

MIRI DRAINLIFT

Minipumpstation för spillvatten



DRAINLIFT MONO



DRAINLIFT DUO

MIRI DRAINLIFT är en helautomatisk pumpanläggning för pumpning av spillvatten från olje- och fettavskiljare. DRAINLIFT är avsedd för uppställning i frostfritt utrymme och levereras anslutningsklar med dränksäker pump med friströmshjul samt gas- och vattentät uppsamlingsstank med väl tilltagen volym och rensöppning. MIRI DRAINLIFT är konstruerad för enkelt montage och säker drift. Enheten är kompakt, har låg vikt och är försedd med integrerad backventil, inbyggt larm samt flexibla anslutningar för inlopp. Isoleringmattor som förhindrar stömljudsöverföring ingår i leveransen.

■ Varianter

MIRI DRAINLIFT finns i följande utföranden:

- DRAINLIFT Mono med en pump för 1-fas 230 V
RSK nr 588 69 17
- DRAINLIFT Mono med en pump för 3-fas 400 V
RSK nr 588 69 15
- DRAINLIFT Duo med två pumpar för 3-fas 400 V, avsedd för anläggningar med krav på kontinuerlig drift under normala driftförhållanden
RSK nr 588 69 16

■ Utrustning

MIRI DRAINLIFT är försedd med:

- En alt. två pumpar
- Uppsamlingsbehållare 100/150 l
- Integrerad backventil
- Hålsåg och läpptätning för inlopp DN 100
- Flänsmuff DN 100
- Styrskåp med larm och batteri-back-up
- Anslutningar för ventilation
- Anslutning för manuell membranpump
- Fästvinklar för montering

■ Tillbehör

MIRI DRAINLIFT kan levereras med:

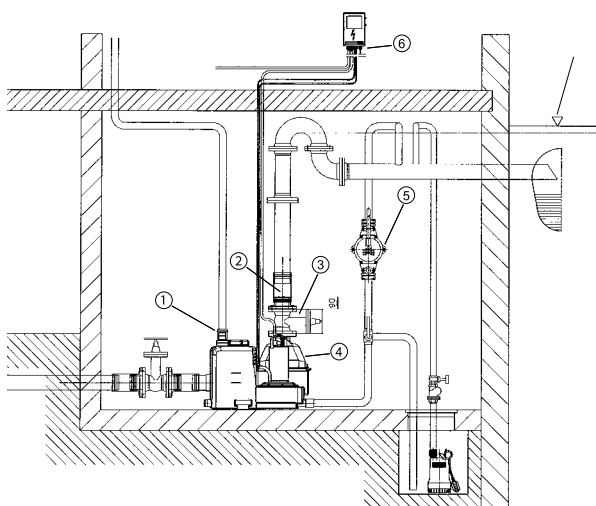
- Hålsåg och läpptätning för inlopp DN 150
- Flänsmuff DN 150
- Manuell membranpump

■ Material

Uppsamlingsstank	Polypropylen
Pumphjul	Polypropylen
Motorhölje	Rostfritt stål

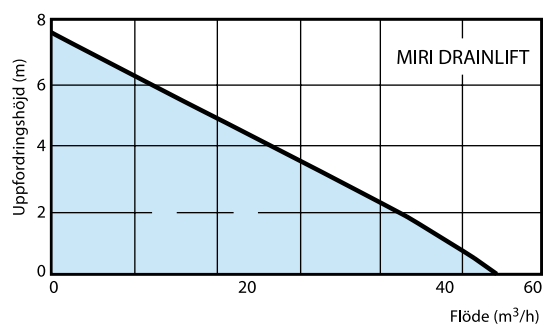
MIRI DRAINLIFT

■ Principinstallation



- | | |
|---|--------------------------------|
| 1. Avluftningsanslutning DN 70 | 4. Backventil, integrerad |
| 2. Flänsanslutning DN 100 | 5. Handmembranpump (tillbehör) |
| 3. Avstängningsventil (ingår ej i leverans) | 6. Styrskåp |

■ Pumpdiagram



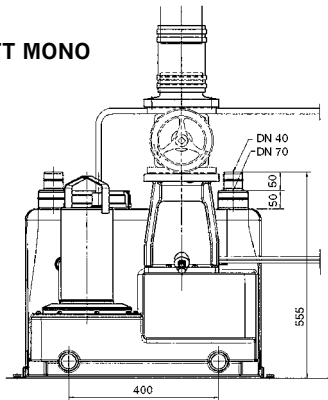
■ Teknisk specifikation

Modell	DrainLift Mono 1	DrainLift Mono 2	DrainLift Duo
Spänning	1-fas, 230 V, 50 Hz	3-fas, 400 V, 50 Hz	3-fas, 400 V, 50 Hz
Tillförd motoreffekt, kW	1,5	1,5	1,5
Märkström, A	7,5	3,0	3,0
Driftsätt	S3	S3	S3
Max. antal starter/tim.	30	30	60 (30 per motor)
Bruttovolym behållare, l	100	100	150
Arbetsvolym behållare, l	30	30	42
Tryckhöjd, m	7,5	7,5	7,5
Max. pumpflöde, m³/h	55	55	55
Varvtal, rpm	1450	1450	1450
Motorskydd	WSK	WSK	WSK
Tillslagshöjd, mm	170	170	pump 1 = 180, pump 2 = 215
Min. inloppshöjd, mm	180	180	180
Kabellängd styrskåp, m	4	4	4
Anslutningskontakt	1,5 m, jordad stickkontakt	1,5 m, CEE	1,5 m, CEE
Skyddsklass	IP 68	IP 68	IP 68
Max. kontinuerlig mediatemperatur, °C	40	40	40
Max. kortvarig mediatemperatur, °C	60	60	60
Dimensioner, BxDxH, mm	630x770x550	630x770x550	830x770x550
Vikt, kg	45	45	72

MIRI DRAINLIFT

■ **Dimensioner** Obs! Avstängningsventiler som visas i måttskisserna ingår ej i leveransen.

DRAINLIFT MONO



DRAINLIFT DUO

