

## DrainLift WS 40

Pompa İstasyonları



Parçalayıcı bıçaklı  
pompalı sistem

### Malzeme

Tank	Plastik
Pompa gövdesi	Döküm (GG 25)
Çark	Döküm (GG 25)
Parçalayıcı bıçak	Paslanmaz çelik (1.4528)
Motor gövdesi	Paslanmaz çelik (1.4404)

### Teknik Bilgiler

Max. akışkan sıcaklığı	40 °C
Şebeke bağlantısı	3-400, 50 Hz
Max. çalışma basıncı	6 bar

### Yapı

- Plastik gövdeli 2 adet parçalayıcı bıçaklı pompa istasyonu

### Uygulama

- Binalarda ve sahada ana drenaj borusu seviyesinden daha aşağıda kalan kullanım alanlarında ortaya çıkan foseptik ve atıksuyun tahliyesi için kullanılır

- Sistem bina içinde olduğu kadar dışında da çukur içine gömülerek kullanılabilir
- Tesis, sezonluk kirli su mevcudunun (örneğin kamping alanları, yazlık evler vb) bulunduğu durumlarda veya don tutma derinliğinin düşük olduğu bölgelerde kullanım için çok uygundur

### Özellikler ve Ürün Avantajları

- Parçalayıcı bıçaklı pompa kullanıldığından dolayı basınç tarafından DN40 çaplı küçük borular kullanılabilir. Bu sayede kolay ve ekonomik montaj imkanı sağlanır
- DN100/DN150 giriş hattı
- DN70 havalandırma bağlantısı
- Bronz kesme vanalı
- Kontrol panosu dahil
- Pompalar standart olarak patlama korumalıdır
- Pompa istasyonları parçalayıcı bıçaklı ve çift pompalıdır
- Kontrol panosu sisteme dahildir

