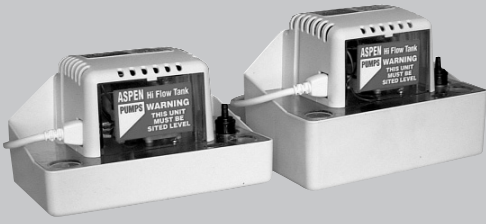


VERİ KAĞIDI



Teknik Özellikler:

- Çek valf (Tek yönlü valf)
- 2 metre bağlantı kablosu
- Haznenin 1 veya 2 litre kapasitesi vardır.
- En fazla 4 metre basma yüksekliği
- En fazla su pompalama kapasitesi saat başına 288 litre basma
- Dahili güvenlik şamandıra devre anahtarı mevcut
- Pompa değerleri 0.6A, 230V AC

Ölçüler :

1 Litre: Uzunluk: 140mm Genişlik: 235mm
Derinlik: 140mm Ağırlık : 1.7kg

2 Litre: Uzunluk: 170mm Genişlik: 235mm
Derinlik: 140mm Ağırlık : 1.75kg

Elektrik Bağlantıları :

Kahverengi:	Faz
Mavi:	Nötr
Yeşil/sarı:	Toprak
2 x Siyah:	Güvenlik Şamandıra Anahtarı

Aspen Hi-Flow 1 & 2 litre Hazneli Pompa

Özellikle yoğunlaşma suyunun hızlı bir şekilde atılması gerektiği durumlarda kullanılır.

Açıklamalar:

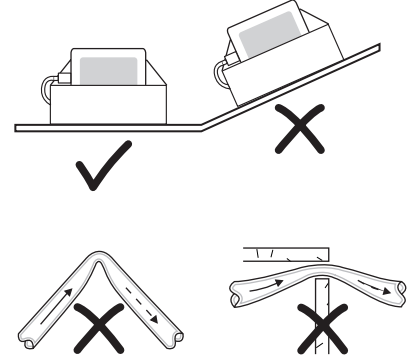
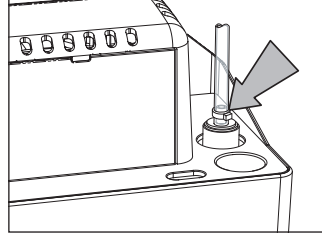
Bu pompa klimalardaki yoğunlaşma suyunu tahliye etmek üzere tasarlanmıştır ve en fazla 4 metre basma yüksekliğinde kullanmanız tavsiye edilir. Dahili güvenlik şamandırası pompanın arızalanması durumunda klima sisteminin durmasını sağlar. Pompa dahili bir şamandıra devre anahtarı ile çalışmaktadır.

Montaj Bilgileri:

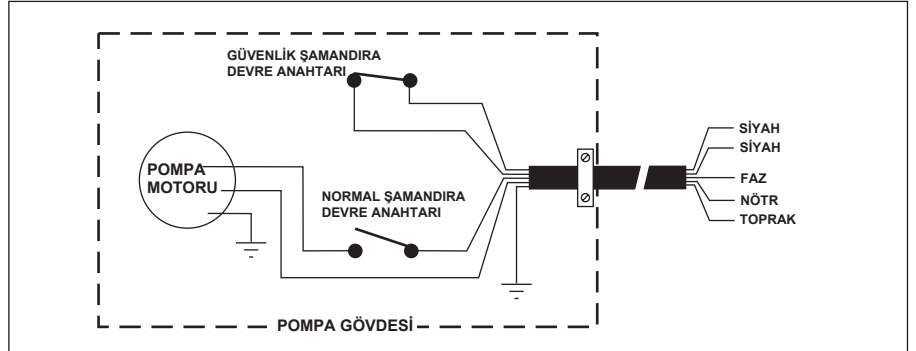
Bu pompa kendi tabanı üzerinde veya düz bir zemin üzerine konulmak üzere tasarlanmıştır.

Bundan dolayı, borularda bir kıvrılma, veya dolaşma olmadığından emin olunuz. Boru iç çapı 6mm ve dış çapı 9mm olmak zorundadır.

Pompa çıkışını bir kablo bağı vasıtasıyla sağlamlaştırın.



ÖNEMLİ : Ön-bağlantı güvenlik devre anahtarı **HER ZAMAN** kullanılmak zorundadır.



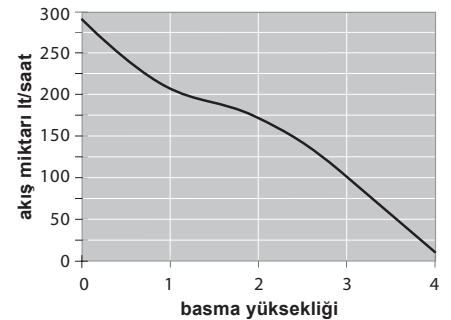
Servis Rehberi:

Pompa içerisinde tortu oluşumunu engellemek için her 6 ayda bir pompayı anti-bakteriyel sıvı ile yıkayınız.

Lütfen dikkat ediniz:

Kullanıcılar pompada herhangi bir kimyasal kullanmadan önce pompanın, kullanacakları kimyasal ile uyumlu çalışıp çalışmayacağını araştırmaları tavsiye edilir.

ÖNEMLİ : Pompa motor çalışana kadar suyla doldurulmalıdır, sızıntı olup olmadığını ve suyun uygun bir şekilde hazneden tahliye edilip edilmediğini kontrol ediniz.



Daha fazla bilgi için **ASPEN PUMPS** ile temasa geçiniz.

Aspen Pumps Apex Way Hailsham East Sussex BN27 3WA UK www.aspenpumps.com
Tel: +44 (0)1323 848842 Fax: +44 (0)1323 848846 sales@aspenpumps.com

Hi-Flow Pompa

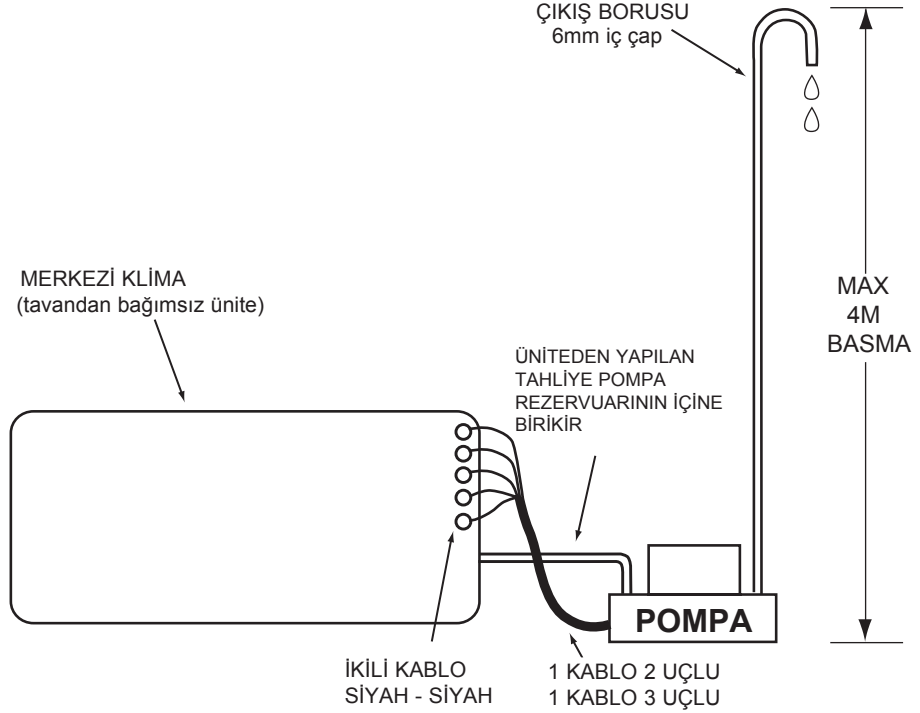
Montaj Örnekleri



Örnek 1:

Merkezi Klima

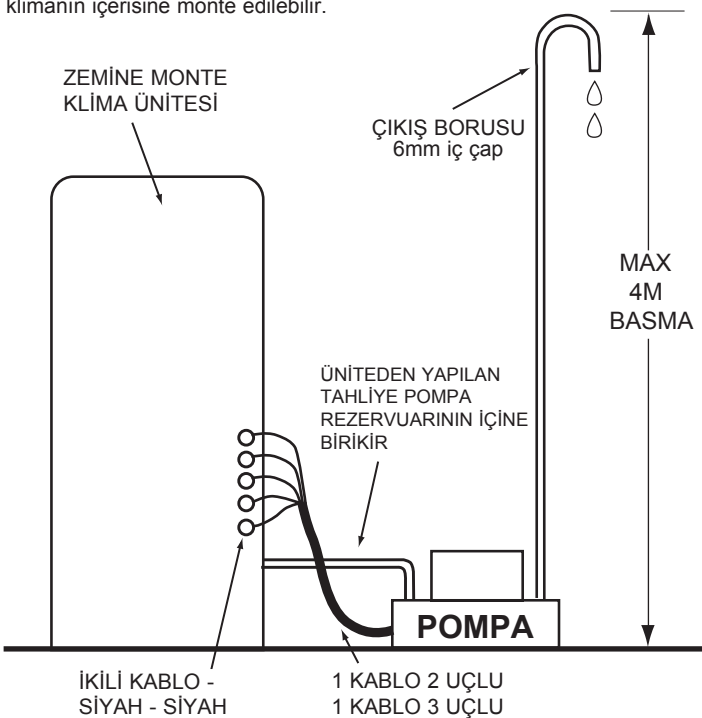
(Tavandan bağımsız ünite)



Örnek 2:

Zemine Monte Klima

NOT : Pompa eğer yeterli boşluk varsa klimanın içerisine monte edilebilir.



Elektrik Bağlantıları

Üniteyi şebekeye bağlarken

Kahverengi Faz
Mavi Nötr
Yeşil/Sarı Toprak

Devreyi kontrol etmek için:

Siyah/Siyah ikili kablo Yüksek seviye devre anahtarı*

* Pompanın içerisindeki yüksek seviye şamandırası mavi ile kahverengi kablolar(max 4Amper) arasındaki normalde kapalı olan devreyi açar. Bu şekilde klima devre dışı bırakılabilir ya da pompanın çalışmadığına dair bir alarm sinyali verir.

Kontrol Metodu

Pompa rezervuarının içerisindeki şamandıra seviyesi pompanın çalışmasını sağlar.

NOT: DİYAGRAMLAR ÖLÇEKLİ DEĞİLDİR.