

## DrainLift XL

Foseptik Tahliye Cihazı



### Yapı

- 2 adet entegre pompalı atıksu terfi tesisi
- Tam daldırılabilir tip (su basma süresi 2m, baskın süresi 7 gün), gaz ve su geçirmez bağlantılı hızneli, tek/çift pompalı atık tahliye cihazı (Kontrol panosu daldırılabilir özellikli olmadıgından sudan korunmalıdır)

### Uygulama

- Konutlarda ve ticari binalarda ana drenaj borusu seviyesinden daha aşağıda kalan kullanım alanlarında ortaya çıkan foseptik ve atıksuyun tahliyesi

### Özellikler ve Ürün Avantajları

- Yan yüzeylerde serbest delik alanı ile maksimum bağlantı esnekliği
- Geniş gözetleme deliği, eğilimli birikme alanı ile birikintisiz, güvenli çalışma
- DN70 havalandırma borusu ve diaframlı el pompası bağlantı opsiyonu
- Minimum değerde ve hacimsel olarak optimize edilmiş montaj ölçülerleri ile birçok farklı uygulama için çözüm sunar
- Pompa yüklerini pompalar arasında eşit paylaştıran sıra kontrollü ve rotasyonlu işletim
- Entegre çekvalf ile tek basınç borusu gereksinimi
- 4–20 mA seviye sensörü ile güvenilir seviye kontrolü
- Termik motor denetimi
- Seviye sensörüyle seviye kumandası
- Gerilimsiz kontak
- Pompa kablosu çıkarılabilir özellikleştir
- Giriş deliği için dairesel delik açma testeresi
- Hava tahliyesi için hortum bağlantısı
- Kontrol panosu

### Malzeme

Tank	Plastik (Polietilen)
Çark	Plastik (Polüüretan)
Motor gövdesi	Paslanmaz çelik (AISI 316L)
Hidrolik gövde	Plastik (Polietilen / Polüüretan)

### Teknik Bilgiler

Max. akışkan sıcaklığı	40 °C-kısa süreyle (3 dk) 60 °C
Şebeke bağlantısı	3~400, 50 Hz
Koruma sınıfı	IP 67
İşletim türü	S1/S3-%60
Katı parça geçirgenliği	40 mm

