

MONTAGEM BÁSICA

1. MONTAGEM ACESSÓRIOS

a. Tampão (Plug 3/4)

b. Respiro
(Niple 3/4, Joelho 45°
rosca 3/4, Tela 3/4)

c. Tampão (Plug 3/4)

d. Saída de Água
(Joelho Artic. 3/4 x 1/2,
Mangueira cristal 1/2,
Registro 1/2)

ATENÇÃO EVITE VAZAMENTOS!

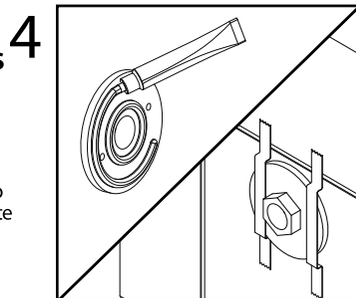
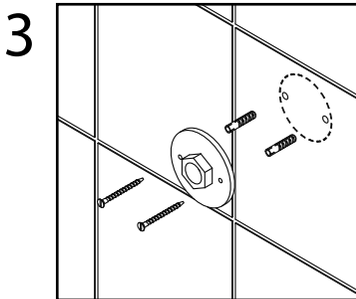
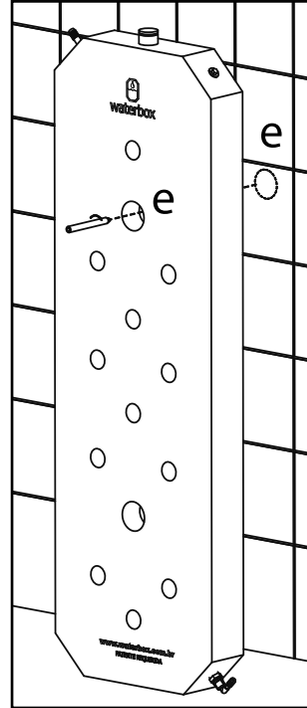
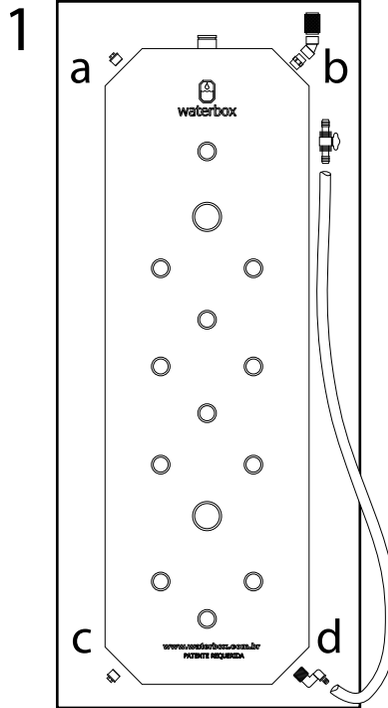
Limpe todas as roscas das conexões e internas do tanque antes de aplicar uma "generosa" camada de fita veda-rosca em todas as peças.

3. PARAFUSE A FLANGE NA PAREDE

Posicione os 2 furos da flange na posição HORIZONTAL. Marque, fure com uma broca de 6mm e parafuse a flange conforme indicado na figura ao lado.

4. OPÇÃO COLAGEM APENAS PARA PAREDES REVESTIDAS DE AZULEJOS

Caso não queira furar os azulejos, indicamos o uso da cola **PESILOX FIXTUDO** de altíssimo desempenho e resistente a umidade. Verifique se os azulejos estão bem firmes e siga rigorosamente as instruções na embalagem do produto, que pode ser encontrado em casas de construção e bricolagem.



2

2. POSICIONE & MARQUE

Posicione o tanque, bem apoiado no chão ou plataforma sólida. DICA: Você pode usar um bloco de concreto para apoiar seu WATERBOX, assim poderá utilizar até o final da água no tanque e obter mais pressão de saída.

e. Marque o local do furo indicado com um lápis ou caneta e remova o tanque.

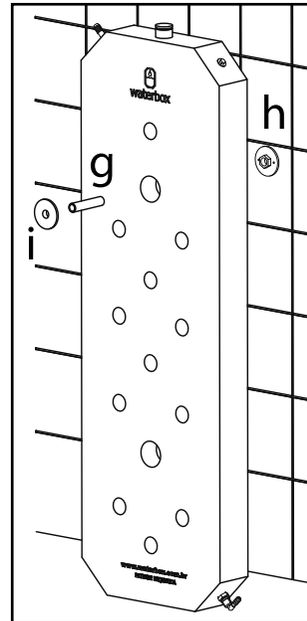
OBS.: Verifique se a parede é sólida para suportar as buchas e parafusos de fixação. Cuidado com canos ou conduites elétricos internos na parede.

5

5. FIXAÇÃO

Reposicione o tanque no lugar. Parafuse o tubo roscado (g) na flange fixada na parede (h). Rosqueie a segunda flange (i) no tubo, SEM APERTAR ATÉ O FINAL.

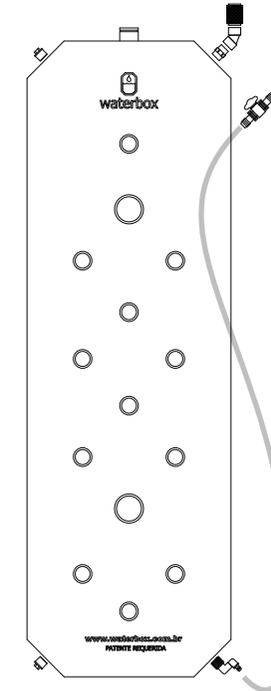
Depois de cheio, o tanque deve "estufar ligeiramente". Só então o aperto deve ser feito manualmente.



waterbox

armazenagem inteligente

Manual de Instalação



Olá, você acaba de adquirir o WATERBOX, um reservatório desenvolvido e patenteado para armazenar água potável, de chuva ou de reuso.

O WATERBOX pode ser instalado em sua casa, comércio ou escritório, em áreas internas ou externas, aproveitando, de forma inteligente, os espaços disponíveis.

Com design e cores contemporâneos integram-se em harmonia aos seus ambientes.

Uma solução ecoamigável para você economizar, armazenar e reaproveitar água!

www.waterbox.com.br

suporte@waterbox.com.br

Tel.: 11 5583.0652

ONDE INSTALAR MEU WATERBOX ?

Você pode instalar seu WATERBOX na lavanderia, atrás da máquina de lavar, atrás da porta ou num cantinho de parede.

Se precisar de água adicional para um banho, algumas descargas, escovar os dentes ou lavar o rosto, instale um WATERBOX em seu banheiro. Se sua cozinha tiver espaço e quiser garantir um estoque de água para cozinhar ou lavar louças, instale um WATERBOX perto da pia.

BENEFÍCIOS:

Evita Contaminação

Reservatório protegido de insetos e roedores, evitando doenças como Dengue, Febre Chikungunya e Leptospirose.

Material virgem de alta qualidade

Atóxico, 100% reciclável e com proteção UV nível 8 que inibe a formação de algas. Adequado para armazenar água potável e alimentos.

Instalação fácil e rápida

Instalado sobre o piso, apenas com um ponto de fixação parafusado ou colado na parede.

Modularidade e medida certa

Tanques interligáveis. Você pode criar uma parede de WATERBOXES interligados ou instalar um em cada ambiente na medida certa de sua necessidade e disponibilidade de espaço.

Estética e praticidade

WATERBOX tem design e dimensões pensados para aproveitar espaços em ambientes internos e externos, sem interferir na circulação e agregando estilo, modernidade e sustentabilidade.

Qualidade, resistência e durabilidade

Longa vida útil e alta resistência. Pode ser retirado e fixado em outro local em caso de mudança.

RECOMENDAÇÕES ESPECIAIS:

Instalação

- Certifique-se que a parede esteja em perfeitas condições. Conserte infiltrações, reboco estufado, azulejos soltos, antes da instalação. Caso tenha alguma dúvida, contate um encanador ou azulejista para orientá-lo.
- Instale seu WATERBOX em local protegido da luz do sol para evitar a proliferação de algas.

Dicas Úteis

- Utilize um bloco de concreto sob o WATERBOX. Você ganha pressão de saída e pode aproveitar a água até o final.
- Utilize a mangueira cristal de 1/2 polegada, com o registro aberto e preso ao respiro na parte superior do tanque. Assim você pode saber o nível de água no reservatório.
- Você pode utilizar uma conexão de saída e mangueira de 3/4" caso necessite de maior vasão.

Armazenagem

- Renove frequentemente a água armazenada.
- Utilize cloro ou água sanitária, seguindo as recomendações do fabricante para o volume de água armazenado.
- Não use água quente para encher seu WATERBOX.

Higienização

Antes do primeiro uso, utilize detergente líquido ou sabão neutro e uma mangueira com água para lavar seu WATERBOX internamente. Recomenda-se que mensalmente, ao esvaziar o reservatório, seja feita uma higienização completa.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS:

Capacidade:	097 litros
Peso vazio:	010 kg
Dimensões:	1740 x 550 x 125 mm
Material:	Polietileno

*** ATENÇÃO IMPORTANTE ***

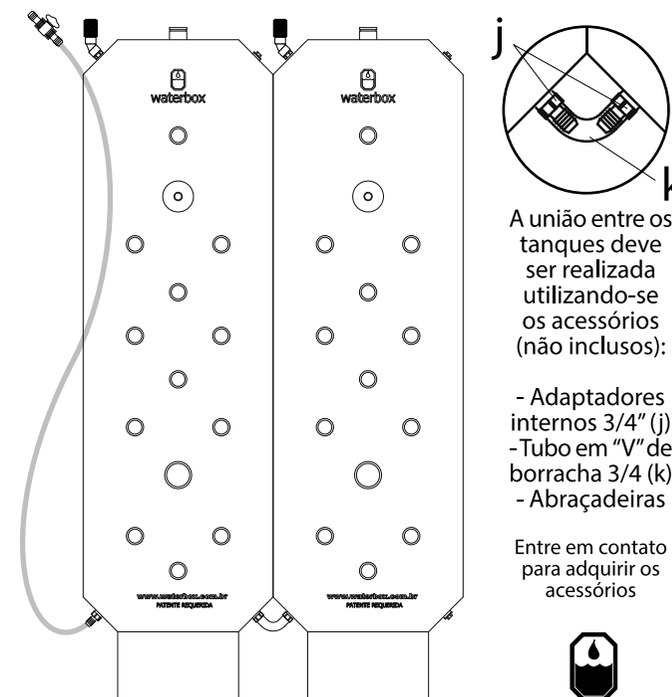
• **O WATERBOX deve permanecer apoiado no chão. O tubo e as flanges de fixação não são projetados para sustentar o peso da água dentro do tanque, apenas para ESCORÁ-LO contra a parede.**

• **Não instale WATERBOX ao lado de fogões ou aquecedores à gás. Plásticos são inflamáveis!**

• **Evite vazamentos! Antes de montar, limpe as roscas das conexões hidráulicas com cuidado e utilize bastante veda-roscas em todas.**

• **Cuidado ao rosquear as conexões no tanque! Certifique-se que estão entrando de maneira correta, caso contrario pode danificar as roscas do tanque.**

MONTAGEM MODULAR



A união entre os tanques deve ser realizada utilizando-se os acessórios (não inclusos):

- Adaptadores internos 3/4" (j)
- Tubo em "V" de borracha 3/4 (k)
- Abraçadeiras

Entre em contato para adquirir os acessórios



waterbox
armazenagem inteligente

contato@waterbox.com.br
Tel: 11 5583.0652