

Tank Üstüne Monte Kompresörler 2.2 kW - 22 kW

MCVD Tank Üstüne Monte Kompresörler

Tak Çalıştır Teknolojisi

Tak Çalıştır

Vortex kompresörün kompakt paket sistemi bütün hava ihtiyaçlarınızı karşılamak üzere tasarlanmıştır. MCVD modeli kompakt kompresörlerimiz diğer modellere nazaran daha az yer kaplamak ve gürültü yaratmak için tasarlanmıştır.

Daha Küçük Ayak İzinde Daha Fazla Güç

MC, birbirine entegre tank üzerine monte edilmiş sistem sayesinde daha az yer kaplar.

Kurulum için yapmanız gereken tek şey sahanızda elektrik ve hava bağlantılarını yapmaktır.

***Basınçlı Hava ihtiyacınız
alternatif bir çözüm***



AVANTAJLARI

Opsiyonel entegre invertör seçeneği

Yaygın ve hesaplı yedek parçalar

PLC ile kolay kontrol

Kolay Bakım

Ses Yalıtımlı Kabin

Yağ göstergesi

Bağla Çalıştır

Daha Güçlü

Daha Küçük Ayak İzi

Tank Üstüne Monte Kompresörler

2.2 kW - 22 kW



MODEL	Çalışma Basıncı (bar)		MOTOR GÜCÜ	
	7.5 m³/min.	10 m³/min.	kW	HP
MC 2.2	0.34	0.24	2.2	3.0
MC 3	0.47	0.36	3.0	4.0
MC 4	0.64	0.50	4.0	5.5
MC 5.5	0.84	0.68	5.5	7.5
MC 7.5	1.15	0.90	7.5	10
MC 11	1.74	1.41	11	15
MC 15	2.45	2.04	15	20
MC 18	3.00	2.50	18.5	25
MC 22	3.50	2.98	22	30



MODEL	TANK KAPASİTESİ lt	Çalışma Basıncı (bar)		MOTOR GÜCÜ	
		7.5 m³/min.	10 m³/min.	kW	HP
MCV 2.2	200	0.34	0.24	2.2	3.0
MCV 3	200	0.47	0.36	3.0	4.0
MCV 4	200	0.64	0.50	4.0	5.5
MCV 5.5	500	0.84	0.68	5.5	7.5
MCV 7.5	500	1.15	0.90	7.5	10
MCV 11	500	1.74	1.41	11	15
MCV 15	500	2.45	2.04	15	20
MCV 18	500	3.00	2.50	18.5	25
MCV 22	500	3.50	2.98	22	30

*MCV modellerinde tank ve kompresör bulunmaktadır.



MODEL	TANK KAPASİTESİ lt	Çalışma Basıncı (bar)		MOTOR GÜCÜ	
		7.5 m³/min.	10 m³/min.	kW	HP
MCVD 2.2	200	0.34	0.24	2.2	3.0
MCVD 3	200	0.47	0.36	3.0	4.0
MCVD 4	200	0.64	0.50	4.0	5.5
MCVD 5.5	500	0.84	0.68	5.5	7.5
MCVD 7.5	500	1.15	0.90	7.5	10
MCVD 11	500	1.74	1.41	11	15
MCVD 15	500	2.45	2.04	15	20
MCVD 18	500	3.00	2.50	18.5	25
MCVD 22	500	3.50	2.98	22	30

*MCVD modellerinde tank ve kurutucu iki kademeli filtre ve kompresör bulunmaktadır.

*Bütün MC modelleri invertörü imal edilebilir.

İmalathanede az yer kaplaması için tasarlanmıştır

Inovatif Tasarım ve Vortex Kalitesi

Çalıştırılmaya hazır montajlanmış sistem ile kolay kullanım

Yüksek kalite hava vidaları ve projelenmiş tasarım

Kompresör odasına ihtiyaç duyulmadan çalışma sahasında müsait bir alana yerleştirilebilir.

Hava Tankı, İki Kademeli Filtre, Kompresör ve Kurutucu entegreli

Opsiyonel
Inverör
Analog Kontrol Mekanizması
60 Hz elektrik Motoru