



Installationsbeispiel

Fabrikat: GEP
 Typ: GEP-Wassermanager GWM 500 ohne Druckerhöhung
 Artikelnummer: 813335
 Hersteller: Dehoust GmbH
 www.grawassernutzung.de

Max. Auberleistungsleistung: 500 Liter/Tag
 Grauwasserspeicher: 200 Liter
 Betriebswasserspeicher: 600 Liter

Elektrischer Anschluss Grauwasseranlage: 230 V / 16 A / 50 Hz / 200 W
 Elektrischer Anschluss Druckerhöhung: bauweise

Freiraum oberhalb Behälter für Wartungszwecke: min. 500 mm
 Abmessung langstes Bauteil: LxBxH: 720 x 720 x 1.700 mm
 Leergewicht Gesamtanlage: 95 kg
 Leergewicht schwerstes Bauteil: 60 kg

bauseltige Anschlüsse Zulauf/Überlauf
 Grobbleiler: DN 100
 Tanks: DN 100

Anschluss Druckerhöhungsanlage Saugselle: 1x 1 1/2" IG

Anschluss Trinkwassernachspeisung: 1/2" IG; pmk: 1 bar; pmx: 10 bar
 Anschluss Rückföhlung Grobbleiler: 1/2" IG; pmk: 1 bar; pmx: 2 bar

Maße in mm; Mindestabstände zu Wänden min. 300 mm beachten.

Rohrleitungen nicht im Lieferumfang enthalten.

Alle Angaben freibleibend; technische Änderungen vorbehalten.
 Ohne Verbindlichkeiten hinsichtlich nationaler und lokaler
 Gesetze und Vorschriften.

Installation example

Brand: GEP
 Type: GEP-Watermanager GWM 500 without booster pump
 Item: 813335
 Manufacturer: Dehoust GmbH
 www.greywater.eu

Max. treatment capacity: 500 litres/day
 Greywater buffer volume: 200 litres
 Process water buffer volume: 600 litres

Electrical power greywater treatment system: 230 V / 16 A / 50 Hz / 200 W
 Electrical power booster pump station: by the contractor

Free access space for maintenance above tanks: min. 500 mm
 Dimension longest component: LxWxH: 720 x 720 x 1.700 mm
 Empty weight total plant: 95 kg
 Empty weight heaviest component: 60 kg

Pipe dimensions Inflow/overflow
 coarse filter: DN 100
 Suction connection booster pump: 1x 1 1/2" female

Connection mains water back up: 1/2" female; pmk: 1 bar; pmx: 10 bar
 Connection backwash coarse filter: 1/2" female; pmk: 1 bar; pmx: 2 bar

Dimensions in mm; distance to wall min. 300 mm.

Pipes and pipeworking not included in delivery.

Technical change reserved. This installation example is subject to change.
 All transactions are subject to our general terms and conditions.

DEHOUST		Gutenberstraße 5-7 D-69181 Laheun Tel: 06224/9702-0 Fax: 06224/9702-76	
2013	Datum	Name	Maßstab
ger.	11.10.	MS	1:1
Art.-Nr.	813335	Zählg.-Nr.	Rev.
GEP-Wassermanager GWM 500 mit Druckerhöhung			
GEP-Watermanager GWM 500 with booster pump			

Diese Zeichnung darf ohne unsere schriftliche Bewilligung weder kopiert, nachgedruckt, übertragen, geteilt, weitergegeben, veröffentlicht, noch für Nachdruck, Vervielfältigung oder zur Herstellung von Kopien verwendet werden.