Gal. Osório - CEP 13180-440 Fones: (19) 3037-6880 / 9427-5652 / 9304-9041 baraodasbanheiras@gmail.com

### ITATIBA - JUNDIAÍ - ATIBAIA - VALINHOS - VINHEDO

#### Valdenir Marassato

Rua Paschoal Scavone, 44 - Jd. Sta. Rosa - CEP 13255-370 Fone: (11) 9665-1996 - hidromax.banheira@hotmail.com

#### J.J. da Silva Assistência Técnica

Rua Doze, 214 - Dom Pedro II - CEP 12232-867 - S.J. dos Campos Fones: (12) 3966-7461 / 9109-0050 / 8806-0214 jjassistenciatecnicaautorizada@bol.com.br

#### MARÍI IA

#### Marcos Castadelli

Rua Cel. Galdino de Almeida, 297 - Centro - CEP 17500-100 Fone: (14) 3413-1133 - castadelli@ig.com.br

#### **OURINHOS**

#### Silvio Oliveira Alves

Rua José do Patrocínio, 349 - Parque Minas Gerais - CEP 19913-130 Fone: (14) 9751-8483 - carmelmell@hotmail.com

#### PRESIDENTE PRUDENTE

#### Handerson Ferreira da Silva

Avenida Manoel Romeu Caires, 139 - Bloco C1 - Apto 14 Conj. Hab. Jardim Humberto Salvador - CEP 19100-100 Fones: (18) 9717-1422 - handersonsilvapp@hotmail.com

Rua José Claro, 451 - Vila Jesus - CEP 19020-000 Fones: (18) 3223-5721 / 9771-7676 - adescarga@hotmail.com

#### RIBEIRÃO PRETO

#### GHL - Assistência para Hidro

Rua Shirlei Chirieleison Lane, 100 - Apto 91 - Torre Foglia Jardim Nova Aliança Sul - CEP 14027-005 Fones: (16) 3622-2130 / 8119-1972 - ghlrp@yahoo.com.br

#### Fabio Valadez

Rua José de Almeida Teixeira, 307 - Vila Teixeira - CEP 13320-000 Fones: (11) 4028-4464 / 8613-6957 / 7486-3770 - vala.dez@hotmail.com

#### Hidromont

Rua Alvarez Cabral, 4 - Vila Belmiro - CEP 11075-600 Fones: (13) 3239-5959 / 9713-1955

#### SÃO JOSÉ DO RIO PRETO

### Assistência Fagus Eletrecidade Hidráulica - Gustavo

Rua Independência, 2610 - Centro - CEP 15010-110 Fones: (17) 3231-6393 / (17) 2131-6612 contato@fagusreparos.com.br

#### SOROCABA

Av. General Carneiro, 538 - Cerrado - CEP 18043-000 Fones: (15) 3221-7063 - marketing@hidracom.com.br

#### **Guilherme dos Santos Figueiredo**

Rua Sylvio Sommerhauser Rosa, 204 - Wanel Ville - CEP 18055-075 Fones: (15) 3012-6287 / 8804-2317 / 8131-0734 sobanheiras@yahoo.com.br

#### VOTUPORANGA

#### Assistência Multibanho - Jofre

Rua Pe. Izidoro C. Paranhos, 2923 Fones: (17) 3405-1407 / (17) 99784-5667 multibanho.ass@terra.com.br



## 6) ANTES DE INSTALAR O PRODUTO EFETUAR OS SEGUINTES TESTES:

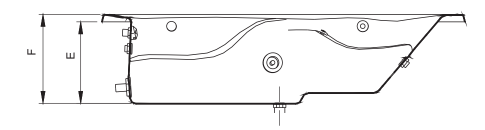
- a) Improvise uma base com calço e coloque a banheira sobre a mesma.
  - a.1) Não deixe a banheira suspensa ou com o fundo oco.
  - a.2) Não entrar na banheira ao fazer o teste, pois a mesma não estará assentada.
- b) Conecte a motobomba na banheira com os mangotes e abraçadeiras que a acompanham, de maneira que a base da banheira e motobomba estejam alinhadas.
- c) Encha a banheira de água até os jatos.
- d) Observe a rede elétrica, onde vai ser realizado o teste:
  - d.1) A motobomba se adapta a tensão 220V~
  - d.2) A tensão de rede é específica (220V~ considerada "maior tensão".)
  - d.3) Produto quando equipado c/ aquecedor, acompanha acionamento eletrônico de baixa tensão de 5V~ (afixados ao produto).
  - d.4)O aparelho deve ser alimentado através de um dispositivo de corrente residual (RCD), ajustado com uma corrente operacional residual não superior a 30 mA.
  - e) Ligue a motobomba e verifique a existência de possíveis vazamentos:
  - e.1) Caso ocorra nas juntas da tubulação, recole com adesivo PVC.
  - e.2) Caso ocorra no dispositivo de jato ou sucção, desaperte a porca e reaperte novamente.
- f) Aguarde a secagem do produto utilizado e faça um novo teste. Se o vazamento continuar entre em contato com o S.A.M. mais próximo.
- g) As reclamações por eventuais vazamentos de produtos só serão aceitas se efetuadas anteriormente à instalação do mesmo. Reclamações quanto a vazamento efetuadas posteriormente a instalação do produto não serão cobertas pela garantia

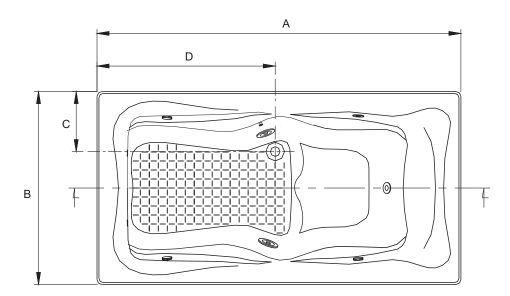
## 7) NA INSTALAÇÃO E APÓS A INSTALAÇÃO DA BANHEIRA:

- 7.a) Evitar instalar a banheira em lugar onde a luz solar incida diretamente sobre ela. Os raios ultra-violetas degradam os pigmentos da superfície, alterando a cor original.
- 7.b) Não utilizar cal na composição da massa de assentamento da banheira, pois a mesma pode migrar para a estrutura da banheira ocasionando corrosões e surgimento de manchas.
- 7.c) Não deixar que na instalação se recubra a tubulação da banheira com massa de construção ou qualquer outro material.
- 7.d) Proteger a banheira e os metais contra massa, pó de construção (cimento,cal gesso, massa corrida, tintas, ácido muriático, etc...) e outros agentes abrasivos ou químicos comuns em construção.



## Elite-Standard





	DIMENSÕES EM CENTÍMETRO										
Α	В	С	D	Е	F						
170	90	28	83	39	43						
155	86	28	68	39	43						



## Serviço Autorizado Multimax Instalação e Assistência Técnica



#### **BAHIA**

#### Bernardino de Araújo

Loteamento São Judas Tadeu - Quadra D - Lote 38 - Itinga Lauro de Freitas/BA - CEP 42700-000 Fones: (71) 3378-1971 / 9119-3812 / 9975-5679 araujobernardino@yahoo.com.br

#### CEARÁ

#### **FORTALEZA**

#### Mário Sergio de Oliveira e Silva

Rua Simão Paulino, 88 - Iparana Caucaia/CE - CEP 61628-225 - Fone (85) 8783-7416 mscomercioindustrial@hotmail.com

#### **DISTRITO FEDERAL**

#### Souza Energia Solar

Rua 12 - Chácara 147 - Lote 1/B - Loja 04 - Vicente Pires Brasília/DF - CEP 72007-535 - Fones: (61) 3597-5503 / 9655-3555 souzaenergiasolar@hotmail.com

#### **ESPIRITO SANTO**

#### Celson Luiz Gaudio

Rua Santa Maria, 1522 - Laranjeiras / Jacaraípe/ES (Serra) CEP 29175-582 - Fone: (27) 3252-4364 / 9962-2162 celsongaudio@hotmail.com

#### **MATO GROSSO**

#### Max Augusto de Lima

Avenida Tancredo Neves, 857 - Barbado - Cuiabá/MT CEP 78100-000 - Fones: (65) 3634-1062 / 9998-8433 zerosete.torneiras@yahoo.com.br

#### Barra do Garças

#### Assistência Piscinas Araguaia

Avenida Ministro João Alberto, 1763 CEP 78600-000 - Fones: (66) 3407-1400 / (66) 8402-5600 piscinas@piscinasaraguaia.com.br

#### **MATO GROSSO DO SUL**

#### Hidracenter Peças e Serviços Ltda.

Rua Antonio Maria Coelho, 748 - Centro - Campo Grande/MS CEP 79008-451 - Fones: (67) 3382-0195 hidracenterco@gmail.com

#### **MINAS GERAIS**

#### M.F. Motores Ltda. (só motobombas)

Rua Bonfim, 880 - Bonfim - CEP 31210-150 Fone: (31) 3422-4762 - marilene.matias@globo.com

#### Antonio M. de Barcelos (Alemão)

Rua Iporanga, 350 - Vila Pérola - CEP 32110-060 Fones: (31) 3354-7023 / 3291-4613 / 8883-2139

#### VIÇOSA

#### Carlos Lopes da Silva

Rua São Lourenço, 56 - São José do Triunfo - CEP 36570-000 Fone: (31) 9908-3503

#### GOVERNADOR VALADARES

#### Akualuz Assistência Técnica

Avenida N.S. de Guadalupe, 249 - Nova JK - CEP 33045-190 Fones: (33) 3277-4540 / 9989-5575 - akualuz@ig.com.br

#### JUIZ DE FORA

#### Aqua'Shop Piscinas Saunas e Duchas Ltda.

Rua Batista de Oliveira, 768 - Centro - CEP 36010-121 Fones: (32) 3215-8220 - aguashop@veloxmail.com.br

#### TRÊS CORAÇÕES

#### Eletrotec / Alexandre Magno Ribeiro

Rua Julião Arbecs, 76 - Centro - CEP 37410-000 Fones: (35) 9866-9559 / 9710-3636

#### SÃO JOÃO DEL REY

#### Aqua Play Piscinas Construções e Serviços Ltda

Rua Virgilio Teixeira, 23 - Tejuco - CEP 36309-532 Fones: (32) 3373-1390 / 9197-2390

#### Assistência Servicom - Elenilson

Rua Dr. Carlos Velasci, 76 - Bonfim Fones: (32) 9985-3454 / (32) 8838-1509 servicom.sidr@hotmail.com

#### PARANÁ

#### MARINGÁ

#### Jair - HDL Banheiras

Avenida Guaiapó, 3189 - Jardim Liberdade - CEP 87043-000 Fone: (44) 9927-0012 - banheirashdl@hotmail.com

#### I ONDRINA

#### Paulo Miatto Assistência Técnica

Rua Grajau, 14 - CEP 86025-380 - Vila Nova - Londrina - Paraná Fones: (43) 3334-0401 / 9103-5376

#### Cardozo Pereira

Rua Duque de Caxias, 3537 - Centro - CEP 86010-190 Fone: (43) 3323-2341 / 9991-9423 - cardozo\_pereira@hotmail.com

### **PERNAMBUCO**

#### RECIFE

#### Hidrobrás Hidráulica Brasil S/C Ltda (Dorival)

Rua Itaquice, 109 - Ipsep - CEP 51350-160 Fones; (81) 9136-9414 / 8638-4495 / 9769-6368

#### **RIO DE JANEIRO**

#### Soequip Assistência Técnica e Serviço Ltda

Rua Barão de Retiro, 140 - Engenho Novo - CEP 20715-000 Fones: (21) 2581-4144 / 2567-8113 / 9881-5233 / 7886-1307

#### C.R.S. Assistência Técnica (REGIÃO DOS LAGOS)

Avenida Paraíba - Rua 17 - Lote 36 - Barra de São João Distrito de Casimiro de Abreu - CEP 28860-000 Fones: (21) 9147-9215

## **RECOMENDAÇÕES:**

### 1) AO RECEBER O PRODUTO:

Conferir a mercadoria no ato do recebimento. Verifique com cuidado: riscos, trincas, tubulações quebradas, ou danos em geral do produto.

Caso encontre alguma dessas inconveniências, comunique imediatamente ao lojista.

### 2) AO MANUSEAR O PRODUTO:

- a) Não manuseie a banheira pela tubulação (conforme etiqueta colada na borda da mesma). A tensão exercida pode afetar a soldagem de conexões e/ou dispositivos, originando vazamentos.
- b) Ao retirar ou recolocar a banheira na embalagem, cuidado com os grampos ou pregos da caixa.

### 3) AO ESTOCAR O PRODUTO:

- a) Não deixe a banheira fora da caixa ou descoberta.
- b) Evite deixá-la em lugar de passagem.
- c) Nunca deixe colocar peso sobre a banheira (outras caixas, sentar nelas, ou usá-la de bancada)
- d) Estocar a moto-bomba dentro da caixa em lugar seco.

## 4) TRAVESSEIRO:

- a) Produto protegido por uma película impermeável, permitindo sua permanência na àgua.
- b) No ato do recebimento da banheira, quando acompanhada de travesseiro, o mesmo deve ser retirado imediatamente da embalagem e colocado em lugar seco e arejado, evitando assim deformação prematura.

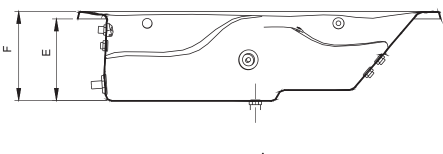
## 5) MOTO- BOMBA:

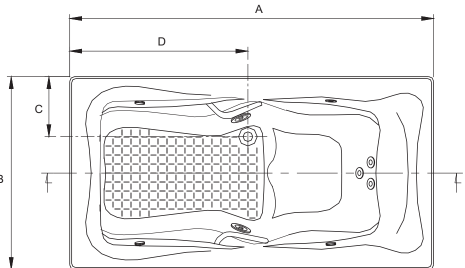
 a) Após a instalação do produto, recomenda-se que o mesmo seja posto em funcionamento em intervalos regulares não superiores a 20 dias.
 Esta recomendação visa manter o perfeito funcionamento da moto-bomba, pois, a mesma permanecendo parada por mais de 20 dias poderá sofrer oxidação, culminando com o travamento do motor, face ao ressecamento dos lubrificantes.

ANTES DE EFETUAR A INSTALAÇÃO FAÇA O TESTE A SEGUIR:



## Elite-Luxo





	DIMENSÕES EM CENTÍMETRO										
Α	В	С	D	Е	F						
170	90	28	83	39	43						
155	86	28	68	39	43						



- 7.e) Não deixar a banheira cheia de água por um período superior a 2 dias.
- 7.f) Não deixar a banheira cheia de água com produtos de limpeza (sabão em pó, amoníaco, cândida, desinfetante, etc...)

### 8) EM USO:

- 8.a) Ao encher de água a banheira, colocar o suficiente para, uma vez dentro, não ultrapassar o ladrão misturador.
- 8.b) Não ligar a motobomba sem que o nível de água pelo menos tenha coberto a sucção.
- 8.c) Encher a Banheira com água limpa.

## 9) LIMPEZA, DESINFECÇÃO E CONSERVAÇÃO:

- a) Eliminar a água após o banho enviando ao esgoto doméstico.
- b) Usar a própria agua do banho para a limpeza e enxugar com pano macio e seco, o produto e seus acessórios. <u>Não usar produtos quimicos nem abrasivos</u>
- c) Em regiões de baixa temperatura, esgotar toda água, evitando dano ao produto por congelamento (produto auto-drenante por gravidade)
- d) No piso anti-derrapante, usar escova de nylon com sabão neutro.
- e) Periódicamente aplicar cera automotiva, tomando cuidado para não atingir o kit e os acessórios.
- f) Não garantimos o kit ou os acessórios se for constatado o mau uso ou negligência.
- g) Ph aceitável para conservação da água em banho é de 7,2 à 7,8.
- h) A concentração aceitável de cloro na água do banho é de 1 a 4 p.p.m
- i ) Produto exposto ao tempo, usar protetor contra raios UV (ultra violeta) como sombrites em policarbonato, ou até mesmo capa de lona em PVC
- j ) Recomenda-se o funcionamento do produto com àgua em intervalos regulares não superior a 20 dias, caso ultrapasse esse período antes da partida gire a motobomba com as mãos.
- k) O produto é equipado c/ uma Bica de saída p/ evitar transbordamento.

## Instruções para Instalação

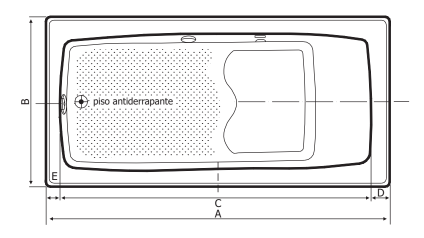
1ª OPÇÃO

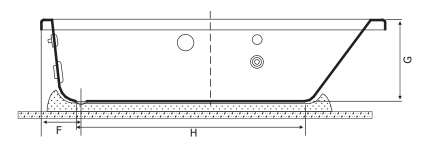
 a) Verificar se a prumada de água quente está de encontro com a bica de entrada, obedecendo os resgistros de água para que eles fiquem dispostos em relação ao centro da banheira.
 (Vide desenho A detalhe A-1)



# MULTIMAX

## Francesinha

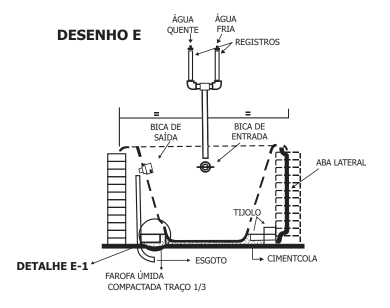




- Cimenticola
- Farofa Úmida Compactada Traco 3/1
- Piso Existente (Concrete

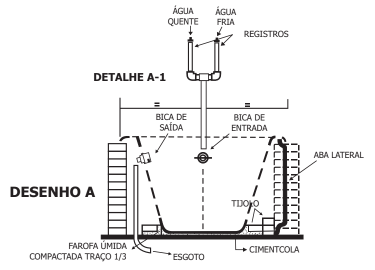
	DIMENSOES EM CENTIMETRO											
Α	В	С	D	Е	F	G	Н	I	J	K	L	
152	75	139	7	6	24	35	115					

- b) Proceda a limpeza do local a ser instalada a banheira.
- c) Prepare uma farofa (areia grossa úmida peneirada) no traço 3/1. (areia e cimento)
- d) Faça uma caixa com tijolos circundando a banheira na altura desejada, com folga de 5 centímetros em sua volta. (Vide desenho E detalhe E-1).
- e) Espalhe a farofa compactando-a firmemente a uma altura conveniente para cobrir a instalação do esgoto, e também para facilitar a colocação da aba (quando houver)
- f) Coloque a banheira sobre a farofa aplicada tirando todos os pontos de nível, pressionando-a pelos cantos internos fazendo com que a mesma fique bem assentada sobre a farofa, isto é, não deixando espaços vazios (ocos). Se necessário, acrescentar mais farofa e compactar moldando totalmente o fundo.
- g) Passe uma camada de cimenticola no fundo da banheira.
- h) Em seguida coloque a banheira definitivamente, pressionando-a nos cantos e não pelo meio onde é flexível, para perfeita fixação.
- i) Verifique todos os pontos de nível (superior da banheira), se estiver OK, coloque água até o meio da mesma e deixe por 48 horas antes do fechamento final.
- j) Coloque finalmente massa nas extremidades, dando acabamento junto ao piso conforme desenho abaixo: (Detalhe E-1)

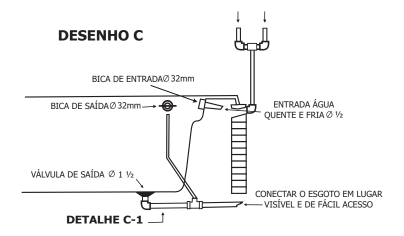








**ESGOTO:** Antes da colocação da banheira, deixar conectado um cotovelo mais a tubulação junto à válvula de saída, de maneira que a extremidade do cano fique em lugar visível para a ligação do esgoto. Caso a ligação do mesmo fique em baixo da banheira, leve-a de encontro à extremidade do cano da banheira já conectado. **(Vide Desenho C detalhe C-1)** 



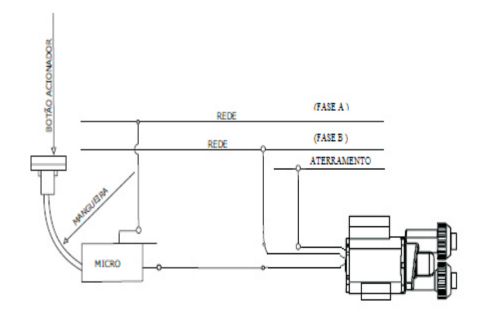
## **Takesoft**

É um dispositivo de acionamento da motobomba, utilizando-se de ar comprimido.

Mesmo o usuário imerso na banheira, poderá ligar e desligar a motobomba através do Takesoft com a máxima segurança e tranquilidade.

Abaixo expomos desenho ilustrativo do esquema de ligação.

## CIRCUITO ELÉTRICO DAS BANHEIRAS







## 2a OPÇÃO

Obedecendo aos cuidados já explanados, forme em local à parte uma forração no piso com plástico e coloque a banheira com o fundo para cima. Aplique sobre o fundo da banheira cimentcola em espessura de 1 a 1,5 cm acompanhando toda sua base.

Em seguida, coloque tela de arame (tipo galinheiro) e nova camada de cimentcola, tendo o cuidado de que a base fique perfeitamente plana. Coloque areia grossa cobrindo toda a base e deixe secar, após a secagem do cimentcola aplique o mesmo processo da primeira opção. Essa forma de instalação é mais aconselhada, visto que a fixação da banheira ficará mais compacta.

O piso tem de ser capaz de suportar a carga esperada.

Um sistema de drenagem deverá ser usado para evitar transbordamento. Peças com partes vivas com tensão maior que 12 V, não devem estar acessivel ao usuário. Aparelhos ligados a terra devem estar sempre conectados em fiação fixa. Componentes elétricos (exceto os de controle remoto) deverão ser fixados de forma que não caiam no banho.

**Importante:** em ambas as opções, recomendamos na colocação final da banheira, que o instalador após fixar a mesma, proceda, com cuidado, uma vistoria tocando com o cabo da colher toda a extremidade da banheira assentada. Caso perceba vazios (ocos) na base, retirar a banheira e preencher os mesmos com a farofa.

Testar a banheira antes do fechamento final.

### Colocação da Motobomba:

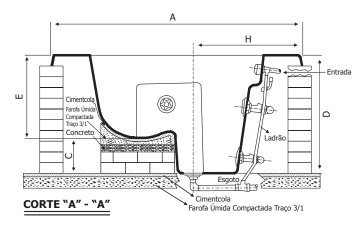
A motobomba deve ser instalada conforme o espaço existente para tal, desde que seja de fácil acesso para manutenção. Para maior rendimento a motobomba deve ficar o mais próximo possível da entrada de água do sistema hidromassagem, podendo sem grandes perdas ser instalado em linha reta até:

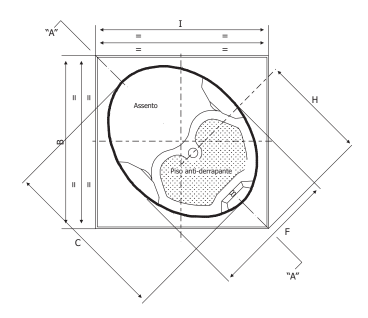
- 3 metros p/ motobomba de 1 HP
- 2 metros p/ motobomba de 1/2 HP

## **IMPORTANTE**

- 1. A Motobomba não pode ficar acima do nível médio da banheira.
- 2. Não deve ser instalada abaixo do piso (dentro de buraco).
- 3. Não ligar a moto-bomba sem água.
- 4. Não usar cola na cabeça da motobomba, conectá-la conforme desenho (**DESENHO-G**)

# Furô

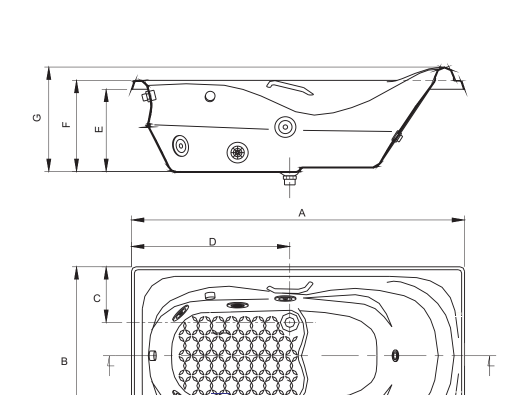




	DIMENSÕES EM CENTÍMETRO										
Α	В	С	D	Е	F	G	Н	I			
140	100	103	69	48	77	21	61	100			



# Maxcrill



DIMENSÕES EM CENTÍMETRO											
Α	В	C	D	E	F	G					
150	80	25	68	37	41	47					
170	80	25	88	37	41	47					
142	80	25	58	37	41	47					
164	80	25	80	37	41	47					
180	80	25	98	37	41	47					

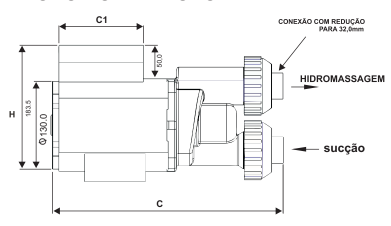


## **MOTOBOMBA AUTO-DRENANTE**

## **DESENHO G**



## MOTO-BOMBA AUTO-DRENANTE



As conexões seguem juntamente com a motobomba.

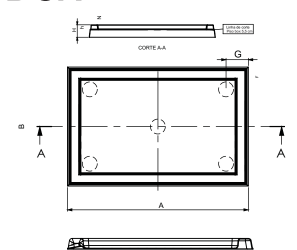
**OBS:** Aconselhamos uma base de dois a três centímetros para que seja evitado o contato com a umidade e chumbar somente os parafusos que irão fixar a base da motobomba.

PROT. CV.	С	L-Ø	Н
1/2	377	130	190
1.0	400	130	190

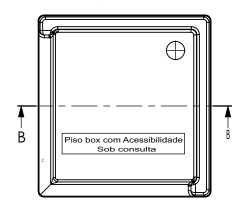




# Piso Box

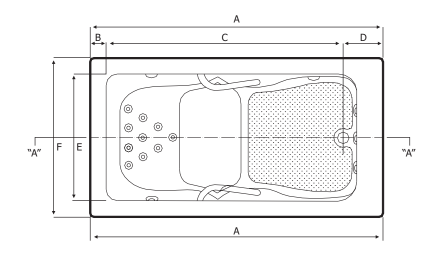


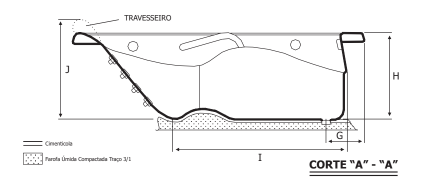




	DIMENSÕES EM CENTÍMETRO										
Α	В	Н	h	N	F	G					
80	80										
90	80										
120	80	12	5,5	4,4	150	15					
127	80	12	3,3								
90	90										
130	90										

# Firenze



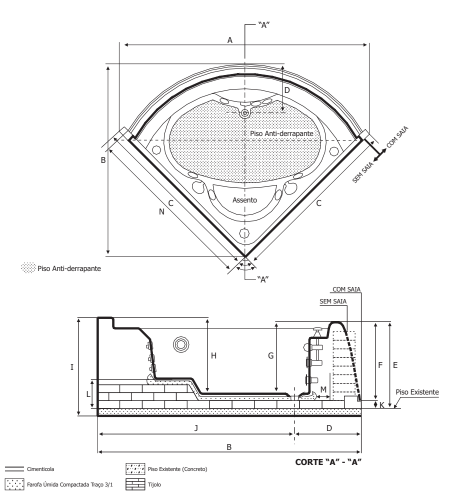


	DIMENSÕES EM CENTÍMETRO											
Α	В	С	D	Е	F	G	Н	I	J			
155	8	133	15	67	84	23	47	100	54			
170	9	137	17	72	90	26	50	107	56			
170	9	144	17	101	120	26	50	110	56			



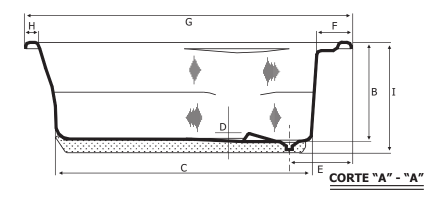


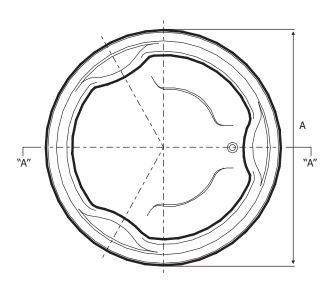
# Itaparica



	DIMENSÕES EM CENTÍMETRO													
Α	В	С	D	Е	F	G	Н	I	J	K	L	М	N	c/ ou s/ saia
169	132	120	36	60	50	49	52	62	96	10	20	12	113	С
161	130	117	36	60	50	49	52	62	96	10	20	12	113	S
220	166	156	51	65	53	52	59	72	115	12	22	14	146	С
208	161	148	51	65	53	52	59	72	115	12	22	14	146	S

# **Paraty**



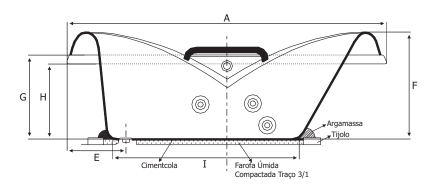


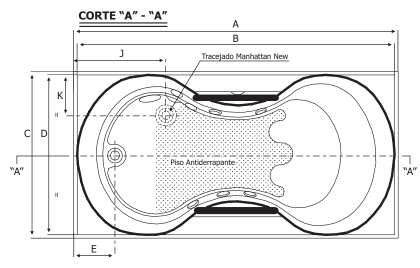
DIMENSÕES EM CENTÍMETRO									
Α	В	С	D	Е	F	G	Н	I	
150	54	103	8	36	8	134	8	59	
180	5 <del>4</del>	133	8	36	8	164	8	59	





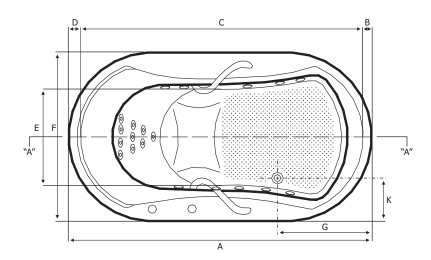
# Manhattan

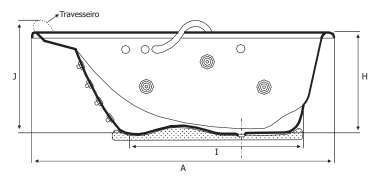




	DIMENSÕES EM CENTÍMETRO										
Α	В	C	D	Е	F	G	Н	I	J	K	
160	156	80	74		58	52	43	102	58	23	
183	180	94	90	35	58	52	43	102			
183	180	94	90		58	52	43	102	64	35	
183	180	125	114		58	52	43	102	64	35	

# Genova





Cimenticola

Farofa Úmida Compactada Traço 3/1

DIMENSOES EM CENTIMETRO										
Α	В	C	D	Е	F	G	Н	I	J	K
180	6	168	7	60	100	53	60	122	64	27