



GOLDEN FIBRA
Cuidamos do Ambiente



FOSSA SÉPTICA VERTICAL ESTANQUE 15.000 L

FICHA TÉCNICA

Ficha Técnica

Descrição

As Fossas Sépticas Estanques destinam-se à retenção e armazenamento de resíduos líquidos e águas residuais para um posterior tratamento.

A Fossa Estanque de 15.000 L é fabricada em PEAD (Polietileno de Alta Densidade), recomenda-se, por isso, uma consulta á Norma **ISO/TR 7472,7474** para melhor conhecimento das resistências químicas deste material



Funcionamento

Armazenamento de águas residuais, temporariamente, até que o seu limite máximo de armazenamento seja atingido, com posterior encaminhamento para destino final adequado, devendo esse procedimento ser executado por uma empresa licenciada para esse fim. Contém um Filtro de carvão ativo para os maus cheiros.

Manutenção

As operações de manutenção ao equipamento consistem principalmente no despejo e encaminhamento das águas residuais para destino final adequado, devendo esse procedimento ser executado por uma empresa licenciada para esse fim.

Dimensões do equipamento

Capacidade (L)	Diâmetro (mm)	Altura (mm)	Tampa (mm)
15.000	2.500	3.201	583

Medidas Aproximadas



Ficha Técnica

Para uma correta instalação do equipamento, recomendam-se as seguintes instruções

INSTRUÇÕES PARA INSTALAÇÃO

1. Realizar a escavação com as medidas do equipamento, deixando 15 a 20 cm de folga em toda a envolvente do mesmo;
2. Realizar uma laje de betão com capacidade de sustentação do equipamento, completamente nivelada;
3. A distância máxima entre o topo superior do equipamento e a cota 0 (zero) não deve exceder 25 cm
4. Colocar o equipamento de forma nivelada dentro do fosso previamente escavado;
5. No caso de existir um prolongamento no equipamento, o mesmo deve ser instalado antes do seu enchimento com água;
6. Preparar uma mistura de betão;
- 7. Para situações de níveis freáticos elevados contactar uma Empresa Especializada para o efeito;**
8. Encher o equipamento de água até 1/3 da sua capacidade e ao mesmo tempo envolver o equipamento, com o betão, até ao nível de água. Esperar até que a mistura envolvente se encontre compacta (6 a 7 horas) e repetir o processo até envolver o equipamento na totalidade.
9. Após a instalação concluída manter o equipamento cheio de água durante 7 dias para consolidação do terreno em seu redor;
10. Desviar as águas superficiais da zona de instalação;
11. Só poderá ser permitida a passagem de veículos sobre o equipamento caso seja efectuada uma laje em betão com capacidade para suportar a carga. Em situação alguma, a laje, nunca deverá assentar sobre o equipamento.
12. A entrada do equipamento deve estar ao nível do pavimento para permitir eventuais limpezas e manutenções;
13. Deverão ser deixadas, quando aplicável, infra estruturas no terreno para a passagem das tubagens de ar, cabos eléctricos e tubagens de descarga.

A GOLDEN FIBRA NÃO SE RESPONSABILIZA, PELOS DANOS CAUSADOS AO EQUIPAMENTO, SE AS INSTRUÇÕES DE INSTALAÇÃO NÃO FOREM CUMPRIDAS.



Ficha Técnica

GARANTIA

- A garantia rege-se a partir da data de venda do produto, indicada no documento de transporte;
- O fabricante dá garantia do produto por 2 anos relativamente a defeitos de fabricação;

NÃO SERÁ VÁLIDA A GARANTIA QUANDO

- Não foram respeitados os passos a seguir no procedimento de instalação da Fossa;
- Modificações efectuadas na Fossa sem a devida autorização do fabricante;
- Por mal uso do produto;

A GARANTIA EXCLUI

- Gastos de Instalação;
- Danos causados por mal utilização do produto;
- Danos a terceiros;
- Danos causados por perda de conteúdo;
- Danos de transporte (excepto transporte Golden Fibra)
- Deterioramento do local de instalação.

A GOLDEN FIBRA NÃO SE RESPONSABILIZA POR QUAISQUER INSTALAÇÕES DE EQUIPAMENTOS SOBRE LENÇÓIS FREÁTICOS ELEVADOS.

Referente a Doc. _____

Data: _____

