

## DrainLift KH

Foseptik Tahliye Cihazı



Bağlantı	Tuvalet + Lavabo	Duş
	DN100	DN40

### Malzeme

Pompa gövdesi	Plastik (PP-GF30)
Tank	Plastik (ABS)
Motor	Paslanmaz çelik (AISI304)
Mekanik Salmastra	SIC

### Teknik Bilgiler

Max. akışkan sıcaklığı	35 °C
Şebeke Bağlantısı	1~230 V, 50 Hz
Koruma sınıfı	IP 44
İşletim türü	S3-%28
Katı parça geçirgenliği	10 mm

### Yapı

- Zemine monteli tip, foseptik tahliye cihazları

### Uygulama

- Ana drenaj borusu seviyesinden daha aşağıda kalan kullanım alanlarında ortaya çıkan foseptik ve atıksuyun tahliyesi
- Doğal eğimle kanalizasyona verilemeyen tek bir tuvaletin, ayrıca ek olarak bir lavabo, bir duşun su tahliyesi

- DrainLift KH 32 küçük terfi istasyonu, doğrudan bir tuvalet küvetine, yatay bir bağlantı ağızıyla bağlanır. Ek su tahliyesi nesnelere ayrıca basınç hattı için olan bağlantılar cihazın arka tarafında yer almaktadır ve seçime göre sağ veya sol tarafından uygulanabilir.
- Hava tahliyesi, entegre bir aktif karbon filtresi üzerinden kokusuz olarak kuruluş mekanında veya çatı üzerinden bir hava tahliye hattıyla gerçekleştirilir

### Özellikler ve Ürün Avantajları

- Fişe takmaya hazır
- Termik motor denetimi
- Pnömatik basınç alıcısı sayesinde seviye kumandası
- Çekvalf
- Parçalayıcı bıçaklı pompa
- Giriş sızdırmazlığı
- Aktif karbon filtresi
- Klozet çıkışına bağlantı için DN100, 2 adet lavabo veya duş atıksu devresine bağlantı için DN40 ölçüsünde giriş ağızları

