

Teknik Bilgiler;

Model	Filtrasyon Alanı m ²	Kapasite m ³ /h	Torba Filtre Sayısı
TRV24	18	1080-2160	24
TRV36	27	1620-3240	36
TRV48	36	2160-4320	48
TRV64	48	2880-5760	64
TRV80	60	3600-7200	80
TRV96	72	4320-8640	96
TRV112	84	5400-10800	112
TRV128	96	5760-11520	128
TRV150	113	6750-13500	150
TRV180	135	12000-24000	180
TRV220	165	15000-34000	220
TRV260	210	21000-50000	260

Standart Aksesuarlar:

Santrifüj Fan ; Standartlara uygun, direkt akuple veya kayış-kasnak tahrikli motoru ile komple, sessiz ve titretilimsiz çalışacak şekilde I.sınıf ekipman.

Patlaç Valf ve Hava Tüpü; Patlaç valfer, alüminyum pres döküm gövdeden mamül olup 1½" ebadındadır. 24V DC standart voltajda çalışmaktadır. Hava tüpü ise basınçlı kap tekniğine uygun, iki patlama aralığında yeterli havayı depolayabilecek büyüklüktedir..

Fan Kumanda Panosu ; Fan ve patlaç kumandalarını temin edecek zaman kontrollü zaman kontrollü kumanda, manyetik termik şalteri, kontaktör, motor koruma rölesi, doğru akım trafosu ,çalışıyor - arıza lambalarına haiz ve sert plastik malzemelerden mamuldür.

Fark Basınç Kontrollü Selonoid sürücü; Filtreleme giriş ve çıkışındaki basınç farkını algılayacak bir diferansiyel fark basınç pressostadı sayesinde filtreler temizken patlaç patlatma aralığını uzun tutarak basınçlı hava tüketiminden tasarrufu sağlar. Filtrelerin kirlenmesi durumunda iyice tıkanmadan zamanında değiştirilmesi için uyarır.

Hava Kilidi; Filtreye giren kirlı havada bulunan toz yoğunluğunun yüksek olması durumunda, Filtre edilen tozun üniteden sürekli olarak boşaltulmasını sağlayan, döküm gövdeden mamül,dıştan yataklı rulmanlı, motor ve redüktör grubuna sahip bir elemandır.

Opsiyonel Aksesuarlar:

Pilot Box ; Patlaç bobinlerinin dış ortamda, ağır çevre şartlarından etkilenmesini önlemek amacıyla kullanılır.

Patlama Kapağı; Patlama riski bulunan tozlar için, uygulamaya göre özel seçilen, paslanmaz çelik, patlama kapağı.

Big-Bag Tutucu; Hava Kilidi vasıtasıyla bunkerden tahliye edilen tozların, belirli bir haznede toplanması gerekmektedir. Big-Bag 'ler piyasada en çok tercih edilen haznelere biridir. Big-Bag Tutucular, big bag'lerin Filtre ünitesine en uygun şekilde asılması için tasarlanmıştır.

Basınçlı Hava Regülatörü; Kompresörden gelen basınçlı havanın hava tüpüne doğru basınçta ve kuru olarak iletilmesini sağlamaktadır. Bu sayede filtre temizleme basıncı kontrol altında tutularak filtrelerin, kuru olmayan ve çok yüksek basınçlı havadan dolayı zarar görmesi engellenir.

MAKİNE

ENERJİ

ÇEVRE

HAVALANDIRMA

MÜHENDİSLİK



Türevmak Makine Elektrik Doğalgaz Isı Sistemleri .San.Tic.Ltd

Factory:Bozüyük Organize Sanayi Bölgesi 13.cad No:10 Eskişehir Yolu 8.km Bozüyük

Phone :+90 228 315 7252 /0554 923 4898 / 0542 682 0317

Fax:+90 228 315 7252

E-mail:sales@turevmak.com.tr -turevmak@gmail.com

www.turevmak.com.tr