

## MG2-T

Profesyonel aspiratörler



Tek emiş ağızlı, alüminyum ve PVC talaş emiş sistemi; makinenin ve çalışma ortamının temizliğine ya da yüksek vakum değerlerine ihtiyaç duyan talaşların çalışma ünitesinden emilmesine yöneliktir. Yüksek vakumlu yan kanallı turbinin kullanılması, farklı emiş ihtiyaçlarına uygun hale getirmektedir. Antistatik filtre, titreşimli filtre otomatik temizleme sistemi, emilen malzemenin basit ve hızlı tahliyesi için tekerlekli hızlı ayırmalı toplama deposu ile donatılmıştır.



### Emis ağızı

Ön emis sistemi, çapı 100mm olan bir ya da iki alüminyum döküm emis ağızından ibarettir. Bunlar, plastik malzemeden mamul borular ve metal takviyeler aracılığı ile kesim makinelerinin, kesim merkezlerinin, çalışma merkezlerinin ve PVC makinelerinin üzerinde monte edilmiş olan emis noktaları ile çoklu bağlantıya imkan vermektedir.



### Toplama deposu

Emilen malzeme, basit ve hızlı şekilde tahliyeye imkan veren 4 teker üzerine monte edilen, çelikten mamul, hızlı ayırmalı özel bir kaba bırakılır.



### Firdöndü tekerler

2 adet sabit ve 2 adet frenli firdöndü teker, yüksek hareketlilik ve nesnenin hareket ettirilmesinde kolaylık sağlamaktadır. Frenleme ünitesinin kilitlenmesi, konumunun farklı çalışma alanlarının yakınlarında sabitlenmesine imkan vermektedir.



### Emis ünitesi

Modele bağlı olarak aspiratörler, yük düşü performansının gerekliliği olduğu hallerde yan kanallı türbin tipi alüminyum döküm emis grupları ya da daha yüksek debinin gerekliliği olduğu hallerde santrifüjlü elektro vantilatörler ile donatılabilir. Her iki uygulamada da pervane doğrudan motor miline bağlı olup aktarma sistemleri içermemektedir; bu sayede bileşenlerin aşınması ve buna bağlı bakım gerekliliği azalmaktadır.



### Filtreleme ünitesi

Aspiratör modeline bağlı olarak çelikfiltreleme odasının içinde, emis ünitesini korumaya yönelik polyesterfiltreleme torbası ya da yüksek randimanlı kartuşlu filtre bulunabilir. Geniş yüzey ve yüksekfiltreleme etkinliği sayesinde bunlar tozun yüksek oranda tutulmasına imkan vermekte ve çıkış havanın saflığını garanti etmektedir.



emmegi S.p.A.  
Via Archimede, 10  
41019 - Limidi di Soliera (MO)  
ITALY

Tel +39 059 895411  
Fax +39 059 566286  
P.Iva/C.Fisc 01978870366  
info@emmegi.com  
www.emmegini.com

The right to make technical alterations is reserved.

## MG2-T / PROFESYONEL ASPIRATÖRLER

## MAKİNEİN ÖZELLİKLERİ

|                                     |       |
|-------------------------------------|-------|
| Motor tipi: Türbin                  | ●     |
| Emiş ağızı çapı (mm)                | 100   |
| Emiş ağızı adedi                    | 1     |
| Depo kapasitesi (l)                 | 100   |
| Debi (m³/h)                         | 310   |
| Vakum (mbar)                        | 300   |
| Motor gücü (kW)                     | 2,2   |
| Motor devri (devir/dak)             | 2.800 |
| Ağırlık (kg)                        | 110   |
| Torbalı filtre                      | ●     |
| Titreşimli filtre temizleme sistemi | ●     |
| Çalışma alanının elle temizlenmesi  | ●     |

Dahil ● Mevcut ○