

# ECOÁGUA

## 3P Depósito Água da Chuva 800 litros

Art. Nº 9000510 - granito

Art. Nº 9000520 – areia

Art. Nº 9000530 – verde

Art. Nº 9000540 – azul



### Descrição

Um tanque da água da chuva com capacidade para 800 L. É fornecido com o suporte de segurança do metal para a segurança extra. Este suporte é montado na parede e impede que o tanque incline. Há três pontos, dois em cada 3/4 lateral " para a conexão de uma bomba ou de diversos tanques e a tomada da torneira, 30 cm acima da base, em 3/4 ". Encha com água filtrada, usando o filtro colector 3P, que pode ser colocado directamente ao lado do tanque com uma conexão de DN 70 ou de DN 50. Os tanques podem ser ligados usando o kit de conexão 3P, Art.No. 9000123.

### Como Funciona:

A água da chuva é filtrada através de um filtro do pluvial e dirigida ao tanque da parede 3P.

A água dentro do tanque pode ser armazenada por diversas semanas.

A água pode ser retirada através da conexão média ou com uma da linha de parafuso lateral 3/4 ".

A parede do tanque é resistente UV.

### Dados técnicos:

Dimensão: 80 x 60 x 197 cm

Capacidade: 800 litros

Parte anterior da conexão: 3/4 "

Aprox. da altura. 30 cm

conexão 3/4 de 2 x " lateralmente:

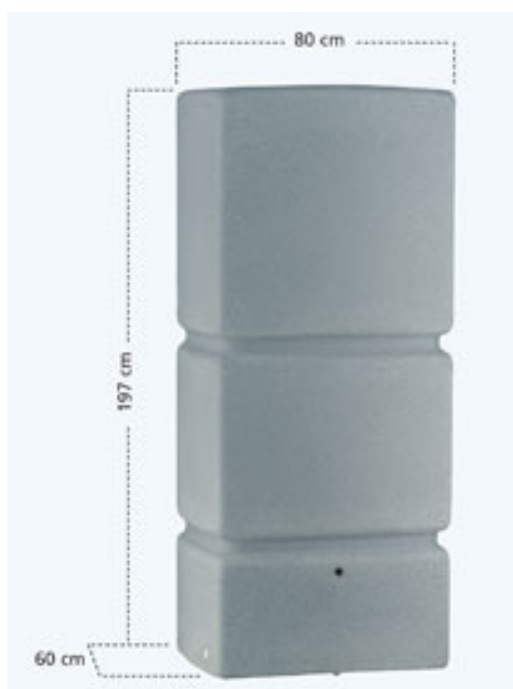
Aprox da altura. 6 cm

Todas as aberturas são fechados com tampas

Tanque material: Polietileno

Material de fixação à parede: Aço inoxidável

Peso: 35 quilogramas



# ECOÁGUA

## 3P Depósito Água da Chuva 750 litros

Art. Nº 9000510 - granito

Art. Nº 9000520 – areia

Art. Nº 9000530 – verde

Art. Nº 9000540 – azul



### Exemplo

Os tanques de parede 3P podem ser interligados para alcançar uma maior capacidade de armazenamento.



### Acessórios

Conector 3P ajuste 3/4", art. no. 9000127 para conexão de 2 tanques.

Uniãos da conexão com a 3/4 " de linha e o selo de parafuso externo. mangueira Ø25 milímetros.



### Acessórios

A retirada da água 3P pode ser feita com a mangueira 3P art. no. 9000278. Mangueira transparente de 2 m feita do PVC com obstrução da válvula e conexão 3/4 " de linha de parafuso externo e fixação do grampo.