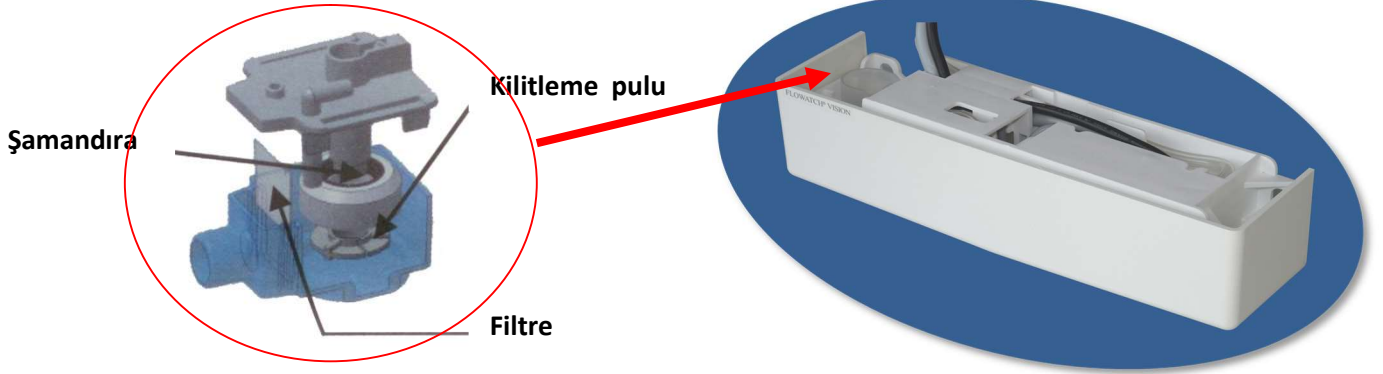


Şamandıra, mıknatıs yukarı bakacak şekilde monte edilmelidir!!!



Flowatch® vision drenaj pompası kullanım kılavuzu

1) ÜRÜN TANIMI

Flowatch® Vision, klima cihazına, sağ veya sol yana yada klimanın altına olmak üzere 4 farklı olasılık ile monte edilebilen, duvar tipi bir drenaj pompasıdır.

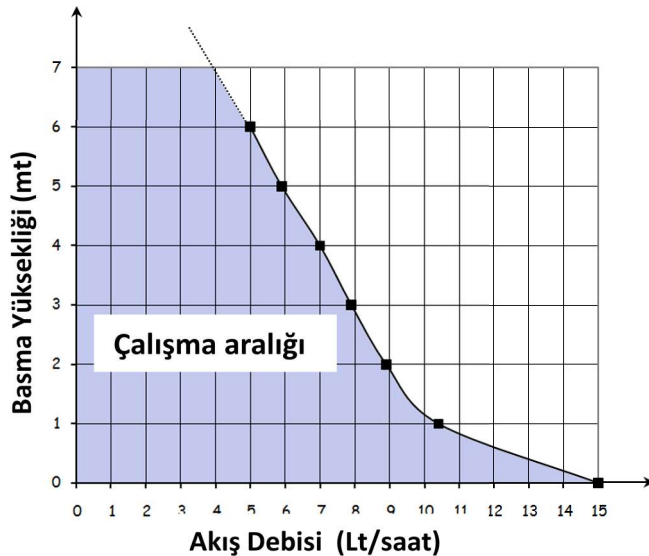
Flowatch® Vision iki parçadan oluşur.

- Dikey veya yatay montaj için çift yönlü çerçeve
- Sökülebilir vidasız koruma kapağı

(3 konumda çalışan şamandıralı sensör; Pompayı durdurma, Pompa çalıştırma ve alarm)

GENEL ÖZELLİKLER

Maksimum debi	:15 Litre / saat
Maksimum basma yüksekliği	: 10 metre
Alarm	: 250VAC de 8A (5A dirençli) NO/NC 2 kontak
Voltaj	: 220-240V 50/60 Hz
Motor gücü	: 19 W
İzolasyon sınıfı	: IPX3
Termik	: mevcut. Otomatik resetli
Ses seviyesi	: 1 metre mesafede 20.2 dBA*
Çalışma sıcaklığı	: 5 °C ile 45 °C arası



*1 metredeki ortalama basınç seviyesi, Akustik güç seviyesi $L_{w,d}=32.80$ dBA (ref 1pw) NF EN Iso 3744 ve 4871 standartlarına göre hesaplanmıştır.

2) MONTAJ

2.a ÇERÇEVE

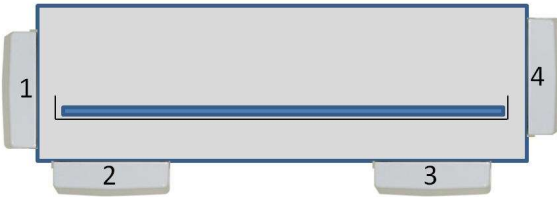
Elektrik beslemesi, şebekeden gelen harici bir kablo ile sağlanmalıdır. **Klimanın kendi elektriğinden ve ekler vasıtasıyla çekmeyiniz.**

Kurulumu başlamadan önce elektrik bağlantısını kesiniz.

Elektrik için sadece 3 kablolu izoleli kablo kullanınız. Hat, sorun halinde kendinden elektriği kesecek mekanizmalı (sigorta vs gibi) bir sistemle donatılmış olmalıdır.

Mavi/Nötr	Kahverengi/Faz	Sarı-yeşil/Toprak
-----------	----------------	-------------------

Klima iç ünitelerine 4 olası montaj şekli;



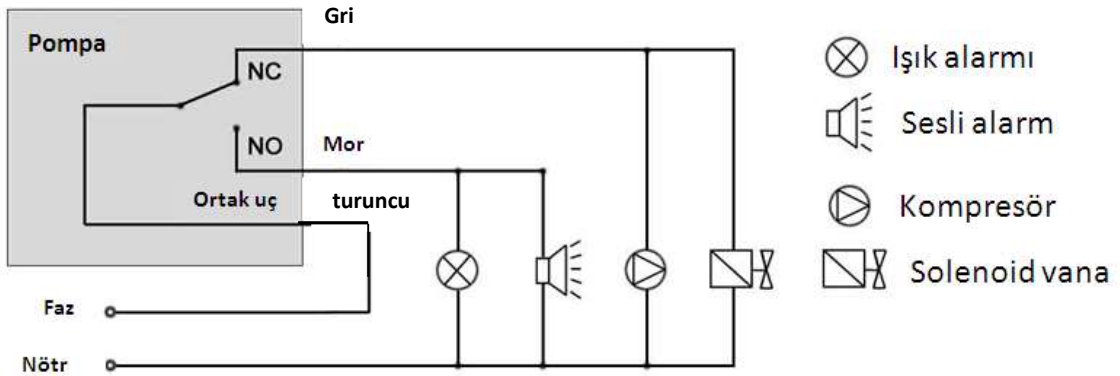
Kurulum rehberi Ref No: 77J1080 da ki yönergelere uyunuz!!

2.b Alarm

250VAC de 5A lik akıma dirençli NO ve NC kontaklara sahip röle mevcuttur. Sinyal akımı seviyesi 5VDC altında minimum 10mA olabilir. NO (normalde açık) kontağı ile taşma riskiyle ilgili alarmı (sesli ya da ışıklı) kumanda edebilirsiniz. Veya NC (normalde kapalı) kontağı ile daha fazla yoğunlaşma suyunun oluşmasını kesmek için kullanabilirsiniz.

Cihazın çıkışında 3 renkli kabloyu şöyle kullanınız;

Gri= NC (normalde kapalı röle) TURUNCU=ortak uç MOR= NO (normalde açık röle)



3) ÇALIŞTIRMA

Drenaj tavasının maksimum su kapasitesinin, rezervuarda şamandıra seviyesinin, çalışmaya başlama seviyesine gelene kadar taşmayacak kadar olduğundan emin olunuz. Aksi takdirde

şamandıra, alarmı ve pompa çalışmasını başlatmadan su tavadan taşmış olur. Drenaj pompasının düzgün bir şekilde çalıştığından emin olmak için test edin.

- Asla pompayı su olmadan, kuru çalıştırmayın. Kalıcı hasara neden olur.
- Tüm metal parçaları ve yabancı maddeleri drenaj tavasını su ile çalkalayarak uzaklaştırınız
- Yoğuşma suyunu düzgün bir şekilde alması için rezervuarı düzgünce konumlandırın
- Drenaj tavasının içine bir miktar su dökün
- Rezervuar şamandırasının yükselerek pompanın çalıştığını ve seviye düştüğünde tekrar durduğunu gözlemleyin
- Alarm bağlanmış ise su döküp taşma alarmının aktif olduğunu görün

3.a BAKIM

Drenaj pompası üzerindeki her türlü bakım **ELEKTRİK KESİLEREK YAPILMALIDIR.**

Klimanın kullanım sezonuna başlamadan evvel veya yıl içerisinde sürekli kullanılması durumunda düzenli olarak belirli aralıklarla bakım yapın. Bu işlemi yaparken duvara paralel olarak çekerek üst kapağı çıkartın. Flowatch vision;

-Yatay Montajlı ise; su haznesini, yatay olarak pompaya doğru itiniz ve yerinden kurtulduğunda tanktan kapağı sökmek için aşağı alınız.

-Dikey montajlı ise; Su haznesini, klima cihazının aksi istikametine doğru çekiniz. Yuvasından kurtulduğunda kapağı haznedan ayırınız.

Ardından, filtre ve şamandırayı sökün. Su haznesinin içini ve şamandırayı %5 lik çamaşır suyu çözeltisi ile temizleyiniz. **Temizleme çözeltisini kullandıktan sonra bol su ile iyice durulayın. Kauçuk contanın yerinde durduğunu ve sağlam olduğunu kontrol edin.**

Ardından **şamandırayı mıknatıs yukarı yüze bakacak şekilde** monte edip filtreyi takın. Yukarıda izah edilmiş olduğu gibi su haznesini düzgünce yerine geri takın(yatay ya da dikey montaj için yapmış olduğunuz hareketlerin aynısı fakat sıralaması tam tersi) ve tam bir çalışma testi yapın.

Güvenlik nedenleri ile, eğer elektrik kablosu hasar görmüş ise, bu kablo sadece imalatçı tarafından veya lisanslı satış servis istasyonu tarafından gerçekleştirilmelidir. Böyle bir durumda tamiratı için ürünü, ürünün ana distribütörüne ulaştırıp servis isteyiniz.

3.b GÜVENLİK

- Tüm ürünler IPX3 korumalıdır (NF EN 60529 Standartlarında),
- SICCOM taşma seviyesi alarmını bir ışık veya sesli alarma bağlamayı tavsiye eder.
- Cihaz, Oto resetli bir termik ile donatılmış ve 100 °C ye set edilmiştir.
- Pompanın toprak kablosunu mutlaka bağlayınız.

4) GARANTİ

Drenaj pompanız teslimatta tam ve çalışmaya elverişliliği garanti altındadır. SICCOM SAS tarafından imal edilen tüm pompalar SICCOM SAS ın fatura tarihinden itibaren 1 yıl (12 AY) garantilidir. Bir hatanın gözlenmesi durumunda FRANSA da bulunmayan tüm kullanıcıların,

teslimat ücreti kullanıcı tarafından ödenmesi şartı ile, kontrol edilmesi için en yakın distribütöre ulaştırılması gerekmektedir. Herbir üründe bulunan takip numaraları sayesinde tek tek sağlamlığı ve kaynağı kayıt altında tutulan bu ürünler detaylı bir incelemeye tabi tutulacaktır. Ortaya çıkmış olan hata kullanım hatasından ve ya pompanın yanlış kullanımından kaynaklı değil ise ürün tamir edilecek veya yenisi ile değiştirilecektir.

ŞARTLAR VE KISITLAMALAR:

Herhangi üstü kapalı bir garanti mevzusu yukarıdaki koşullarda ifade edilse dahi bazı koşullar ile limitli bir garantidir. Her koşulda SICCOM SAS ve distribütörüne ait sorumluluk arızalı cihazın tamir edilmesi ile geriye gönderme esnasında doğan nakliye ücreti ile sınırlıdır.

NE ÜRÜNÜN İMALATÇISI NE DE BU ÜRÜNÜ SATAN FİRMA, ÜRÜN İLE DOĞRUDAN İLGİLİ SAKATLANMA YARALANMA, KULLANIMI İLE ORTAYA ÇIKAN ZARAR VEYA CİHAZIN KULLANILAMAMASINDAN ÖTÜRÜ ORTAYA ÇIKAN ÖNYARGILARDAN SORUMLU DEĞİLDİR. KULLANICI, BU KONUMUN RÜCU HAKKI İÇERMEDİĞİNİ VE TELAFİSİNİN OLMADIĞINI KABUL EDER.

GARANTİ ŞARTLARI AŞAĞIDAKİ DURUMLARDA GEÇERSİZ KALIR

- Pompa motor kapağının açılması
- Ürünün yanlış voltaja bağlanması
- Cihazın klima drenaj suyunun haricinde başka bir sıvı ile çalıştırılması
- Pompanın müşteri tarafından yanlış kullanılması
- Alarmın bağlanmaması

Kullanıcı, kullanıma başlamadan evvel, kurulumunu yapmak istediği ürün ile kullanmayı seçmiş olduğu SICCOM ürününün kullanılmasına uygun olmasını belirlemelidir. Kullanım veya kurulum ile ilgili ortaya çıkan tüm yasal sonuçlar ve tüm riskler kullanıcıya aittir.

SICCOM SAS'ın ürünün tamamını veya bir kısmını müşterilerine ikaz etmeksizin değiştirme hakkı saklıdır.

SICCOM SAS UYGUNLUK SERTİFİKASI

Z.I. Les Bordes 2 Rue Gustave Madiot – 91922 Bondoufle Cedex –FRANCE declare that the FLOWATCH VISION; -EN 60335-1 -EN 55014-1, EN 55014-2, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 62233 direktiflerine uygundur.

İMALATÇI :

SICCOM SAS

2, rue Gustave Madiot – ZI Les Bordes – 91070 Bondoufle, FRANCE

Tel.: +33 1 60 86 81 48 – Fax: +33 1 60 86 87 57 – Email: commercial@siccom.fr

TÜRKİYE TEK YETKİLİ TEMSİLCİSİ ve DİSTRİBÜTÖRÜ

ATILIM IC VE DIS TIC LTD ŞTİ

Mahmut Şevket Paşa Mah. Şahinkaya Sok. No:25/5

34374

Şişli/ İstanbul

Tel.: + 90 212 231 05 01 (pbx) - Fax: +90 212 248 01 81 E-mail: info@atilimicdis.com