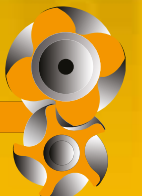


YENİ SERİ

DMD 400-1000

30 kW - 75 kW

 **DAHA** Güvenilir
Verimli...





BİR KAÇ DOKUNUŞ İLE TAM KONTROL

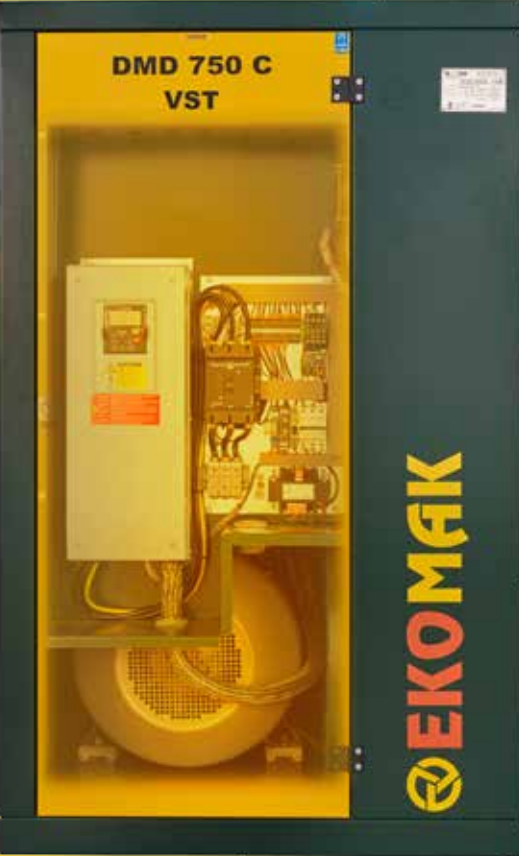
ES 4000 kontrol modülü sayesinde ana menüye ve bütün içeriğine kolay ulaşım mümkündür. Bununla ötesinde, aynı ES4000 graphic kontrol modülüne sahip 4 kompresör, birbiri arasında haberleşme, programlanma, eş yaşlandırma, standart servis saatleri programlanması ve uyarı, acil duruş kayıtları tutma ve raporlama özelliklerini sizinle paylaşmaktadır.



SESSİZ VE KONFORLU OPERASYON

Kalın ve ses geçirgenliği azaltılmış süngerler, bütün panellere, köşelere ve tavana uygulanmıştır.

Yeni kullanılmaya başlanan aksiyal fan ile ultra sessiz ve konforlu bir operasyon sağlanmıştır.



1996 yılında İstanbul'da kurulan Ekomak firması, çalışanlarının kompresör pazarındaki tecrübeleri ile müşteri beklentilerinin birleşimi her zaman ürünlerimizin gelişimine kaynak olmuştur. Bunun sonucunda talepleri tam anlamıyla karşılayan, müşterilerimizin aramış olduğu nitelikleri tammanasıyla kapsayan ürün yelpazemiz ortaya çıkmıştır.

Bununla birlikte Dünya çapında hizmet ağımız ile 7/24 servis verebilme yetkinliğimiz bulunduğumuz noktayı perçinlemektedir.

Yeni dizaynımız küçük alan kaplaması ve düşük ses seviyesi ile ne kadar yenilikçi ve kullanıcı dostu olduğunu kanıtlamakta ve yer konusu, sessizlik, "sürekli" ve ağır çalışma koşulları talepleri olanların dikkatini üzerine çekecek özellikleri üzerinde barındırmaktadır.

YENİ SERİ

DMD 400-1000

30 kW - 75 kW





DAHA Güvenilir Verimli...



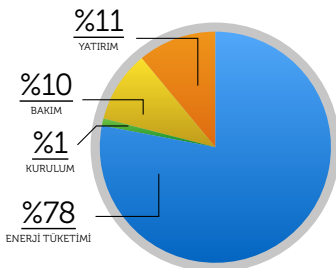
fixed speed

MODEL	Kapasite (m ³ /min)			Motor Gücü HP/ kW	Motor Sınıfı	Kompresör Hava Çıkışı	Tank Kapasite (lt)	Ebatlar en x boy x yükseklik (mm)	Ağırlık (kg)
	8 Bar	10 Bar	13 Bar						
DMD 400	4.20	3.70	3.20	40/30	IE3	1"	-	1195 x 920 x 1590	580
DMD 400S	5.35	5.00	4.30	50/37	IE3	1"	-	1195 x 920 x 1590	600
DMD 500	6.20	5.50	4.30	50/37	IE3	1 1/4"	-	1195 x 920 x 1590	655
DMD 600	7.10	6.20	5.40	60/45	IE3	1 1/2"	-	1300 x 1020 x 1765	920
DMD 750	9.30	8.20	7.00	70/55	IE3	1 1/2"	-	1300 x 1020 x 1765	1000
DMD 1000	13.00	11.00	9.50	100/75	IE3	2"	-	1550 x 1325x 1800	1325

MODEL	Kapasite (m ³ /min)			Motor Gücü HP/ kW	Motor Sınıfı	Kompresör Hava Çıkışı	Tank Kapasite (lt)	Ebatlar en x boy x yükseklik (mm)	Ağırlık (kg)
	8 Bar	10 Bar	13 Bar						
DMD 400 VST	4,20-1,50	3,70-1,30	3,20-1,10	40/30	IE3	1"	-	1195 x 920 x 1590	610
DMD 500 VST	6,00-2,00	5,30-1,90	4,50-1,50	50/37	IE3	1 1/4"	-	1195 x 920 x 1590	655
DMD 600 VST	7,10-2,50	6,10-2,10	5,30-1,80	60/45	IE3	1 1/2"	-	1300 x 1020 x 1765	960
DMD 750 VST	9,10-3,35	7,90-2,85	6,60-2,35	70/55	IE3	1 1/2"	-	1300 x 1020 x 1765	1060
DMD 1000 VST	12,50-4,60	10,90-3,90	9,20-3,30	100/75	IE3	2"	-	1550 x 1325x 1800	1390

YÜK-BOŞ KOMPRESÖR

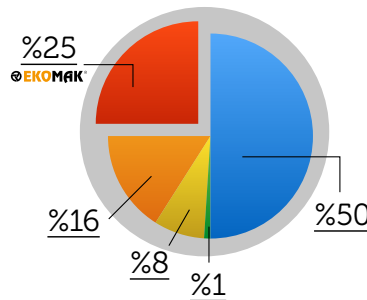
GELENEKSEL OLANDAN FARKLI OLARAK SABİT HIZ



» 5 yıllık bir ömrü boyunca, sıkıştırılmış hava üretiminin toplam maliyeti, standart bir kompresör kullanılırsa %78 enerji maliyeti içerir

DEĞİŞKEN DEVİRLİ

VST SERİSİ KOMPRESÖRLERİ



» Enerjinin %36'sı tasarruf edilir, bu da toplam sahip olma maliyetinin %25'inde bir azalma anlamına gelir

Değişken hız sürücüsü; Ekomak size tasarruf getirmektedir...

Kompresörlerimiz, geri besleme sensörleri vasıtasıyla hava ihtiyacını sürekli olarak izler ve basıncı sabit seviyede tutmak için çalışma sistemini ayarlar. Bu, yük ve boşta çalışma koşullarında enerji kaybını önler.