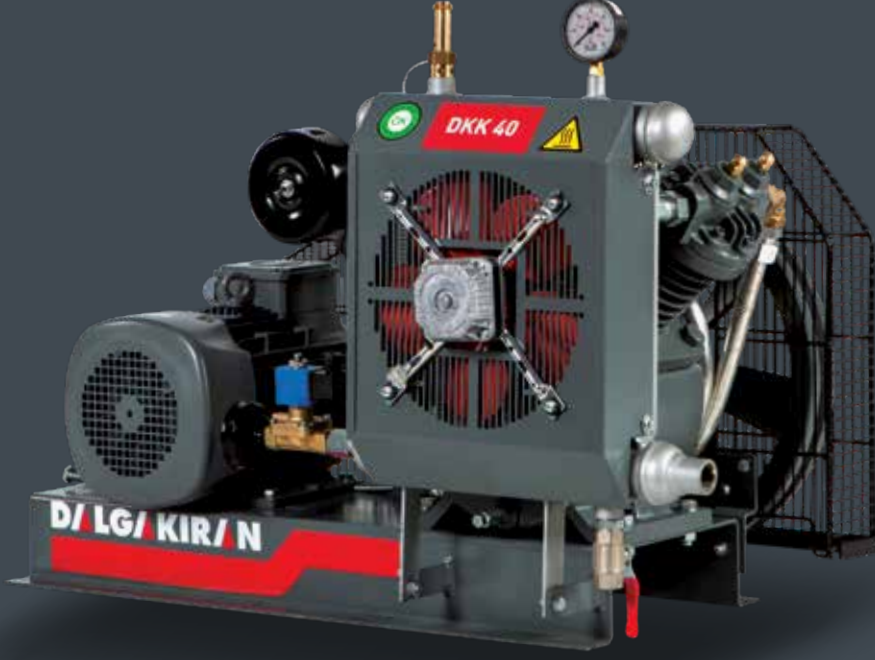


DALGAKIRAN



DKK SERİSİ YÜKSEK BASINÇLI PİSTONLU HAVA KOMPRESÖRLERİ



STANDART EKİPMAN

IE3 Verimlilik sınıfında IP 55 elektrik motorları gibi kaliteli komponentler, yıldız-Üçgen yol verme sistemi. IEC, UL/cUL, CE standartlarına uygun seçilmiş elektrikselle komponentler, dayanıklı döküm gövdeler, basınç sınıfına uygun emniyet sistemleri tüm ürünlerimizde standard olarak sağlanmaktadır.



GÜVENİLİRLİK

DALGAKIRAN kuruluşundan günümüze titizlikle ilgilendiği ve hizmet verdiği denizcilik sektörü başta olmak üzere yüksek basınç gerektiren tüm uygulamalarda kullanılabilmesi amacıyla geliştirdiği DKK serisi yüksek basınçlı pistonlu kompresörleri gururla endüstrinin hizmetine sunmaktadır.

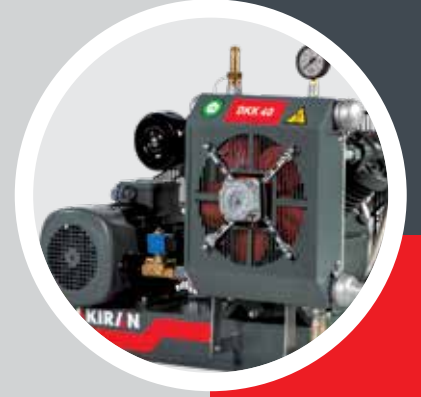


ANA MOTOR VE TAHRİK SİSTEMİ

- Yüksek verimli 400V/3 faz/50Hz IE3 IP55 elektrik motoru
- Özel yüksüz kalkış sistemi ve yüksüz kalkış için otomatik tahliye sistemi

KOMPRESÖR BLOĞU

- Soğutma kanatçıklı demir döküm silindir ve özel alüminyum alaşımlı üst başlıklar
- Özel dizayn yüksek hızlı paslanmaz çelik konsantrik valfler.
- Yüksek mukavemete sahip demir döküm karterler
- Dinamik dengesi sağlanmış çelik döküm krank mili ve karşı ağırlığı
- Özel alaşımlı alüminyum pistonlar ve çelik döküm biyel kolları
- Özel tasarım parmak tipi, yüksek kapasiteli paslanmaz çelik emme-basma valfleri
- Paslanmaz çelik, yüksek basınç dayanıklı özel tasarım emme-basma valfler





DKK SERİSİ Yüksek Basınçlı Pistonlu Hava Kompresörleri

DALGAKIRAN kuruluşundan günümüze titizlikle ilgilendiği ve hizmet verdiği denizcilik sektörü başta olmak üzere yüksek basınç gerektiren tüm uygulamalarda kullanılabilmesi amacıyla geliştirdiği DKK serisi yüksek basınçlı pistonlu kompresörleri gururla endüstrinin hizmetine sunmaktadır.

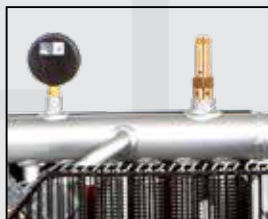
ANA MOTOR VE TAHRİK SİSTEMİ

- Kayış kasnak tahrik sistemi
- Özel tasarım fan tipi demir döküm kasnak
- Kolay kayış gerdirme sistemi



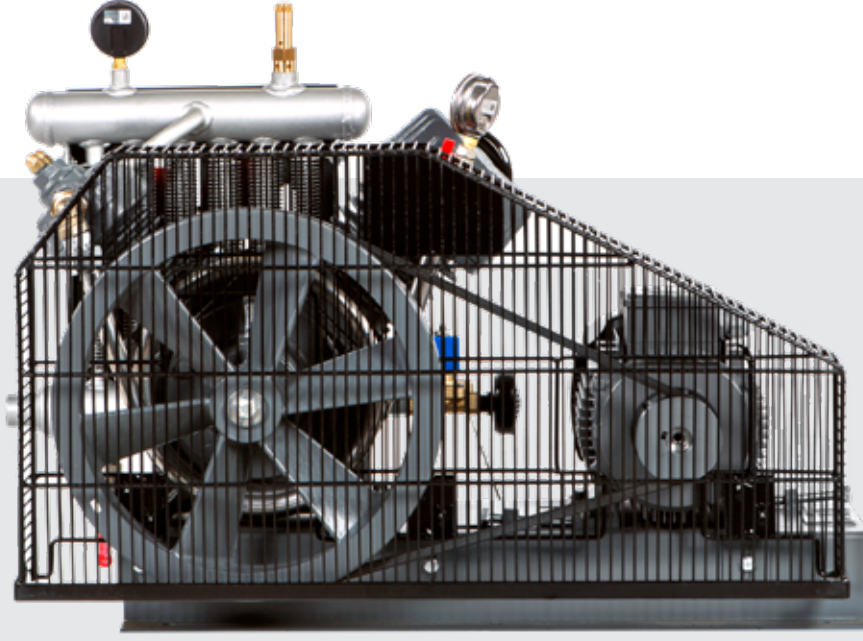
EMNİYET SİSTEMLERİ

- Elle tahliye valfi
- Hava çıkış hattında entegre çek valf
- Kayış kasnak muhafaza ızgarası
- Yüksek basınç şalteri
- Birinci ve ikinci kademe emniyet valfleri
- Çıkış basınç manometresi
- İlk kademe basınç manometresi



DİĞER ÖZELLİKLER

- Türk ve Fransız Loydu Bureau Veritas tip-onay sertifikaları
- Yüksüz kalkış için otomatik tahliye sistemi
- Uzun ömürlü rulmanlar
- Çıkış havası soğutma radyatörü
- Hava emiş filtresi ve susturucusu



OPSİYONLAR

- Yüksek basınç kurutucusu
- CE sertifikalı P265GH basınçlı kap çeliğinden imal edilmiş yüksek basınç hava tankı
- Yıldız-üçgen yol verme sistemi
- IE4 verimlilik sınıfı ana motor



TEKNİK VERİLER

Model	Basınç		Kapasite (emiş)		Motor Gücü	Hava Bağlantısı	Boyutlar (mm)			Ağırlık
	bar	psi	L/min	cfm	kW/HP		En	Boy	Yükseklik	kg
DKK 40	40	580	507	17,9	5,5/7	G 3/4"	933	576	662	153
DKKB 40	40	580	1060	37,4	11/15	G 1"	1312	1213	718	363
DKKB 40A	40	580	1657	58,5	15/20	G 1"	1295	897	832	422

- DALGAKIRAN KOMPRESÖR, ürünlerinde önceden herhangi bir uyarıda bulunmaksızın değişiklik yapma hakkını saklı tutar.

DALGAKIRAN

Eyüp Sultan Mah. Müminler Cad. No: 70 34885 Sancaktepe / İstanbul / Türkiye Tel : +90 216 311 71 81 Fax: +90 216 311 71 91

www.dalgakiran.com