

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

MFE-T-100 filtrelili kaynak ve taşlama masası, orta ve yoğun toz ve duman emiş uygulamalarında modüler ve ekonomik bir çözüm sunmaktadır. MFE-1000 emiş ünitesi 2500m<sup>3</sup>/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 alttan emiş sistemi sayesinde zehirli kaynak gazı ve partikülleri kaynakçıya temas etmeden cihaz tarafından yakalanıp filtre edilir. Kaynak ve taşlama masası olarak kullanılır aynı zamanda entegre emiş sistemi sayesinde akrobat kolları geleneksel harici emiş ünitelerine ihtiyaç duyulmaz. Çalışma ortamında yer tasarrufu sağlar.



Yağlı ve patlayıcı malzeme emdirmeyiniz.

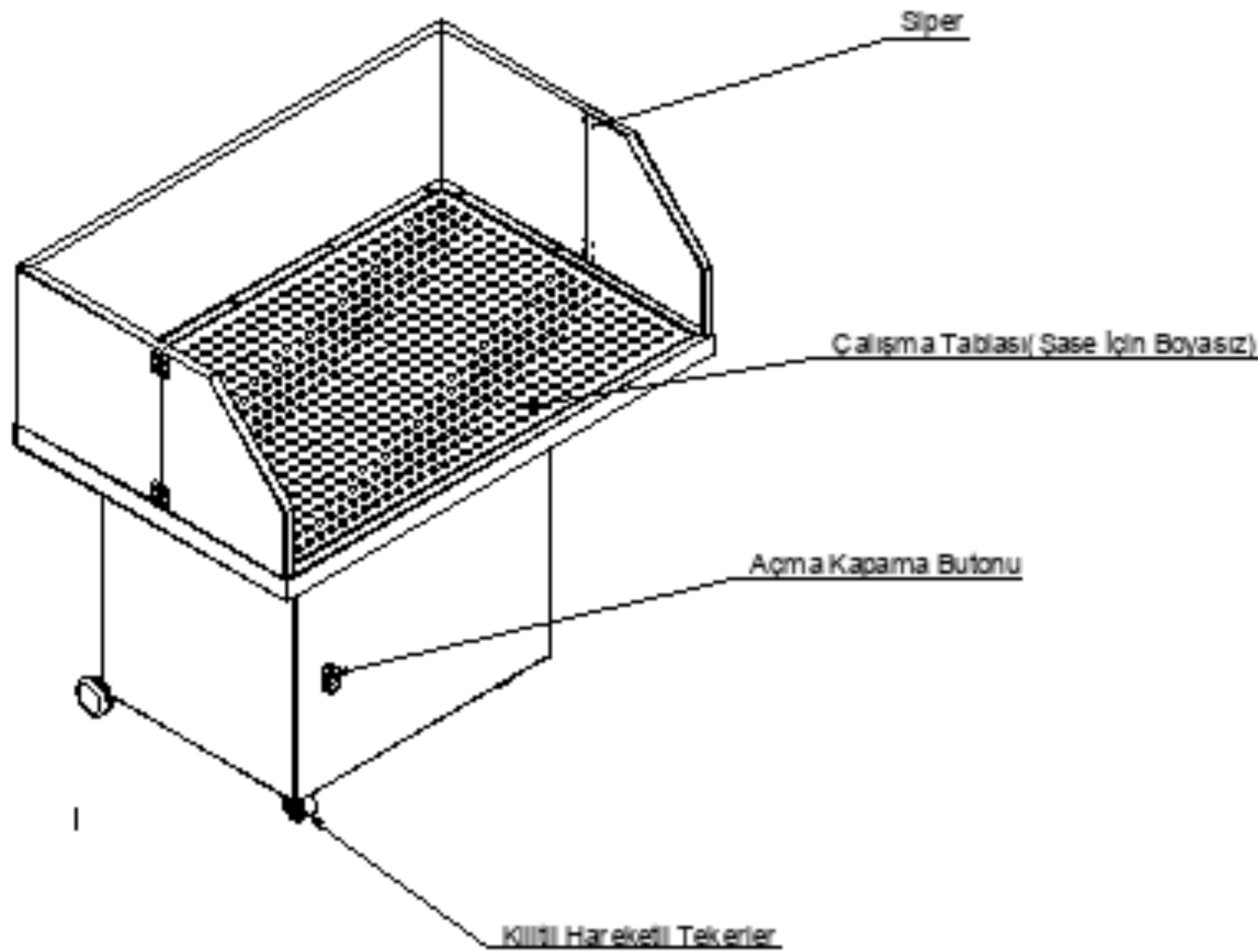


## STANDART EKİPMANLAR

Kıvılcım Önleyici Çapak Filtre	ISO COARSE >90% Kaba Ön Filtre	ISO ePM1 80% Ana Filtre (DIN EN60335-2-69 M Sınıfı, %99,9 filtrasyon verimi 0,2µ-0,4µ)
Orta Basınç Radyal Fan (220V)	5 Metre Kablo	Açılır Kapanır Kolay Temizlenir Çalışma Tablası

## OPSİYONEL SEÇENEKLER

Orta Basınç Radyal Fan (380V)	Özel Ölçülerde Çalışma Masası	Siper Aydınlatma
-------------------------------	-------------------------------	------------------



## TEKNİK VERİLER

Cihaz Ölçüleri (EXBXY)	656x592x1154mm
Ağırlık (Kol Hariç)	90 Kg
Motor Gücü	0,65 kW
Şebeke Gerilimi	220 V
Filtre Yüzey Alanı	11 m <sup>2</sup>
Gürültü Seviyesi	62dB
Çalışma Alanı	1100x700mm

## YEDEK PARÇA KODLARI

ISO COARSE >90% Kaba Ön Filtre	MFE-K-100
ISO ePM1 80% Ana Filtre	MFE-F9-100
Kıvılcım Sönümlenici Çapak Filtre	MFE-C-100



SCAN ME

ARMY®