



Installationsbeispiel

Fabrikat: GEP  
 Typ: GEP-Wassermanager GWM 3.000 ohne Druckerhöhung  
 Artikelnummer: 813375  
 Hersteller: Dehoust GmbH  
 www.grauwassererzeugung.de

Max. Aufbereitungsleistung: 3.000 Liter/Tag  
 Grauwasserspeicher: 3.000 Liter  
 Betriebswasserspeicher: 3.000 Liter

Elektrischer Anschluss Grauwasseranlage: 230 V / 16 A / 50 Hz / 400 W  
 Elektrischer Anschluss Druckerhöhung: bauarts

Freiraum oberhalb Behälter für Wartungszwecke: min. 500 mm  
 Abmessungen größtes Bauteil: LxBxH: 2.230 x 995 x 1.650 mm  
 Leertgewicht Gesamteinlage: 400 kg  
 Leertgewicht schwerstes Bauteil: 170 kg

bauseltige Anschlüsse Zulauf/Überlauf  
 Grobbleiter: DN 100  
 Tanks: DN 100  
 Grauwasserzulauf zwischen Grauwasserspeicher und BMT-Einheit: DN 100  
 Anschluss Druckerhöhungsanlage Saug seite: 1x 1 1/2" IG  
 Anschluss Trinkwassernachspeisung: 1 1/2" IG; punk: 1 bar; pmaw: 10 bar  
 Anschluss Rückspülung Grobbleiter: 2" IG; punk: 1 bar; pmaw: 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 3.000 without double booster pump  
 Item: 813375  
 Manufacturer: Dehoust GmbH  
 www.greywater.eu

Max. treatment capacity: 3.000 litres/day  
 Greywater buffer volume: 3.000 litres  
 Process water buffer volume: 3.000 litres

Electrical power greywater treatment system: 230 V / 16 A / 50 Hz / 400 W  
 Electrical power booster pump station: by the contractor

Free access space for maintenance above tanks : min. 500 mm  
 Dimension largest component: LxWxH: 2.230 x 995 x 1.650 mm  
 Empty weight total plant: 400 kg  
 Empty weight heaviest component: 170 kg

Pipe dimensions inflow/overflow  
 coarse filter: DN 100  
 Greywater backflow pipe between greywater storage tank and BMT-unit: DN 100  
 Suction connection booster pump: 1x 1 1/2" female

Connection mains water back up: 1 1/2" female; punk: 1 bar; pmaw: 10 bar  
 Connection backwash coarse filter: 2" female; punk: 1 bar; pmaw: 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.

<b>DEHOUST</b>		Guentherstraße 5-7 D-69181 Laheun Tel: 06224/9702-0 Fax: 06224/9702-76	
2013	Datum	Name	Maßstab
ger.	11.10.	MS	1:1
ger.	GEP-Wassermanager GWM 3.000 ohne Druckerhöhung		
ger.	GEP-Watermanager GWM 3.000 without booster pump		
Art.-Nr.	813375		Rev.
		Zählg.-Nr.	

Diese Zeichnung darf ohne unsere schriftliche Bewilligung weder kopiert, nachgedruckt, übertragen, geteilt, weitergegeben, veröffentlicht, noch für Nachdruck, Vervielfältigung oder Verbreitung, auch auszugsweise, verwendet werden.