

Wilo-DrainLift M

Abwasser-Hebeanlage

Flexibel anschließbare Fäkalienhebeanlage für Ein- und Zweifamilienhäuser sowie kleinere Gewerbeobjekte. Als Einzel- und Doppelpumpenanlage erhältlich.

Bestehende Anschlussleitungen erschweren die Montage von Hebeanlagen im Austauschfall. Hinzu kommen oft beengte Platzverhältnisse und schlecht zugängliche Baustellen, die einen umständlichen Transport nachziehen. Umso wichtiger ist der störungsfreie und langlebige Betrieb einer Hebeanlage.



Bauartgeprüft und überwacht vom TÜV Rheinland nach DIN EN 12050.



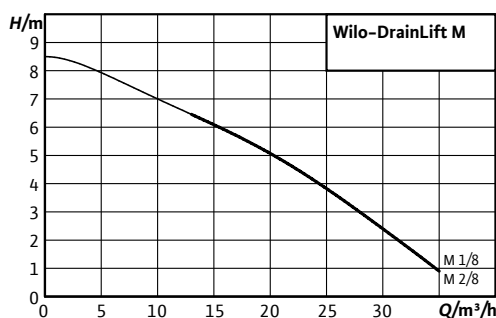
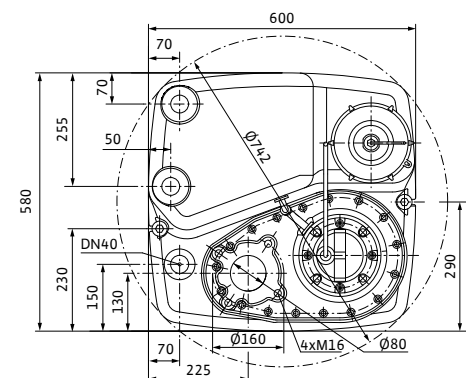
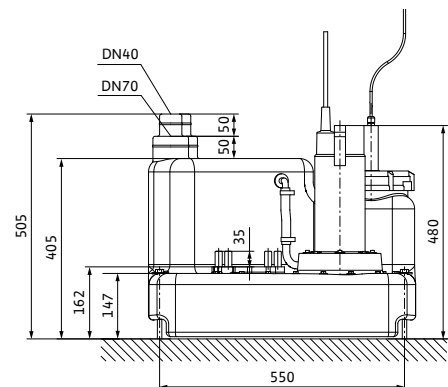
Die Hebeanlage Wilo-Drain Lift M erleichtert Ihnen den Arbeitsalltag dank:



- frei wählbarer Zuläufe für mehr Flexibilität
- geringem Gewicht für eine einfache Handhabung
- sicherem Betrieb durch eine zuverlässige Füllstandüberwachung und integriertem thermischem Motorschutz

Technische Daten	
Motorschutz	WSK
Bruttovolumen V/l	62 (M 1/8), 115 (M 2/8)
Schaltvolumen V/l	24 (M1)/40 (M2)
Max. Schalthäufigkeit pro Pumpe 1/h	45
Medientemperatur T/°C	+3... +40
Max. Medientemperatur T/°C	60 (3 Min.)
Druckanschluss	DN 80
Zulaufanschluss	DN 40/DN 100/DN 150
Entlüftung	DN 70
Kabellänge Anlage zum Schaltgerät/Stecker m	4/1,5
Gewicht netto ca. kg	40

Maße Wilo-DrainLift M 1/8



Typenschlüssel

- Bsp.: **Wilo-DrainLift M1/8 RV**
DrainLift Abwasser-Hebeanlage
M Baugröße
1 Anzahl integrierter Pumpen
/8 Max. Förderhöhe in m
RV mit Rückflussverhinderer

Lieferumfang

- Anschlussfertige Abwasser-Hebeanlage inkl.:
- Schaltgerät mit netzunabhängigem Alarm und Stecker
 - 1 x Zulaufdichtung DN 100
 - 1 x Lochsäge für Zulauf DN 100
 - 1 x Lippendichtung für Anschluss einer Handmembranpumpe oder Zulaufanschluss DN 40
 - 1 x Manschette für Entlüftungsanschluss DN 70
 - 1 x Flanschstutzen DN 80/100 mit Flachdichtung, flexiblen Schlauchstück und Befestigungsmaterial für Druckrohranschluss DN 100
 - 1 x Rückflussverhinderer DN 80 (nur M1/8 RV und M2/8 RV)
 - Dämmschutzstreifen für schallgedämmte Aufstellung
 - 9-V-Akku
 - Befestigungsmaterial
 - Einbau- und Betriebsanleitung

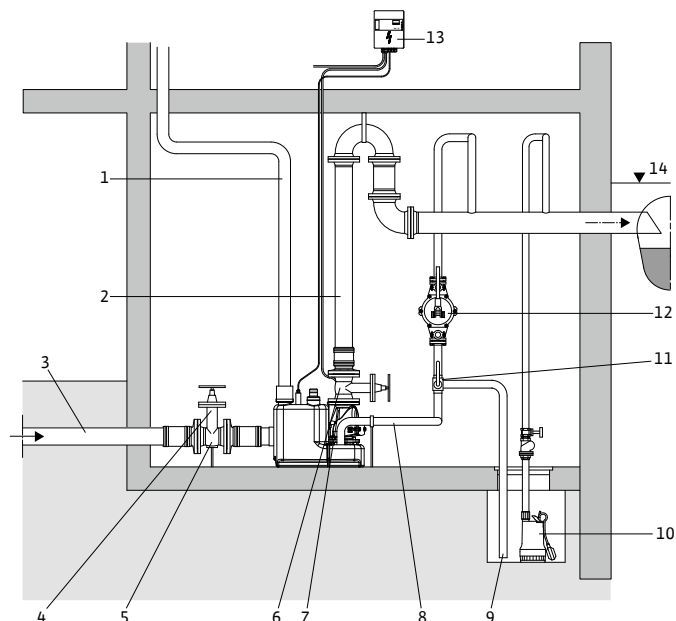
Bestellinformationen		Preisgruppe PG 7
Baureihe	Netzanschluss	Art.-Nr.
Wilo-DrainLift M1/8	1~230 V, 50 Hz	2 528 650
Wilo-DrainLift M1/8	3~400 V, 50 Hz	2 528 651
Wilo-DrainLift M1/8 RV	1~230 V, 50 Hz	2 528 940
Wilo-DrainLift M1/8 RV	3~400 V, 50 Hz	2 528 941
Wilo-DrainLift M2/8 RV	1~230 V, 50 Hz	2 531 400
Wilo-DrainLift M2/8 RV	3~400 V, 50 Hz	2 531 401

Bestellinformationen		Preisgruppe PG 14
Mechanisches Zubehör	Art.-Nr.	
4.1 Absperrschieber DN 100	2 017 163	
4.1 Flanschstutzen DN 100	2 511 597	
4.2 Absperrschieber DN 150	2 017 164	
4.2 Flanschstutzen DN 150	2 511 598	
4.3 Kunststoff-Absperrschieber DN 100	2 529 808	
4.4 Kunststoff-Absperrschieber DN 150	2 529 809	
6.1 Absperrschieber DN 80	2 017 162	
6.2 Absperrschieber DN 100	2 017 163	
10 Entwässerungspumpe z. B. Wilo-Drain TMW 32/8-10M	4 058 059	
11 3-Wege-Kugelhahn Rp 1½	2 511 607	
12 Handmembranpumpe	2 060 166	
Zulaufdichtung DN 100	2 522 672	
Zulaufdichtungssatz DN 150	2 515 145	
Montagezubehör DN 100, PN 10	6 077 521	
Montagezubehör DN 150, PN 10	6 077 523	
Elektrisches Zubehör		Art.-Nr.
Blitzleuchte	2 510 429	
Signalhorn	2 531 401	
Alarm-Funksender Smart Home	6 078 632	

Installationsbeispiel Wilo-DrainLift M

- 1** Entlüftungsleitung (über Dach)
- 2** Druckleitung
- 3** Zulauf
- 4** Absperrschieber Zulaufleitung
- 5** Armaturenstütze zur Gewichtsentlastung (Empfehlung)
- 6** Absperrschieber Druckleitung
- 7** Rückflussverhinderer
- 8** Entleerungsleitung Behälter
- 9** Entleerungsleitung Pumpensumpf
- 10** Entwässerungspumpe
- 11** Drei-Wege-Ventil
- 12** Handmembranpumpe
- 13** Schaltgerät EC-Drain LS
- 14** Rückstauenebene (meist Straßenniveau)

Grün nummerierte Bauteile Wilo-Sortiment



WILO SE
 Nortkirchenstraße 100
 44263 Dortmund

Technische Änderungen vorbehalten.

Sie haben Fragen zum Produkt?

WiloLine
Gebäudetechnik
 T 0231 4102-7070
 WiloLine@wilo.com

Erreichbar:

Mo.–Do. 7–18 Uhr
 Fr. 7–17 Uhr
 Oder informieren Sie sich online
 productfinder.wilo.com

