

Mobil Toz Toplama (Filtreleme) Fanları / Mobile Dust Collection (Filtration) Fans

Sac Malzemeden İmal Radyal Kanatlı Pervane / Radial Bladed Impeller From Sheet Metal

B5 Flanşlı Elektrik Motoru / Electric Motor Of Form B5 Flange

Sac Malzemeden Rijit Konstrüksiyon / Rigid Construction In Sheet Metal.

Kullanım Alanları; Taşınabilir filtreleme sisteminde açık radyal kanatlı pervane mevcuttur. Üstte bir torba filtre ve altta bir toplama torbası vardır. Dört ufak tekerleğin üzerinde taşınabilir bir makinadır.

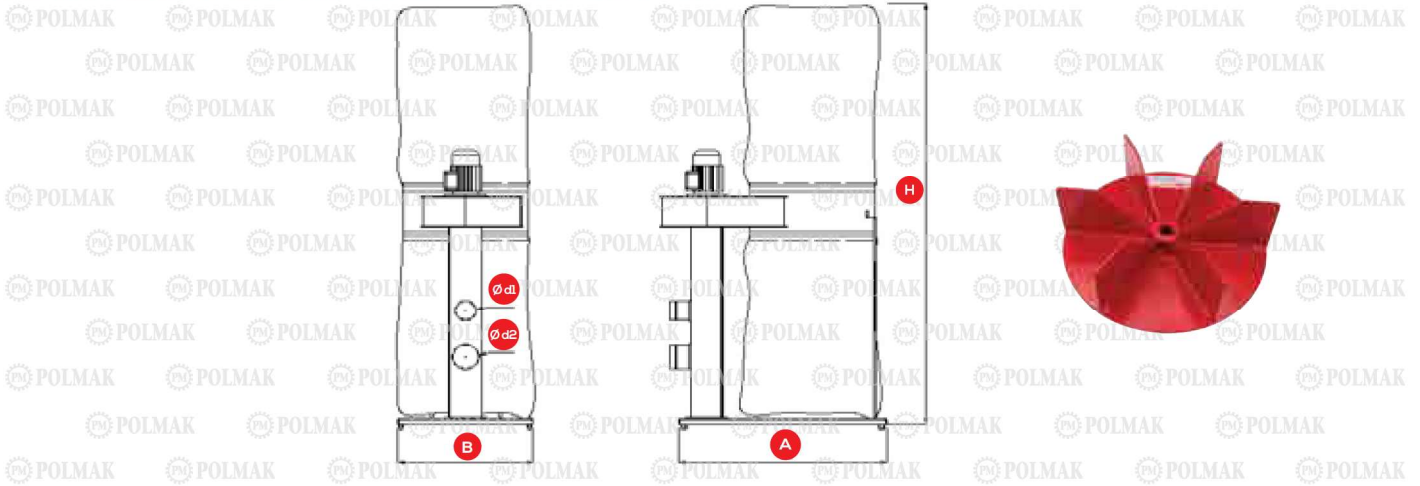
Bu sistem testere tozlarının, granül malzemelerin, tahta talaşlarının, metal talaşlarının vb. emilmesi için uygundur. Emilen malzemeler daha sonra kolayca değiştirilebilen bir torba filtre içinde toplanır.

Usage Areas; Mobile filtration system has radial bladed impeller with an open front. It has one top filter bag, one bottom collection bag. Mobile machine on four castors.

This system is suitable for suction of sawdust, granular materials, wood-chips, metalchips, etc. Sucked saw dust collected in the filter bags and it will be removed manually.



KASA EBATLARI / CASE DIMENSIONS



P-TM TİP FAN KASA ÖLÇÜLERİ / P-TM TYPE FAN CASE DIMENSIONS

FAN TİP FAN TYPE	3000 d/d (rpm)		FAN KASA ÖLÇÜLERİ / CASE DIMENSIONS				
	MOTOR (Kw)	MOTOR TİP (TYPE)	A	B	H	Ø d1	Ø d2
P-TM1	0,37	71	700	450	875	100	-
P-TM2	1,1	80	1.000	650	2.250	125	-
P-TM3	2,2	90L	1.050	750	2.300	100	125

P-TM TİP FAN KAPASİTE DEĞERLERİ / P-TM TYPE FAN CAPACITY VALUES

FAN TİP FAN TYPE	2800 d/d (rpm)		KAPASİTE / CAPACITY	
	MOTOR (Kw)	MOTOR TİP (TYPE)	DEBİ / FLOWRATE Max. (m3/h)	BASINÇ / PRESSURE Max. (mmss - mmWg)
P-TM1	0,37	71	1.100	120
P-TM2	1,1	80	1.500	160
P-TM3	2,2	90L	3.250	230

* Boyutlandırılmalar "mm" Birimindedir. (Dimension Units: "mm"). • ** Toleranslar ±0.1 mm (Tolerances: ±0.1 mm) .

* Firmamızın teknik verilerde değişiklik yapma hakkı saklıdır. / Making changes right in technical datas reserved.