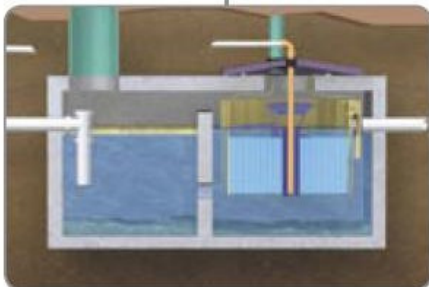
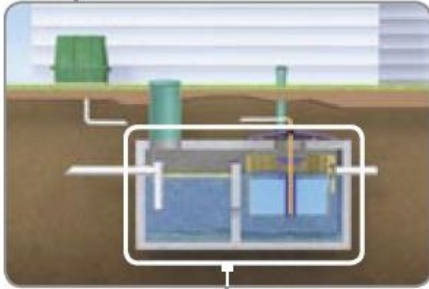



**RetroFAST** wastewater treatment systems

 **Çevre Teknolojisi**



## RetroFAST® ATIKSU ARITMA SİSTEMİ

RetroFAST® bir Amerikan Teknolojisidir.

 belgelerine sahiptir.

RetroFAST® Amerika'da üretilir, hazır halde yerine monte edilir. Su ve enerji bağlantısı yapılarak çalıştırılır.

RetroFAST® Mevcut fosseptikleri atıksu arıtma modülüne dönüştürür.

RetroFAST® isteğe göre beton, CTP, PE ve çelik olarak 4 farklı yapıda üretilir.

RetroFAST® ile arıtılan su alıcı ortama doğrudan verilebildiği gibi, istenirse arazi, bahçe sulaması ve rezervuarda kullanılabilir.

RetroFAST® Taşınabilir boyutlarda, modern arıtma teknolojisine sahip kompakt bir sistemdir. Modüler yapısı ile çok az yer kaplar.

RetroFAST® özellikle altyapısı olmayan yerleşim alanları için tasarlanmış ideal bir arıtma modülüdür.

RetroFAST® Yer altına gömülü, yarı gömülü ya da zemin üstüne, garaj, depo, bodrum vs... alanlara yerleştirilir.

RetroFAST® Dezenfeksiyon sistemi sayesinde suyun geri kullanımı için güvenlidir.

RetroFAST® Gürültüsüz ve kokusuz çalışır. Bakım ihtiyacı yılda sadece 1 kez dir.

RetroFAST® Proses garantili olup, periyodik olarak yılda 4 kez Boğaziçi Üniversitesi Çevre Bilimleri Enstitüsü tarafından yapılan analizler ile kontrol edilir.

### FAST Certifications Include:

U.S. Coast Guard • Canadian Great Lakes • UK Department of Trade • NSF Standard 40, Class I • International Maritime Organization (IMO) • Royal Australian Navy  
SASSO-Saudi Arabian Standards Organization • USEPA-Environmental Technology Verification (ETV) • C.S.A.-Canadian Standards Association • Underwriters Laboratories (UL)  
C.E.-European Electrical Systems



**Çevre Teknolojisi İnş. Ve San. Ltd. Şti.**  
Barbaros Bulvarı 49/6 34353  
Beşiktaş/İstanbul TÜRKİYE

Tel.:+90 212 327 47 11-13  
Fax:+90 212 327 47 12  
Internet: [www.cevreteknolojisi.com](http://www.cevreteknolojisi.com)  
E-Mail: [info@cevreteknolojisi.com](mailto:info@cevreteknolojisi.com)

**BIO-MICROBICS**  
INCORPORATED  
**Better Water. Better World.**