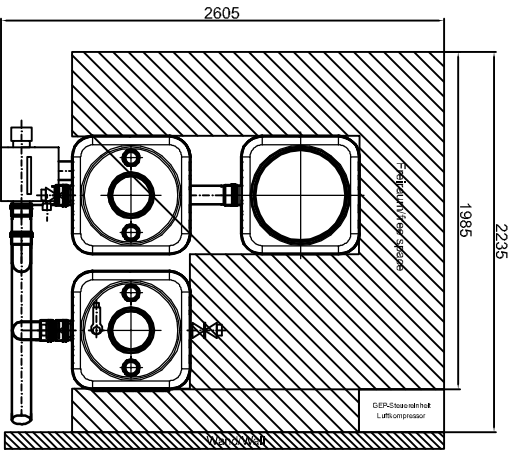
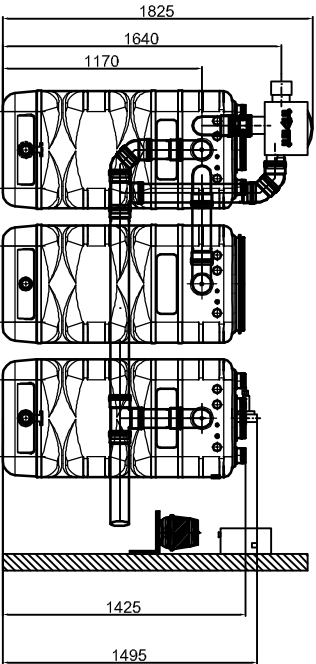
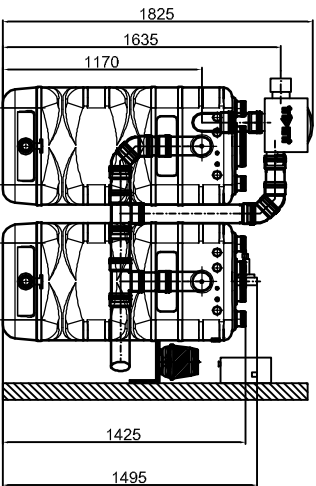
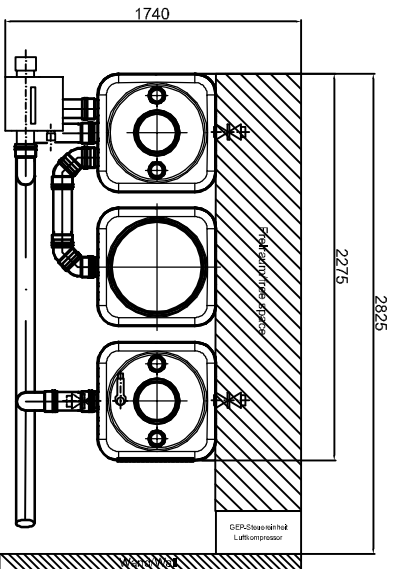


Installationsbeispiel Variante A
Installation example Variante A



Installationsbeispiel Variante B
Installation example Variante B



Installationsbeispiel

Fabrikat: GEP
 Typ: GEP-Wassermanager GW M 950 ohne Druckerhöhung
 Artikelnummer: 813345
 Hersteller: Dehoust GmbH
 www.grauwassernutzung.de
 Max. Aufbereitungslastung: 1.000 Liter/Tag
 Grauwasserspeicher: 500 Liter
 Betriebswasserspeicher: 500 Liter

Elektrischer Anschluss Grauwasseranlage: 230 V / 16 A / 50 Hz / 400 W
 Elektrischer Anschluss Druckerhöhung: baueis
 Freiraum oberhalb Behälter für Wartungswecker: min. 500 mm
 Abmessungen längstes Bauteil: LxBxH: 720 x 720 x 1.430 mm
 Leergewicht Gesamtanlage: 100 kg
 Leergewicht schwerstes Bauteil: 50 kg

baueisige Anschlüsse Zulauf/D Ablauf
 Grobfilter: DN 100
 Tanks: DN 100
 Grauwasserdrücklauf zwischen Grauwasserspeicher und BMT-Einheit: DN 100
 Anschluss Druckerhöhungsanlage Saugseite: 1 x 1 1/2" IG
 Anschluss Trinkwasseranspeisung: 1 1/2" IG; pmh: 1 bar; pmx: 10 bar
 Anschluss Rückdrehung Grobfilter: 2" IG; pmh: 1 bar; pmx: 2 bar

Maße in mm: Mindestabstände zu Wänden min. 300 mm beachten.
 Rohrleitungen nicht im Leiterraum enthalten.
 Alle Angaben freibleibend, technische Änderungen vorbehalten.
 Ohne Verbindlichkeiten hinsichtlich nationaler und lokaler Gesetze und Vorschriften.

Installation example

Brand: GEP
 Type: GEP-Watermanager GW M 950 without double booster pump
 Item: 813345
 Manufacturer: Dehoust GmbH
 www.greywater.eu

Max. treatment capacity: 1.000 litres/day
 Greywater buffer volume: 500 litres
 Process water buffer volume: 500 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 longest component LxWxH: 720 x 720 x 1.430 mm
 Empty weight total plant: 100 kg
 Empty weight heaviest component: 50 kg

Pipe dimensions inflow/overflow
 coarse filter: DN 100
 tanks: DN 100
 Suction connection backflow pipe between greywater storage tank and BMT-unit: DN 100
 Connection mains water back up: 1 1/2" female; pmh: 1 bar; pmx: 10 bar
 Connection backwash coarse filter: 2" female; pmh: 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.

Diese Zeichnung darf ohne unsere schriftliche Bewilligung weder kopiert, nachgedruckt, übertragen oder
 sonst zugänglich gemacht, noch für Schiedsverfahren oder zur Herstellung einer ähnlichen Zeichnung
 verwendet werden.

DEHOUST		Guentherstraße 5-7	
		D-69181 Lahnen	
		Tel: 06224/9702-0 Fax: 06224/9702-16	
2013	Datum	Name	
ger.	11.10.	MS	
best.		GEP-Wassermanager GWM 950 ohne Druckerhöhung	Maßstab
		GEP-Watermanager GWM 950 without booster pump	1:1
Art.-Nr.	813345	Zählg.-Nr.	Rev.