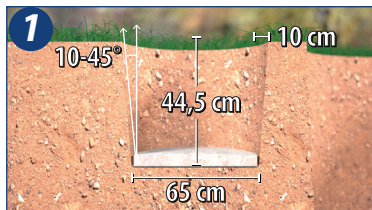
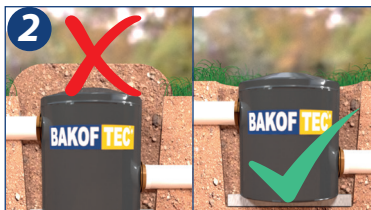


## CAIXA DE GRADEAMENTO



1. Escavar o local com paredes inclinadas de 10° a 45°, deixando sobra lateral de 10 cm em relação ao diâmetro superior da gradeamento e base nivelada. A vala deve ser escavada com dimensões mínimas de 65 cm de diâmetro inferior (base). A profundidade é definida a partir da soma da cota de chega do tubo de esgoto + a altura de entrada do gradeamento (39,5 cm) + a base de apoio (5 cm).



2. Não deve haver aterramento sobre o produto, uma vez que é necessária a limpeza periódica do equipamento, conforme manual de operação. A tampa deve ficar totalmente livre para acesso.



3. Não deve haver trânsito sobre o equipamento. Mas, caso o sistema seja instalado em local de intensa circulação (ou circulação de veículos), deve-se construir uma laje de sustentação que não seja apoiada no equipamento, além de manter fácil acesso à sua tampa de inspeção para limpeza do equipamento.



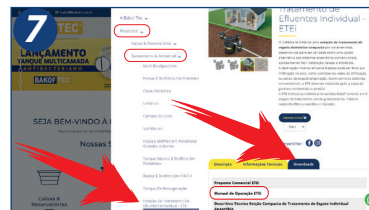
4. Construir uma base nivelada e lisa em concreto armado que servirá como apoio para o gradeamento. A base deve apoiar todo o fundo do equipamento e ser pelo menos 10 cm maior que o diâmetro do mesmo.



5. Realizar o aterramento lateral do gradeamento utilizando terra peneirada (livre de pedras ou objetos pontiagudos), areia ou pó de brita adicionados a cimento com traço de 1:10 (uma parte de cimento para 10 partes de areia). Efetuar a compactação manual a cada 20 cm. Não deve ser utilizado maquinário para aterramento para não danificar o equipamento.



6. O aterramento deve ser realizado após a alocação e interligação de todas as demais unidades da ETEI.



7. A operação deve ser realizada conforme Manual de Operação disponível no site da Bakof Tec, nas abas Saneamento e Ambiental > Estação de tratamento de efluentes individual > Downloads.

## ⚠️ IMPORTANTE

**MANUTENÇÃO:** A periodicidade da limpeza da caixa de gordura, dependerá da quantidade de gordura gerada. Para a limpeza, não se recomenda utilizar ferramentas e acessórios com arestas cortantes. Evite também o uso de produtos químicos. Utilize apenas água, sabão neutro, pano e/ou esponja. Caso seja necessária a retirada do produto, basta seguir o processo Inverso da instalação. O resíduo retirado da caixa de gordura Bakof (material orgânico) deve ser embalado e destinado ao lixo comum.

**GARANTIA:** A Caixa de Gordura Bakof possui garantia de dois anos. A garantia não cobre danos ou defeitos ocasionados no transporte, manuseio, uso inadequado, acidentes, modificações no produto, manutenção ou intervenção por terceiros e descumprimento das especificações contidas neste manual. A Bakof Tec garante a substituição ou assistência do produto, sem ônus ao cliente, para o produto que comprovadamente apresentar defeito de fabricação dentro do prazo especificado neste manual e mediante apresentação da nota fiscal de compra.

DATA FABRICAÇÃO:

PRAZO DE VALIDADE:  
INDETERMINADO