

GENEL
GÖRÜNÜM

0 312 394 40 25
info@armyfiltre.com
www.dumanemici.com



MFE-1000 duman emiş ünitesi, orta ve yoğun toz ve duman emiş uygulamalarında modüler ve ekonomik bir çözüm sunmaktadır. MFE-1000 emiş ünitesi 4000m³/h maksimum debiye sahip 1.5kW 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 temizlenebilir kartuş filtresi 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.



Yağlı ve patlayıcı malzeme emdirmeyiniz.



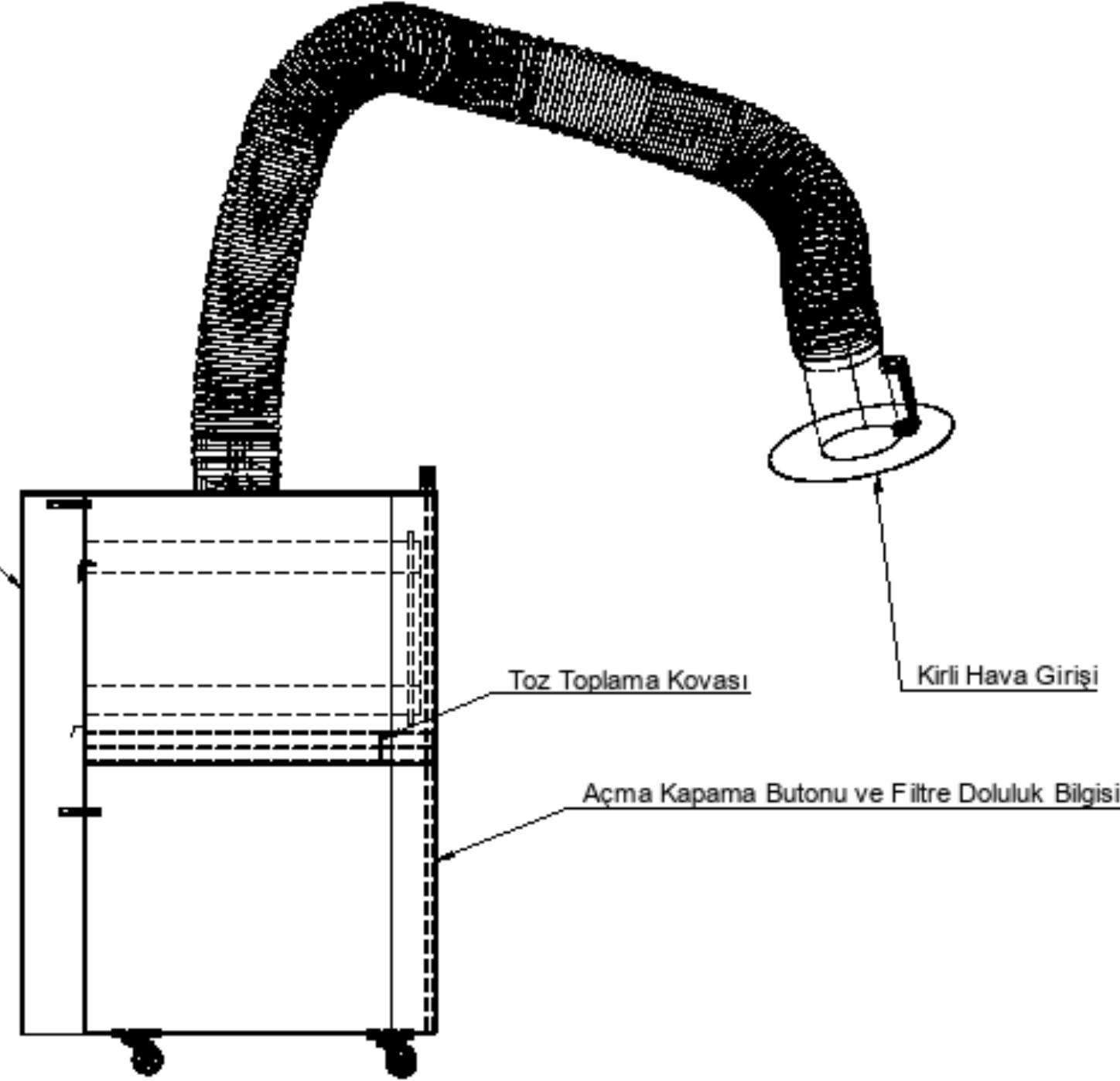
STANDART EKIPMANLAR

B135-FR Nano Blend Kartuş Filtre	Toz Toplama Kovası	Filtre Durum Göstergesi
Orta Basınç Radyal Fan (220V)	5 Metre Kablo	3m Akrobat Kol

OPSİYONEL SEÇENEKLER

Orta Basınç Radyal Fan (380V)	4M Tek Akrobat Kol	Davlumbaz Aydınlatma
-------------------------------	--------------------	----------------------

Arka Kapak Filtre Değişimi ve Kova Temizliği
Bu Kapak Açılarak Temiz Bölgeden Yapılır.



TEKNİK VERİLER

Cihaz Ölçüleri (EXBXY)	519x769x1050mm
Ağırlık(Kol Hariç)	90 Kg
Motor Gücü	1.5 kW
Şebeke Gerilimi	220 V
Filtre Yüzey Alanı	25 m ²
Gürültü Seviyesi	68 dB

YEDEK PARÇA KODLARI

B135-FR Nano Blend Kartuş Filtre	MFE-S-1000
----------------------------------	------------



ARMY®