



Installationsbeispiel

Fabrikat: GEP
 Typ: GEP-Wassermanager GWM 3.000 ohne Druckerhöhung
 Artikelnummer: 813375
 Hersteller: Dehoust GmbH
 www.grauwasserumzuegung.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 Ballteller für Wertungszwecke: 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
 Geesetze 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.

DEHOUST		Guentherstraße 5-7 D-69181 Lahnen 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 Nachahmung oder zur Herstellung von ähnlichen Produkten verwendet werden.