



**bomaksan**<sup>®</sup>  
ENDÜSTRİYEL HAVALANDIRMA CİHAZLARI



**ORS/makina**<sup>®</sup>

[www.orsmakina.com](http://www.orsmakina.com)

**bomaksan** ÖRS MAKİNA ve TESİSAT San. Tic. Ltd. Şti'nin tescilli markasıdır.

ÖRS MAKİNA, Bomaksan ürünlerindeki gelişmeler nedeniyle broşürde yer alan teknik ve diğer özellikleri önceden bildirmeden değişiklik yapma hakkına sahiptir.



## MOBİL FİLTRELER

- MOBİL KAYNAK DUMANI FİLTRESİ
- MOBİL TOZ TOPLAMA FİLTRESİ



# MOBİL KAYNAK DUMANI FİLTRESİ BMDF

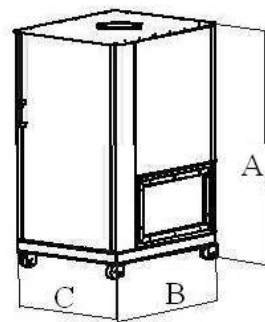
## GENEL ÖZELLİKLER

- Kolayca hareket ve taşıma kolaylığı, çeşitli noktalardan kaynak dumanı emme ve filtreleme için idealdir.
- Elektro statik boyalı sağlam çelik sacdan mamul, çizilme ve darbelere dayanıklıdır.
- Akrobat kolu istenilen herhangi bir pozisyona kolayca getirilebilir ve bu pozisyonda %100 sabit olarak kalır. 2m , 3m , 4m uzunluklarda bir veya iki adet akrobat kol takılabilir.
- Emdiği havayı %99,9 oranında temizleyen kartuş filtreye sahiptir. Opsiyonel olarak aktif karbon filtreye kullanılabilir. Aktif karbon filtrenin kullanım amacı özellikle insan sağlığı yönünden zararlı gazların emilmesi ile ilgilidir.
- Trifaze motorlar kullanılır.



## TEKNİK ÖZELLİKLER

Teknik Özellikler		
Model	BMF - 22	
Fan debisi	m <sup>3</sup> /h	2200
Emiş debisi	m <sup>3</sup> /h	1200
Motor	Trifaze	
Motor gücü	kW - d/d	1.1 - 3000
Toplam basınç	Pa	2500
Filtre temizleme basıncı	bar	3 - 6
Filtre verimi	%	> 98
Ağırlık	kg	85
Akrobat kol uzunluğu	m	2 - 3
Akrobat kol çapı	Ø mm	160
Mafsallı tipi	İçten mafsallı	

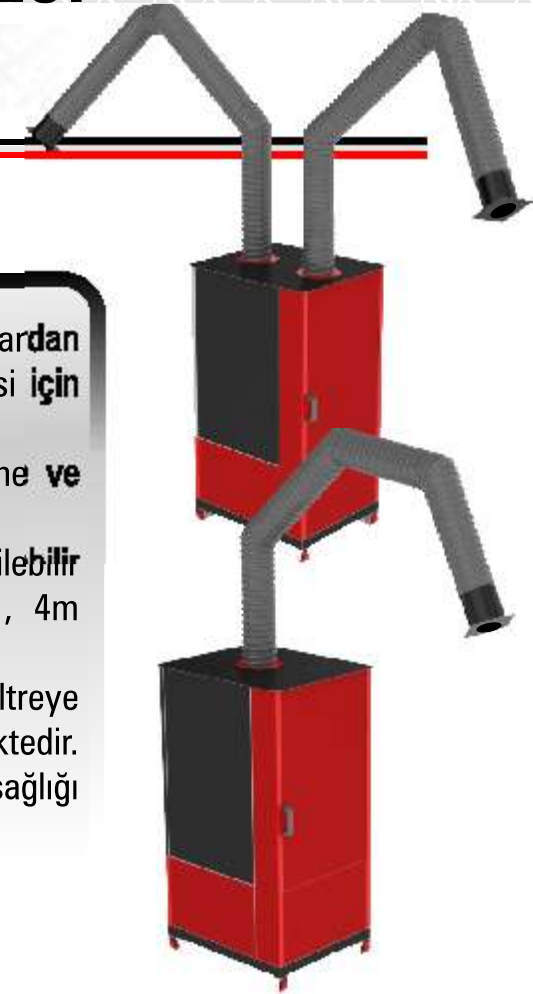


Ölçüler		
Model	BMF - 22	
A	mm	955
B	mm	675
C	mm	660

# MOBİL TOZ TOPLAMA FİLTRESİ BMTF

## GENEL ÖZELLİKLER

- Kolayca hareket ve taşıma kolaylığı, çeşitli noktalardan taşlama, zımparalama vb. tozların emilmesi ve filtrelenmesi için idealdir.
- Elektro statik boyalı sağlam çelik sacdan mamul, çizilme ve darbelere dayanıklıdır.
- Akrobat kolu istenilen herhangi bir pozisyona kolayca getirilebilir ve bu pozisyonda %100 sabit olarak kalır. 2m , 3m , 4m uzunluklarda bir veya iki adet akrobat kol takılabilir.
- Emdiği havayı %99,9 oranında temizleyen kartuş filtreye sahiptir. Opsiyonel olarak aktif karbon filtreye kullanılabilir. Aktif karbon filtrenin kullanım amacı özellikle insan sağlığı yönünden zararlı gazların emilmesi ile ilgilidir.
- Trifaze motorlar kullanılır.



## TEKNİK ÖZELLİKLER

Teknik Özellikler			
Model	BMF - 22		BMF - 30
Fan debisi	m <sup>3</sup> /h	2200	3000
Emiş debisi	m <sup>3</sup> /h	1200	1300
Motor	Trifaze		Trifaze
Motor gücü	kW - d/d	1.1 - 3000	1.5 - 3000
Toplam basınç	Pa	2500	2500
Filtre temizleme basıncı	bar	3 - 6	3 - 6
Filtre verimi	%	> 98	> 99.9
Ağırlık	kg	115	135
Akrobat kol uzunluğu	m	2 - 3	2 - 3
Akrobat kol çapı	Ø mm	160	160
Mafsallı tipi	Dıştan mafsallı		Dıştan mafsallı

Teknik Özellikler			
Model	BMF - 22		BMF - 30
Fan debisi	m <sup>3</sup> /h	2200	3000
Emiş debisi	m <sup>3</sup> /h	2*700	2*750
Motor	Trifaze		Trifaze
Motor gücü	kW - d/d	1.1 - 3000	1.5 - 3000
Toplam basınç	Pa	2500	2500
Filtre temizleme basıncı	bar	3 - 6	3 - 6
Filtre verimi	%	> 98	> 99.9
Ağırlık	kg	120	140
Akrobat kol uzunluğu	m	2 - 3	2 - 3
Akrobat kol çapı	Ø mm	160	160
Mafsallı tipi	Dıştan mafsallı		Dıştan mafsallı

Ölçüler			
Model	BMF - 22		BMF - 30
A	mm	1100	1500
B	mm	800	800
C	mm	660	660

