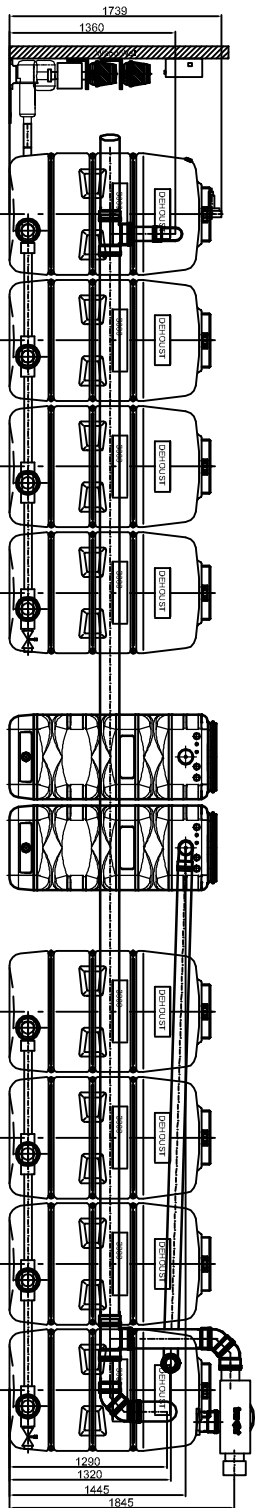


11718



**Installationhinweise**

Fabrikat: GEP  
 Typ: GEP-Wassermanager GWM 12.000 mit Druckentlastung  
 Artikelnummer: 813600  
 Hersteller: Delhoust GmbH  
 www.grawassensanierung.de  
 Max. Anhebungspfeilhöhe: 12.000 Liter/Tag  
 Grawassenspeicher: 12.000 Liter  
 Betriebswasserspeicher: 12.000 Liter

Elektrischer Anschluss Grawassensanierung: 230 V / 16 A / 50 Hz / 850 W  
 Elektrischer Anschluss Druckentlastung: 3x 400 V / 16 A / 50 Hz / 2x 3.000 W  
 Freiarum oberhalb Behälter für Wartungszwecke: min. 500 mm  
 Anpressenart größtes Bauteil: 22,5 kg  
 Gesamtgewicht: 2.230 x 995 x 1.650 mm  
 Leertgewicht schwerstes Bauteil: 170 kg

bauteilige Anschlüsse: Zulauf/Überlauf  
 Gochfließ/Grawassenspeicher: DN 150  
 Betriebswasserspeicher: DN 100  
 Grawassensanierung zwischen Grawassenspeicher und BMT-Einheit: DN 100  
 Anschluss Druckentlastung: 1x 2" IG  
 Anschluss Trinkwasserspeicherung: 2" IG; pnc: 1 bar; pnc: 10 bar

Anschluss Rückleitung Graben: 1" IG; pnc: 1 bar; pnc: 2 bar  
 Maße in mm; Mindestabstände zu Wänden min. 300 mm beachten.  
 Rohrleitungen nicht im Längsrichtung einhalten.

Alle Angaben festhaltend, technische Änderungen vorbehalten.  
 Ohne Verbindlichkeiten hinsichtlich Halbfabrikat und Kleber  
 Gesetze und Vorschriften.

**Installation example**

Brand: GEP  
 Type: GEP-Wassermanager GWM 12.000 with booster pump  
 Item: 813600  
 Manufacturer: Delhoust GmbH  
 www.grywwater.eu

Max. treatment capacity: 12.000 l/day  
 Grawwater capacity: 12.000 l  
 Process water buffer volume: 12.000 litres  
 Empty weight heaviest component: 170 kg

Free access space for maintenance above tanks : min. 500 mm  
 Dimension biggest component: LxWxH: 2.230 x 995 x 1.650 mm  
 Empty weight heaviest component: 170 kg  
 Pipe dimensions Inflow/overflow  
 coarse filter/grawwater buffer tank: DN 150  
 process water storage tank: DN 100  
 Grawwater backflow pipe between graywater storage tank and BMT-unit: DN 100  
 Pressure connection booster pump: 1x 2" female

Connection mains water back up: 2" female ; pnc: 1 bar; pnc: 10 bar  
 Connection backwash coarse filter: 1" female; pnc: 1 bar; pnc: 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 reservations are subject to our general terms and conditions.

<b>DEHOUST</b>		Gutenberstraße 5-7	
		D-69181 Lahnau	
Tel: 06224/9702-0		Fax: 06224/9702-76	
2013	Datum	Name	Maßstab
gez.	28.10.	MS	1:1
GEP-Wassermanager GWM 12.000 mit Druckentlastung			
GEP-Wassermanager GWM 12.000 with booster pump			
Art.-Nr.	Zehng.-Nr.		Rev.
813600			

Diese Zeichnung darf ohne unsere schriftliche Bewilligung weder kopiert, nachgedruckt, übertragen, geteilt, weitergegeben, veröffentlicht, noch für Nachahmung oder zur Herstellung eines Dritten benutzt werden.