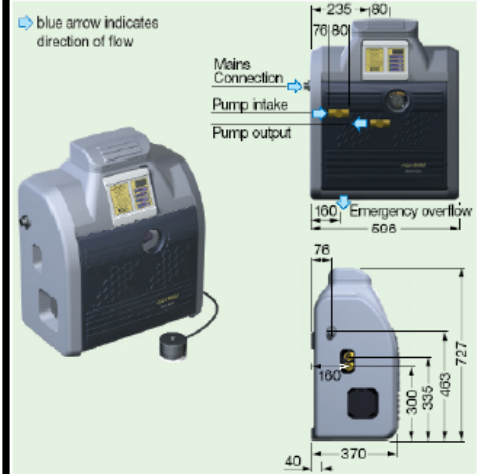
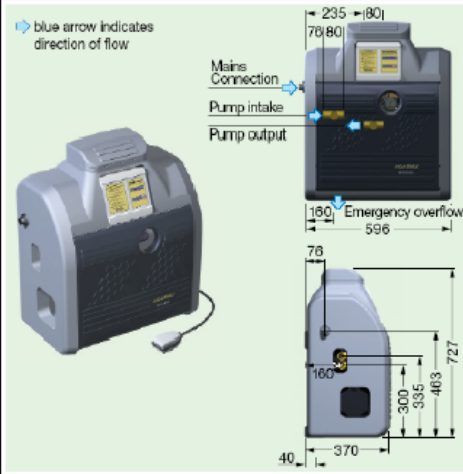


YAĞMUR SUYU KULLANIM SİSTEMLERİ

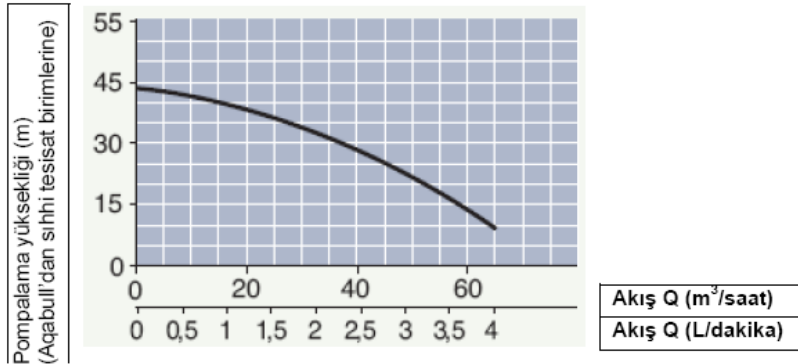
Aqabull Yağmur Suyu Pompalama Sistemi Aqatronic S veya Aqatronic K Kontrol birimi ile birlikte



| | | |
|----------------------------|--|--|
| KODU: | 85101 | 85201 |
| Maks. emme yüksekliği | 7 m | 7 m |
| Maks. emme uzunluğu | 18 m | 18 m |
| Maks. pompalama yüksekliği | 44 m | 44 m |
| Güç tüketimi | 800 W | 800 W |
| Elektrik bağlantısı | 230 V ~ 50 Hz | 230 V ~ 50 Hz |
| Standartlar | LGA, GS, DVGW (DIN 1988 – Bölüm 4) | LGA, GS, DVGW (DIN 1988 – Bölüm 4) |
| Yaklaşık AĞIRLIĞI, kg | 28 | 29 |
| Opsiyonel Aksesuarlar | Yüzer tip emme filtresi | Yüzer tip emme filtresi, Optik prob |
| Spesifikasyon | <p>Ertem-Kessel Aqatronic S veya Aqatronic K Kontrol birimli Aqabull Yağmur Suyu Pompalama Sistemi Tam otomatik içme suyu yedek sistemli, ¾ inç içme suyu ve yüzer anahtar bağlantılı, Dahili koku fermetürlü DN 70 acil durum taşma portu, 1 inç giriş/emme bağlantısı, 1 inç çıkış bağlantısı ve kuru çalışma koruması bulunan 4 kademeli kendi kendini hazırlayan pompalı, Solenoid vanalı otomatik basınç değiştirme cihazlı</p> | |

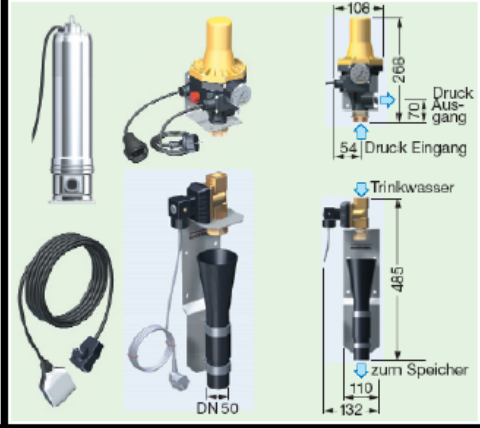
Aqabull Kapasite eğrisi

| | | | | | | | |
|-------------------------------|-----|----|-----|----|-----|-----|-----|
| Akış Q (m ³ /saat) | 0,5 | 1 | 1,5 | 2 | 2,5 | 3,0 | 3,5 |
| Akış Q (L/dakika) | 8 | 17 | 25 | 33 | 42 | 50 | 58 |
| Pompalama yüksekliği (metre) | 42 | 40 | 37 | 33 | 27 | 21 | 14 |



YAĞMUR SUYU KULLANIM SİSTEMLERİ

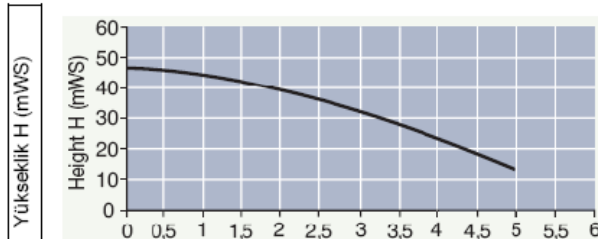
Aqadive Yağmur Suyu Pompalama Sistemi Aqaset Yağmur suyu pompalama elemanları



| | | |
|----------------------------|--|--|
| KODU: | 85601 / 85801 | 85201 |
| Maks. pompalama yüksekliği | 47 m | 47 m |
| Güç tüketimi | 1000 W | 1000 W |
| Elektrik bağlantısı | 230 V ~ 50 Hz | 230 V ~ 50 Hz |
| Standartlar | LGA, GS, DVGW (DIN 1988 – Bölüm 4) | LGA, GS, DVGW (DIN 1988 – Bölüm 4) |
| Yaklaşık AĞIRLIĞI, kg | 15 | 15 |
| Opsiyonel Aksesuarlar | Yüzer tip emme filtresi | Yüzer tip emme filtresi, |
| Spesifikasyon | <p>Ertem-Kessel Aqatronic S veya Aqatronic K Kontrol birimli Aqadive Yağmur Suyu Pompalama Sistemi</p> <p>Tam otomatik içme suyu yedek sistemli, depolama tankına bağlamak için DN 50 yedek boru bağlantılı, 1/2 inç içme suyu bağlantılı, 1 inç giriş/1 inç çıkış bağlantısı ve kuru çalışma koruması, Yağmur suyu depolama tankı içine monte etmek için, 1 ¼ inç giriş ve çıkış bağlantılı (ikiz 1 inç redüksiyon dahil), KTP 1000 çok basamaklı paslanmaz çelik suya daldırılabilir pompa, 20 m bağlantı kablosu, taban desteği ve taşıma askısı ile birlikte.</p> <p>Aqatronic S Kontrol birimi ile Otomatik yedek doldurma aktivasyonu için 20 m kablolu yüzer anahtar dahil</p> <p>Aqatronic K Kontrol birimi ile Dijital tank seviye gösterimi için ultrasonik sensörlü (20 m kablolu), programlanabilir değişme seviyesi, görsel ve işitsel geri akış alarmı.</p> | <p>Ertem-Kessel Aqaset yağmur suyu pompalama sistemi</p> <p>Kullanıma hazır sistem.</p> <p>Tam otomatik içme suyu yedek sistemli, depolama tankına bağlamak için DN 50 yedek boru bağlantılı, 1/2 inç içme suyu bağlantılı, 1 inç giriş/1 inç çıkış bağlantısı ve kuru çalışma koruması, solenoid vanalı otomatik basınç değişim cihazlı.</p> <p>Yağmur suyu depolama tankı içine monte etmek için, 1 ¼ inç giriş ve çıkış bağlantılı (ikiz 1 inç redüksiyon dahil), KTP 1000 çok basamaklı paslanmaz çelik suya daldırılabilir pompa, 20 m bağlantı kablosu, taban desteği ve taşıma askısı ile birlikte.</p> |

Aqabull Kapasite eğrisi

| | | | | | |
|-------------------------------|------|------|------|------|------|
| Akış Q (m ³ /saat) | 1,4 | 1,8 | 2,4 | 3,6 | 4,8 |
| Yükseklik H (mWS) | 43,3 | 40,2 | 36,3 | 26,1 | 13,4 |



Akış Q (m³/saat)