

MAXWOR

Focus on Excellence

POMPALAR • SALMASTRALAR • CONTALAR • BLOWERLER • KOMPANSATÖRLER
ISI EŞANJÖRLERİ • SOĞUTMA GRUPLARI • GENLEŞME TANKLARI • BOYLERLER
AKÜMÜLASYON TANKLARI • BUFFER TANKLAR • SEPERATÖRLER

ÜRÜN KATALOĞU
BLOWERLAR

- ✓ Güvenirlilik
- ✓ Sürdürebilirlik
- ✓ Verimlilik
- ✓ Üstün Kalite
- ✓ Güçlü Satış Ağı
- ✓ Servis Ağı



MAXWOR

Focus on Excellence

Maxwor Makina, mühendislik çözümleri ve üretimini yaptığı özel ürünler ile sektöründe lider firmaların ihtiyacı olan tedarikçidir. Akışkanların ısıtılmasında, soğutulmasında, transferinde ve depolanmasında faaliyet gösteren; teknoloji ve proses ekipmanı imalatında uzmanlaşmış ve bu alanlarda sürdürülebilir çözümler sunar.



B L O W E R L A R

- ✓ TEK KADEMELİ
BLOWERLAR
- ✓ ÇİFT KADEMELİ
BLOWERLAR

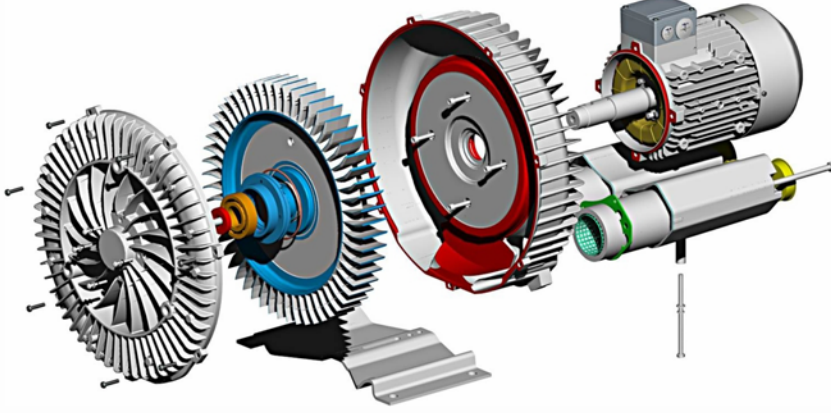
MAXWOR
Focus on Excellence

MAXWOR

BLOWER

Maxwor Blowerlar motor ile fan akupleli sistemlerdir. Fan motordan aldığı kuvvetle dönerek emiş kısmından havayı vakumlar, içeride sıkıştırılan hava çıkış tarafına dışarıya doğru itilir.

Blowerlar üfleme ve vakum olarak, genellikle havayı taşımak için kullanılırlar.



ÜRÜNLERİMİZİN BAŞLICA KULLANIM ALANLARI

Temizlik Sektörü

- ✓ Toz Emme Sistemleri
- ✓ Endüstriyel Tip Elektrikli Süpürgeler
- ✓ Araç Yıkama Sistemleri ve
- ✓ Oto Süpürge Uygulamaları
- ✓ Spa ve Jakuzi Uygulamaları

Makina Sistemleri

- ✓ Kurutma ve Kağıt Besleme Sistemleri
- ✓ Buharlı Ütü Presleri
- ✓ Etiket ve Naylon Torba Baskı Makinaları
- ✓ Baskı Makinalarında Kırpıntı Toplama
- ✓ Kesme Makinalarında Hava Yastığı Uygulamaları

Madencilik

- ✓ Madencilik ve Maden İşleme Sanayi
- ✓ Metan Gazı ve Havalandırma

Tarım ve Hayvancılık

- ✓ Zeytincilik ve Zeytin İşleme Teknolojisi
- ✓ Sıvıya Hava Basma Uygulamaları

- ✓ Kültür ve Balıkçılığı ve Balık Çiftlikleri
- ✓ Zirai İlaçlama
- ✓ Süt Sağım
- ✓ Zirai Ürünlerin Toplanması

Plastik

- ✓ Plastik Kaynak
- ✓ Şekil Verme

Kimya

- ✓ Solvent Geri Kazanım
- ✓ Yüzey İşleme ve Kaplama Tesisleri

Sağlık

- ✓ Merkezi Vakum Sistemleri
- ✓ Solunum Cihazları

Tekstil

- ✓ Vakumla Sabitleme
- ✓ Örme Makineleri

Gıda

- ✓ Hava Bıçağı Uygulamaları
- ✓ Vakumla Sabitleme
- ✓ Gıda Ürünlerinin Transferi



AVANTAJLAR

- ✓ Tek ve çift kademe özelliği vardır.
- ✓ Maksimum 2050 m³/h hava debisi sağlar.
- ✓ Maksimum 460 mbar vakum, 670 mbar üfleme basıncına sahiptirler.
- ✓ Alüminyum döküm gövde ve pervane yapısıyla 60-70 °C yüksek sıcaklıklara kadar çalışabilme özellikleri vardır.
- ✓ Maksimum 25 kW Motor gücüne kadar çıkabilmektedir.
- ✓ Yatay ve dikey montaja uygun oldukları için kolay montajlanırlar.

TEK KADEMELİ BLOWERLAR

MODEL	MOTOR GÜCÜ (kW)	BAĞLANTI ÖLÇÜSÜ (inch)	MAXİMUM HAVA DEBİSİ (m ³ /h)	MAKSİMUM VAKUM (mbar)	MAKSİMUM BASINÇ (mbar)	SES SEVİYESİ (dBA)	AĞIRLIK (kg)
MAMT-025	0,25	1 1/4"	55	-80	90	51	7
MBMT-040	0,4	1 1/4"	80	-120	130	53	10
MCMT-055	0,55	1 1/4"	110	-110	110	55	12
MDTT-070	0,7	1 1/2"	145	-120	120	63	13
MDMT-085	0,85	1 1/2"	145	-160	160	63	15
MDMT-130	1,3	1 1/2"	145	-170	200	63	16
MEMT-160	1,6	2"	210	-200	190	64	21
MEMT-200	2	2"	210	-220	270	64	25
METT-200	2	2"	270	-220	230	65	26
MFMT-200	2	2"	265	-220	250	65	27
MFTT-300	3	2"	345	-240	220	65	32
MGMT-200	2	2"	318	-210	200	69	29
MGMT-400	4	2"	318	-290	330	69	42
MGTT-300	3	2"	420	-220	220	70	37
MGTT-400	4	2"	420	-260	310	70	43
MHMT-550	5,5	2 1/2"	530	-300	300	70	63
MHMT-750	7,5	2 1/2"	530	-300	300	70	63
MGTT-750	7,5	2 1/2"	700	-270	260	70	69
MIMT-1250	12,5	4"	1050	-280	270	74	116
MIMT-1850	18,5	4"	1050	-340	460	74	126
MITT-1250	12,5	4"	1370	-210	190	75	121
MITT-1850	18,5	4"	1370	-310	320	75	131



ÇİFT KADEMELİ BLOWERLAR

MODEL	MOTOR GÜCÜ (kW)	BAĞLANTI ÖLÇÜSÜ (inch)	MAXİMUM HAVA DEBİSİ (m ³ /h)	MAKSİMUM VAKUM (mbar)	MAKSİMUM BASINÇ (mbar)	SES SEVİYESİ (dBA)	AĞIRLIK (kg)
MBTC-070	0,7	1 1/4"	88	-210	240	55	14
MDTC-160	1,6	1 1/2"	150	-280	280	66	24
METC-200	2	1 1/2"	150	-330	440	66	27
METC-300	3	2"	230	-340	410	72	39
METC-400	4	2"	230	-390	490	72	43
MGTC-200	2	2"	320	-220	210	73	42
MGTC-300	3	2"	320	-280	260	73	47
MGTC-430	4,3	2"	320	-360	380	73	53
MGTC-550	5,5	2"	320	-440	500	73	70
MGMC-750	7,5	2"	320	-440	570	73	77
MHTC-750	7,5	2 1/2"	520	-400	400	74	86
MHMC-1100	11	2 1/2"	900	-280	370	74	110
MIMC-2500	25	4	2050	-310	270	75	235



A photograph of an industrial facility, likely a refinery or chemical plant, featuring several tall, cylindrical distillation columns. The columns are painted in light blue and white, with red and yellow ladders and walkways. The background shows a cloudy sky. The image is partially obscured by a dark blue banner at the bottom.

MAXWOR

Focus on Excellence

POMPALAR • SALMASTRALAR • CONTALAR • BLOWERLER • KOMPANSATÖRLER
ISI EŞANJÖRLERİ • SOĞUTMA GRUPLARI • GENLEŞME TANKLARI • BOYLERLER
AKÜMÜLASYON TANKLARI • BUFFER TANKLAR • SEPERATÖRLER

- ✓ Güvenirlilik
- ✓ Sürdürebilirlik
- ✓ Verimlilik
- ✓ Üstün Kalite
- ✓ Güçlü Satış Ağı
- ✓ Servis Ağı

MAXWOR

Focus on Excellence

📍 19 Mayıs Mah. Halaskargazi
Cad. No: 226 K: 7 D: 24-27
Şişli / İstanbul

☎ +90 850 346 54 81
✉ info@maxwor.com
🌐 www.maxwor.com



Linklere gitmek için
alanlara tıklayabilirsiniz.