



DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Os reservatórios RoTerra, fabricados em polietileno, são ideais para instalação subterrânea, oferecendo excepcional resistência a agentes corrosivos e compatibilidade com diversos líquidos.

O tanque Roterra está equipado com uma extensão telescópica de Φ 600 x 300 mm, permitindo um ajuste preciso à superfície e dispensando acessórios adicionais. A tampa superior em polietileno reforçado com vedantes é projetada para suportar cargas de até 200 kg, garantindo segurança, estanquicidade e durabilidade.

O sistema permite a ligações de entradas e saídas de diferentes tipos e diâmetros.







A ergonomia do reservatório, com forma e dimensões otimizadas, simplifica o transporte e a instalação.

A conformidade com a norma SIST EN 12566-3 assegura a qualidade e o desempenho do produto.

Ficha Técnica RoTerra 3500 L

Ficha técnica	Valores
Volume	3500 L
Dimensões L x D x H [mm]	2080 x 1800 x 2050 - 2550
Instalação	Instalação subterrânea
Diâmetro abertura de revisão	Φ 600 mm
Extensão telescópica	Φ 600 x 0 – 400 mm
Material	Polietileno [PE]
Material resistente aos raios UV	Sim
Diâmetro do tubo de entrada	DN 110, DN 125
Diâmetro do tubo de saída	DN 110, DN 125
Standard	SIST EN 12566 - 3
Cobertura	Tampa PE

VANTAGENS DOS RESERVATÓRIOS DE ÁGUA ROTERRA

-  Instalação rápida e simples
-  Extensões telescópicas ajustáveis
-  Serviço de longa duração
-  Material ecológico
-  Possibilidade de instalação de vários tubos de entrada e de saída
-  Entrega rápida

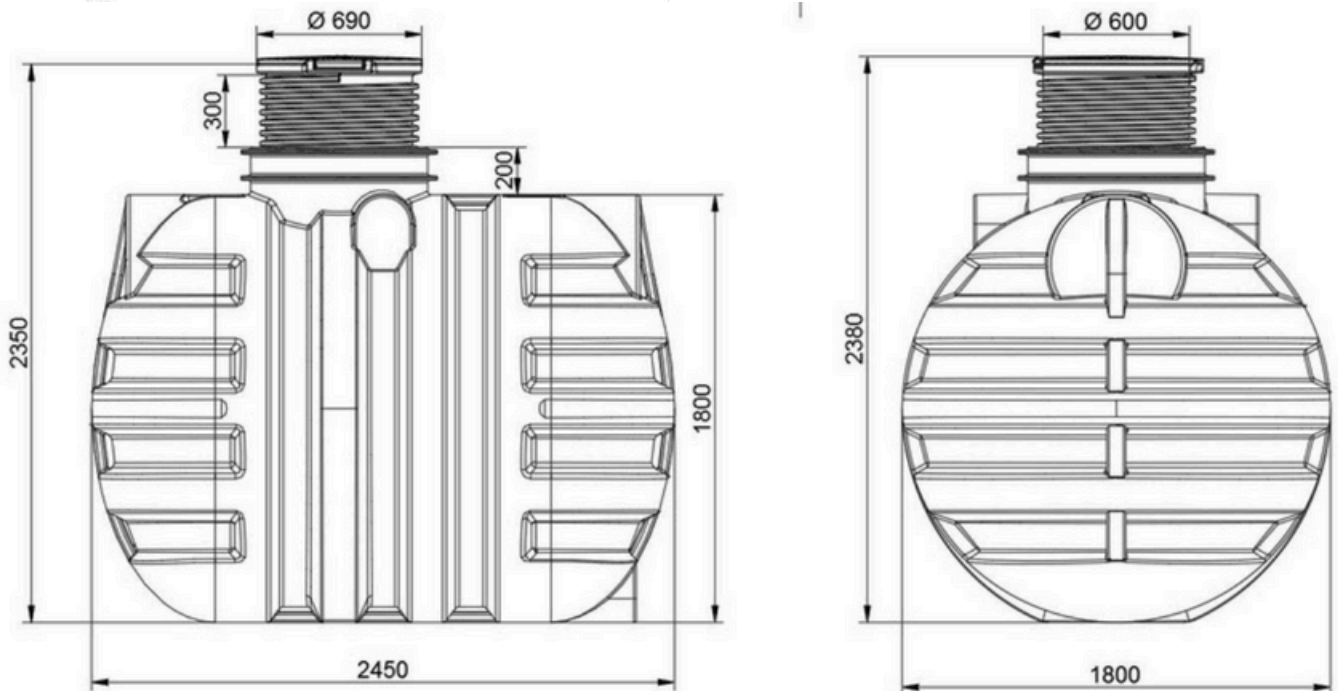
RESISTÊNCIA MECÂNICA E ESTABILIDADE

Resistência mecânica e estabilidade verificadas (Relatório n.o: P 0865 / 12 - 680 - 2) pelo instituto:
Instituto Nacional de Construção e Engenharia Civil da Eslovénia, Dimičeva ulica 12, 1000 Ljubljana



ESTANQUIDADE

Estanquidade verificada (Relatório no: P 0865 / 12 - 680 - 1) pelo instituto:
Instituto Nacional de Construção e Engenharia Civil da Eslovénia, Dimičeva ulica 12, 1000 Ljubljana



INFORMAÇÕES ADICIONAIS

INSTALAÇÃO DO TANQUE

A instalação do tanque é rápida e simples e pode ser feita em poucas horas. Escavar o poço, instalar o tanque e encher com a água ao mesmo tempo. Ligá-lo aos tubos de entrada e de saída (possibilidade de vários tubos standard).

A instalação deve ser feita de acordo com as instruções gerais acedidas no código QR.
Em caso de qualquer dúvida contacte-nos.



Instruções de
instalação

EQUIPAMENTO ADICIONAL

Vários acessórios adicionais como filtros, medidor de nível e extensões podem ser instalados no reservatório.

Para mais informações sobre equipamentos adicionais acesse: www.rotosECO.eu