



Installationbeispiel

Fabrikat: GEP
 Typ: GEP-Wassermanager GWM 12.000 ohne Druckentöpfung
 Artikelnummer: 813605
 Hersteller: Dehoust GmbH
 www.grawassmanuizug.de
 Max. Anbindeungshöhe: 12.000 Liter/Tag
 Grawassenspeicher: 12.000 Liter
 Betriebswasserspeicher: 12.000 Liter

Elektrischer Anschluss Grawassenanlage: 230 V / 16 A / 50 Hz / 850 W
 Elektrischer Anschluss Druckentöpfung: bauweise
 Fußboden oberhalb Bauteil: 10, Wandanschlüsse: min. 500 mm
 Abmessungen gelbes Bauteil: LxBxH: 2.230 x 985 x 1.650 mm
 Leerraupicht Gesamtanlage: 1.600 kg
 Leerraupicht schweres Bauteil: 170 kg

bausätzliche Anschlüsse: Zulauf/Oberlauf
 Grotzflur/Grawassenspeicher: DN 150
 Betriebswasserspeicher: DN 100
 Grawassenspeicher zwischen Grawassenspeicher und BMT-Entleer: DN 100
 Anschluss Durchdringungsbange Druckseite: 1x 1 1/2" IG

Anschluss Trinkwassernachspeisung: 1 1/2" IG; pmax: 1 bar; pmax: 10 bar
 Anschluss Rückföpfung Grabflur: 1 1/2" IG; pmax: 1 bar; pmax: 2 bar
 Maße in mm; Mindestabstände zu Wänden: min. 300 mm beachten.

Rohrleitungen nicht im Lauerumfang enthalten.

Alle Angaben vorbehaltend, technische Änderungen vorbehalten.
 Ohne Verbindlichkeiten hinsichtlich maltraher und klarer
 Gesetzes und Vorschrift ten.

Installation example

Brand: GEP
 Type: GEP-Watermanager GWM 12.000 without booster pump
 Item: 813605
 Manufacturer: Dehoust GmbH
 www.greywater.eu

Max. treatment capacity: 12.000 litres/day
 Greywater buffer volume: 12.000 litres
 Process water buffer volume: 12.000 litres

Electrical power greywater treatment system: 230 V / 16 A / 50 Hz / 850 W
 Electrical power booster pump station: by the contractor
 Free access space for maintenance above tanks: min. 500 mm
 American largest component: LxBxH: 2.230 x 985 x 1.650 mm
 Empty weight: heaviest component: 170 kg

Pipe dimensions: Inflow/overflow
 coarse filter/greywater buffer tank: DN 150
 process water storage tank: DN 100
 Greywater backflow pipe between greywater storage tank and BMT-entleer: DN 100
 Pressure connection booster pump: 1x 1 1/2" female

Connection mains water back up: 1 1/2" female; pmax: 1 bar; pmax: 10 bar
 Connection backwash coarse filter: 1" female; pmax: 1 bar; pmax: 2 bar
 Dimensions in mm; distance to wall: min. 300 mm.

Pipes and pipework not included in delivery.

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

DEHOUST		Gutenberstraße 5-7	
		D-69181 Lahnau	
Tel: 06224/9702-0		Fax: 06224/9702-76	
2013	Datum	Name	Maßstab
gez.	28.10.	MS	1:1
Art.-Nr.: 813605		Zehng.-Nr.: Rev.	
		GEP-Wassermanager GWM 12.000 ohne Druckentöpfung	
		GEP-Watermanager GWM 12.000 without booster pump	

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