

1 Transporte e manuseio

A caixa d'água em fibra de vidro SAILER deve ser transportada cuidadosamente evitando impactos, e não pode ser rolada ou impactada contra o solo ou objeto rígido de qualquer natureza.

2 Notificação

Em caso de base elevada, é necessário utilizar equipamento de guindar capaz de suportar uma carga mínima de 1,5 vezes o peso da caixa d'água vazia.

Manutenção:

A limpeza da caixa d'água em fibra de vidro SAILER deve ser realizada conforme exigências da companhia de saneamento local ou a partir de percepção de sujeira. Mantenha a tampa sempre fechada a fim de impedir a entrada de sujeira ou contaminação.

Garantia:

As Caixas d'água SAILER têm garantia de 5 anos, a partir da emissão da nota fiscal do produto. Por isso, guarde a nota fiscal de compra do produto e siga rigorosamente as indicações referentes ao transporte, manuseio, assentamento e instalação, que asseguram a garantia de qualidade pelo tempo indicado.

Limpeza:

É recomendável antes da instalação, realizar uma limpeza com esponja, água limpa e sabão neutro a fim de remover qualquer impureza.

ATENÇÃO: Nunca utilize produtos químicos ou materiais abrasivos.

INSTALAÇÃO CAIXA D'ÁGUA

Assentamento:

Assentar a caixa d'água em fibra de vidro sobre uma superfície plana, nivelada e sem a presença de materiais que possam danificar o produto. A base deve ser fabricada em concreto, com área igual ou superior a base do fundo da caixa que suporte o peso do reservatório de água cheio.



Furações:

A caixa d'água de fibra de vidro SAILER apresenta locais específicos para a furação. Não faça perfurações fora dos locais indicados! Utilize furadeira ou serra - copo de acordo com o flange a ser instalado.



Obs.: Para travar a tampa utilize os parafusos que acompanham a Caixa, fixando-os nos locais indicados. Mantenha o reservatório sempre fechado para assegurar a qualidade da água.