

## FTX-21262-RX Kum Filtre - 21x62

**Tam otomatik 21 x 62 kum filtre -  
Maks. 6.7 m<sup>3</sup>/h servis debili**

Endüstriyel uygulamalar için tasarlanmış, tam otomatik 21x62 kum filtre; FRP tank, Runxin kontrol vanası uyumluluğu ve otomatik ters yıkama ile düşük bakım sağlar. 6.7 m<sup>3</sup>/h maksimum servis debisi, yüksek partikül tutma kapasitesi ve kolay servis erişimi sunar. Geniş antrasit ve kuartz medya hacmi, uzun servis aralıkları ve stabil filtrasyon sağlar.

**Bulut izleme ve yönetim sistemi IONet desteği ile bağlantıya hazır.**



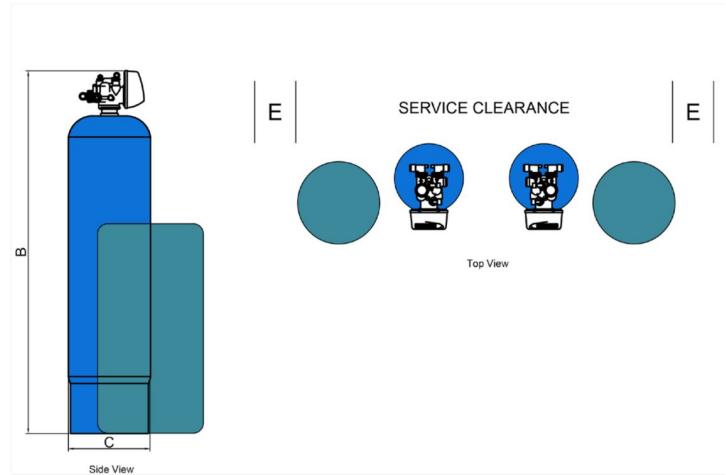
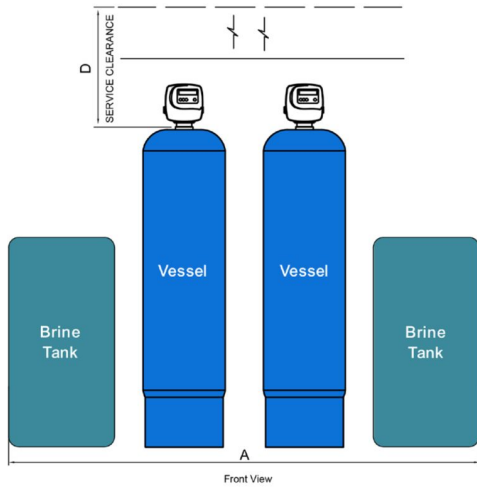
## GENEL ÖZELLİKLER

- 21 x 62 inç FRP gövdeli kompakt kum filtre tasarımı
- Tam otomatik ters yıkama ve rejenerasyon kontrolü
- Nominal ve maksimum çalışma hızlarına göre optimize edilmiş akış performansı
- Antrasit ve kuartz medya kombinasyonu ile yüksek partikül tutma verimi
- 1¼" - 2" vana bağlantı seçenekleri ve standart boru bağlantıları
- Düşük işletme ve bakım maliyeti sağlayan özelleştirilebilir valf seçenekleri
- Dayanıklı kompozit malzeme ile kimyasal ve mekanik direnç
- Kolay montaj, servis erişimi ve sahada hızlı devreye alma

## TEKNİK TABLOLAR

Parametre	Değer
Tank Boyutu	21 x 62 inç (yaklaşık)
Model	FTX-21262-RX
Servis Debisi (20 m/s nominal)	4.47 m <sup>3</sup> /h
Maksimum Servis Debisi (30 m/s)	6.7 m <sup>3</sup> /h
Ters Yıkama Debisi	6.7 m <sup>3</sup> /h (uygulamaya bağlı olarak değişebilir)
Antrasit Medya Hacmi	85 L
Kuartz (Quartz) Medya	175 kg
Vana Bağlantı Çapı	1¼" - 2" (valf tipine göre)
Malzeme	FRP tank; kompozit/polimer vana bağlantıları
Çalışma Basıncı Aralığı	210 - 700 kPa

## TEKNİK ÇİZİMLER



A	B	C	D	E
2400mm	2100mm	725mm	1000mm	500mm