



THE XAT(V)S 186 JD

İki Model - Çok Sayıda Olasılık

Sustainable Productivity

Atlas Copco

YARIŞI KAZANMAK İÇİN HIZA... İHTİYACINIZ VAR!

Atlas Copco'nun yetenekli ve çok yönlü XAT(V)S 186 ürün serisi, size birçok olanağı sunan iki modele sahip. Sezgisel PACE sistemi (Pressure Adjusted thru Cognitive Electronics) sayesinde yeni 186 modelleri, tek kompresörde yer alabilecek en fazla sayıda seçeneği sunuyor. Bu öncü teknoloji çok sayıda basınç ve debi ayarı yapılmasına olanak sağlayarak, debiyi ve basıncı uygulamanızın gereksinimlerine göre belirlemenize izin verir.

Filo yatırımınızdan en iyi şekilde yararlanın, daha iyi kullanım olanakları elde edin ve yatırıma geri dönüşü iyileştirin. Eğer 11 m³/dakikaya varan debi ve 7-14 bar arası basınç taleplerini karşılamak için birden fazla makine kullanıyorsanız, artık tüm bunları tek makineyle halletme zamanı geldi.

186 modellerinde yer alan efsanevi Atlas Copco hava elamanıyla birlikte John Deere Aşama IV Motor, daha yüksek verim, daha uzun servis aralıkları, benzersiz güvenilirlik ve en düşük düşük sahip olma maliyetleri elde edilmektedir.

DÜŞÜK YAKIT TÜKETİMİ

Atlas Copco vida elemanını John Deere dizel motorla bir araya getirerek, yakıt ekonomisi alanında sınıfının en iyisini sağlayan bir ürün serisi sunuyoruz.

İLERİYE YÖNELİK DÜŞÜNME

Atlas Copco'nun XAT(V)S 186 ürün serisi, Taşınabilir Enerji bölümünün İleriye Yönelik Düşünme felsefesi ile paraleldir:



○ Müşterilerimizin ileriye bakması ve her zaman önde kalmasını sağlamak için bizim de ileriye bakmamız ve her zaman önde kalmamız gerekiyor.

Atlas Copco

SERVIS ÖMRÜ

186 ürün serisi, kompresörün yağ bakım aralığını 1000 saat ya da her iki yılda bir olacak şekilde uzatıyor. **Az servis gereksinimi ve sarf malzemelerinin ömrünün uzun olması, toplam çalışma maliyetini azaltırken hizmet süresini arttırıyor.**

XC2003 KONTROLÖR

Sezgisel **XC2003 kontrolör** kompresörünüzün kullanımını izler ve planlı servis işlemlerini haber verir. Servis işlemleri, tek taraftan gerçekleştirilebilir.

MOTOR PERFORMANSI

186 ürün serisi sırasıyla 86kW ve 104kW güce sahip **4-silindirli John Deere Motor**'dan güç almaktadır.

NOx ve partikül emisyonlarını **neredeyse sıfır** seviyelerini indirir.



KOLAY HAREKET ETME İMKANI

Hafif ve kompakt her iki model de römork şeklinde çekilebilir. 186 ürün serisi tek dingilli yapısı sayesinde **sahada yüksek manevra olanağı sağlar.**

SAĞLAM TASARIM

186 ürün serisi, en iyi **performansı** sağlamak için hem laboratuvar hem de saha koşullarında test edilmiştir. En zorlu çalışma koşullarına dayanacak şekilde tasarlanmıştır. Tüm kaportada yer alan **C3 koroziflik kategorisindeki** üç katmanlı koruma kaplaması korozyonu önler ve kullanım ömrünü geliştirir.



PACE™

Pressure Adjusted thru Cognitive Electronics

- Basınç XC2003 kontrolör ile 3 basit adımda ayarlanabilir.
- Basınç, 0,1 bar'lık kademelerle ayarlanabilir.
- Tek tıklama ile önceden belirlenmiş basınç ayarları arasında geçiş yapabilirsiniz.



TEKNİK VERİLER

Model		XATS 186 Jd		XAVS 186 Jd			
Nominal efektif çalışma basıncı	bar (g)	7	10	7	10,3	12	14
	psi (g)	100	150	100	150	175	205
Serbest hava debisi	cfm	402	345	402	400	383	358
	m ³ /dakika	11,4	9,8	11,4	11,3	10,9	10,1
	l/sn	190	163	190	189	181	169
Deniz seviyesinde maksimum ortam sıcaklığı	°C	50		50			
Min. ilk çalıştırma sıcaklığı	°C	-10		-10			
Min. ilk çalıştırma sıcaklığı (soğuk çalıştırma yardımcısı)	°C	-25		-25			
Motor markası		John Deere					
Motor modeli		4045HFC04					
Silindir sayısı		4					
Normal shaft hızında güç çıkışı	kw	86		104			
Tüm yükte RPM	dev/dak	2200	1900	2200	2200	2100	1950
Yüksüz RPM	dev/dak	1500	1500	1500	1500	1500	1500
Kapasite							
Motor yağı	l	14,7	14,7	14,7	14,7	14,7	14,7
Kompresör yağı	l	26,5	26,5	26,5	26,5	26,5	26,5
Yakıt deposu	l	168	168	168	168	168	168
Boyutlar : desteğe takılı							
Uzunluk	mm	2942					
Genişlik	mm	1490					
Yükseklik	mm	1510					
Birim ağırlığı	kg	2065					
Boyutlar : römorklu							
Uzunluk	mm	4940					
Genişlik	mm	1580					
Yükseklik	mm	1800					
Birim ağırlığı	kg	2340					

OPSİYONLAR

- Çeki oku halkaları (DIN, ITA, NATO, BNA, küresel kaplin ve hareketli küresel kaplin)
- İstikamet tekeri ve destek ayağı
- Yol sinyalizasyonu
- Tekerlek takozları
- Kaliteli hava ekipmanı
 - Son soğutucu
 - WSD
 - Baypas valfi
- Özel uygulama ekipmanı
 - Giriş kapatma valfi
 - Kıvılcım tutucu
- Soğuk çalıştırma
- Güvenlik kartuşu
- Metal depo girişi
- İstek üzerine özel renkler (hacme bağlı olarak)



SÜRDÜRÜLEBİLİR VERİMLİLİKTE KARARLIYIZ

Atlas Copco'nun Taşınabilir Enerji bölümü, ileriye yönelik düşünme felsefesine sahiptir. Bizim için müşteri değeri yaratmak, çevre konusunda ilkelerimizden asla ödün vermeden gelecekteki gereksinimleri tahmin etmek ve fazlasını sunmaktadır. Ancak ileriye yönelik düşünerek ve her zaman bir adım önde olarak uzun süreli iş ortağımız olarak kalmanızı sağlayabiliriz.

Atlas Copco

www.atlascopco.com