

GENEL
GÖRÜNÜM0 312 394 40 25
info@armyfiltre.com
dumanemici.com

Yağlı ve patlayıcı malzeme emdirmeyiniz.



MFE-100 duman emiş ünitesi, orta yoğunlukta toz ve duman emiş uygulamalarında modüler ve ekonomik bir çözüm sunmaktadır. MFE-100 emiş ünitesi 2750m³/h maksimum debiye sahip 0,65kw sessiz, orta basınçlı radyal bir fana sahiptir. Modüler tasarımı sayesinde çalışma alanında daha az yer kaplarken, atmosfere atılacak şartlandırılmış havayı yüksek verimde filtre ederek tekrar çalışma ortamına vermekte ve yüksek enerji tasarrufu sağlamaktadır. Amaca uygun olarak özel dizayn edilmiş 3 kademeli filtreleri sayesinde çalışma ortamında sağlıklı ve temiz hava imkanı sağlamaktadır. Kaynak işlemi esnasında davlumbaz kaynakçının karşısında olacak şekilde konumlandırılmalı ve zehirli kaynak gazı ve partikülleri kaynakçıya temas etmeden cihaz tarafından yakalanıp filtre edilmelidir. Özel tasarım ekstra yumuşak akrobat kol ve poliüretan bakır kaplı çelik telli hortumlar ile yüksek emiş performansı ve ömrü sağlamaktadır.

STANDART EKIPMANLAR

Kıvılcım Sönümleyici Çapak Filtre	ISO COARSE >90% Kaba Ön Filtre	ISO ePM1 >80% Ana Filtre(DIN EN60335-2-69 M Sınıfı, %99,9 filtrasyon verimi, 0,4µ-2 µ)
Orta Basınç Radyal Fan (220V)	5 Metre Kablo	2 Metre Tek Akrobat Kol

OPSİYONEL SEÇENEKLER

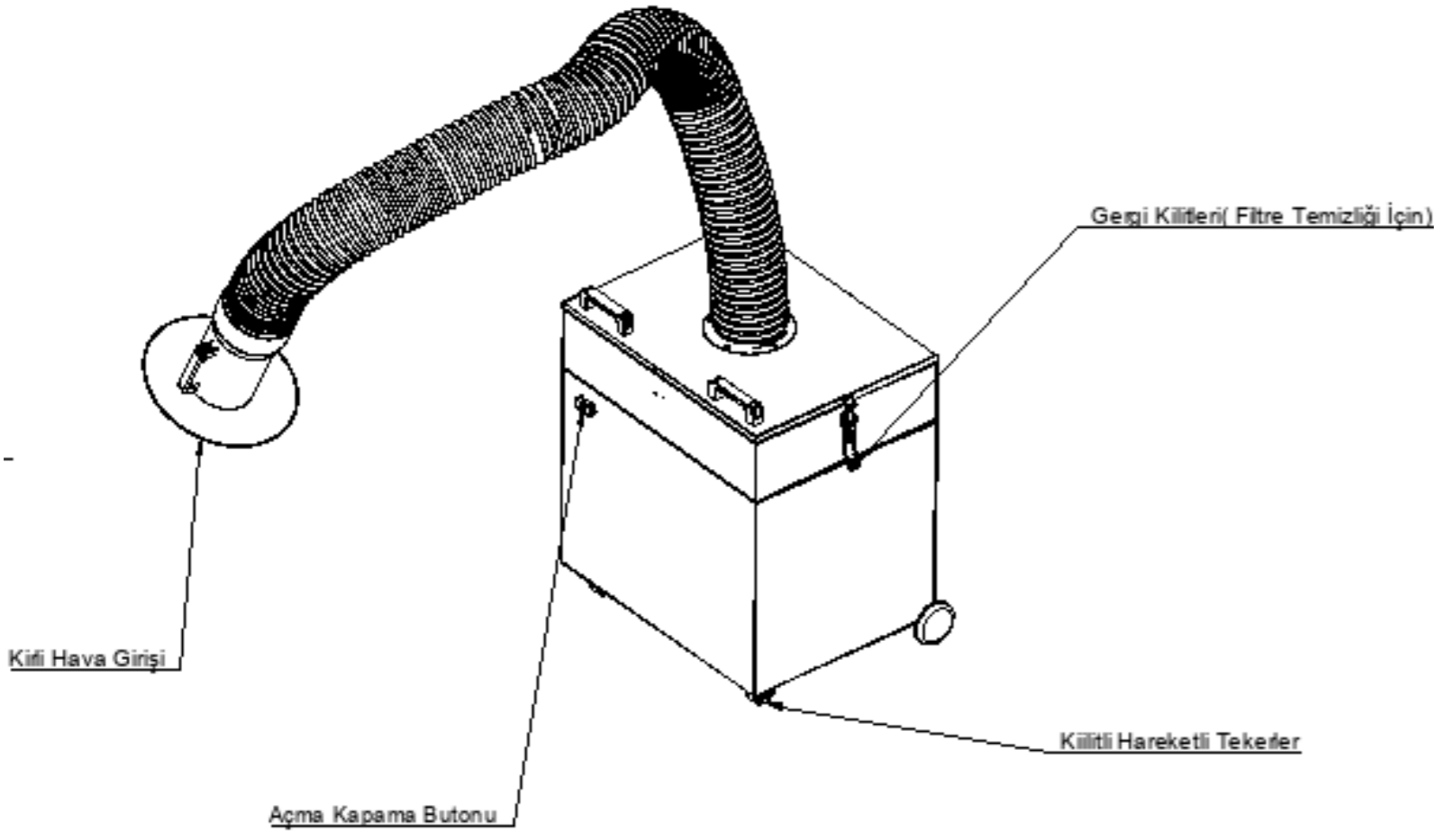
Orta Basınç Radyal Fan (380V)	3 Metre Tek Akrobat Kol	Filtre Doluluk Göstergesi
-------------------------------	-------------------------	---------------------------

TEKNİK VERİLER

Cihaz Ölçüleri (EXBXY)	501x656x732mm
Ağırlık(Kol Hariç)	57 Kg
Motor Gücü	0,65 kW
Şebeke Gerilimi	220 V
Filtre Yüzey Alanı	11m ²
Gürültü Seviyesi	62 dB

YEDEK PARÇA KODLARI

ISO COARSE >90% Kaba Ön Filtre	MFE-K-100
ISO EPM1 80% Ana Filtre	MFE-F9-100
Kıvılcım Sönümleyici Çapak Filtre	MFE-C-100



ARMY®