

WASSER MIT SYSTEM GRAUWASSER RECYCLING



SPAREN SIE BIS ZU 50 % WASSERKOSTEN
MIT EINER GRAUWASSERAUFBEREITUNGSANLAGE

Wasser zweimal verwenden und sparen.
Die mehrfache Nutzung von Wasser im Haushalt hilft deutlich
bei der Senkung der ständig steigenden Wasser- und Abwasserkosten.
Oft ist Wasser guter Qualität nicht in ausreichender Menge vorhanden.



WASSER MIT SYSTEM
CANCAR



Was ist Grauwasser?

Grauwasser ist Teil des häuslichen Schmutzwassers, das die von Fäkalien und hoch belastetem Kloabwasser ist. Der Abfluss von Bade- und Duschwasser, sowie Wäschtrockner, in einem Hauskaltentrieblin in diesem Bereich fließt ca. 50 - 70 Liter Grauwasser pro Person.

GWO 1.0-250
Grauwasseranlage
Outdoor mit Erdtanks
GES 0.9
Art.-Nr.: G0001739



GWI 1.0-250
Grauwasseranlage
Indoor mit Kellertanks
Art.-Nr.: G0001740



Legende / 1 - 3 Lieferumfang je nach Modell

- ① Grauwasserbehälter mit Membranfilter, Anschluss für Grauwasserzulauf und Klarwasserüberlauf (Erdtank GES 0.9 oder Kellertank)
- ② Klarwassertank (GES 0.9 oder Kellertank) bzw. Erdtank GET 2.4 mit Biofilter bei gleichzeitiger Regenwassernutzung mit Klarwasserdruckpumpe E
- ③ Steuerung, Belüfterpumpe, freie Trinkwassermischspeisung
- ④ Grauwasserzulauf
- ⑤ Regenwasserzulauf
- ⑥ Klarwasserüberlauf bzw. Überlauf zur Versickerung
- ⑦ Klarwasserdruckleitung zu den Verbrauchern
- ⑧ Sickerspeicher

GWR 1.0-250-2.4
Grauwasser-Regenwasser-
Anlage Outdoor mit Erdtanks
GES 0.9 und GET 2.4
Art.-Nr.: G0001741

