



ATLAS



Otokar



ATLAS



Otokar, Doğru Karar

- Kuruluş yılı 1963
- 555.000 m² alana kurulu fabrika
- 2024 yılı AR-GE harcamalarının cirodaki payı %5
- 60'tan fazla ülkeye ticari araç ihracatı
- Yerli üretim
- Avrupa'ya ihracat yapabilen tek Hafif Tonajlı Kamyon Üreticisi

ATLAS 9



Hem Canınızın Hem Cebinizin Dostu: Atlas!

Güvenlik

Otokar Atlas 9, GSR II güvenlik paketiyle üst düzey güvenlik ve uyumluluk sunar. Sınıfında tek hava yastığı olağını sağlayan araç, sürücü destek sistemleri ile güvenli ve konforlu bir sürüş sağlar.

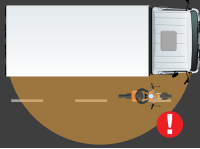
Performans

Sınıfının en yüksek faydalı yük kapasitelerine sahip Otokar Atlas ailesi, yüksek torklu, güçlü motoru ile, en zorlu yol şartlarında en ağır yükleri kolayca taşımanız için tasarlandı.

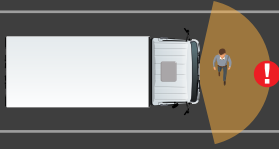
Ekonomi

Otokar Atlas, düşük yakıt tüketimi, düşük bakım giderleri ve uygun yedek parça maliyeti ile bütçe dostudur. EP (ekonomi-performans) butonu ile her türlü yol koşuluna uygun sürüş modunu seçebilirsiniz, Otokar Atlas'ın performansını ve yakıt tasarrufunu yönetebilirsiniz.

**KÖR NOKTA
UYARI SİSTEMİ
(BSIS)**



**HAREKET
ALGILAMA SİSTEMİ
(MOIS)**



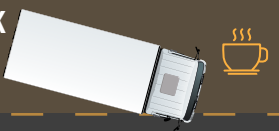
**AKILLI HIZ SİSTEMİ
(ISA)**



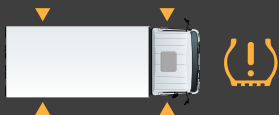
**ALKOL INTERLOCK
HAZIRLIK (ALC)**



**SÜRÜCÜ YORGUNLUK
ALGILAYICI SİSTEM
(DDAW)**



**LASTİK BASINCI
ALGILAMA SİSTEMİ
(TPMS)**



Atlas, Daha Güçlü ve Daha Güvenli!

Otokar Atlas'ın üstün ön iz genişliği, daha yüksek yol tutuşu ve daha güvenli sürüş imkanı sağlıyor.

Kör Nokta Uyarı Sistemi (BSIS), Hareket Algılama Sistemi (MOIS), Akıllı Hız Sistemi (ISA), Alkol Interlock Hazırlık (ALC), Sürücü Yorgunluk Algılayıcı Sistem (DDAW), Lastik Basıncı Algılama Sistemi (TPMS), Park Sensör Kiti özelliklerinin tamamı Otokar Atlas'ta.



ATLAS
11



Atlas: Üstün Performans, Maksimum Güç

Performans

Atlas 11 ve Atlas 3D 15 kamyonlar yüksek performansı, güçlü motoru ve sağlam şasi yapısı ile ağır yükleri güvenle taşımanızı sağlar. Kataforez şasi kaplama ile uzun ömürlü koruma sağlayarak dayanıklılığı artırır. Güvenli ve verimli bir taşıma deneyimi sunar.

Güç

Sınıfının en yüksek torkuna sahip kamyonu Atlas 11, Cummins motoru ve ön-arka disk freni ile mükemmel bir kontrol, yüksek performans ve güvenli bir sürüş sağlar.



Çöp Kamyonu



Yol Süpürme Aracı



Hidrolik Platform



Oto Kurtarıcı



Damperli Kamyon



İtfaiye Aracı



Vidanjör

Her hizmete uyarlanabilir esnek yapı



Tenteli Kasa



Dondurma Kasa



Kapalı Kasa



Meşrubat Kamyonu



Frigo Kasa



Açık Kasa



Tüp Taşıyıcı



ATLAS 3D

15



Sürücü ve Yolcu Hava Yastığı - SINIFINDA TEK! *



Kademeli Olarak 90° Açılabilen
Güçlendirilmiş Yan Kapılar



Ergonomik Koltuk Tasarımı



Kaldırım Aynaları (ön-yan)



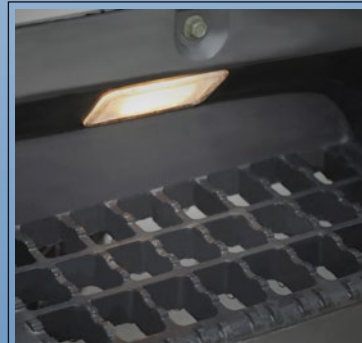
3 kademeli far yükseklik ayarı ve
karanlıkta otomatik yanan farlar



Bardak Tutucu



Kol Dayama Desteği



Basamak Aydınlatma

* Yalnızca Atlas 9'da geçerlidir.

Otokar Atlas: Dört Dörtlük Kamyon!

Tercihe göre deęiştirilebilir
iki farklı görünüm seçeneęi ile
dijital ön gösterge



Normal Mod



Spor Mod



Tüm modellerde standart klima



Multimedya (10.25" MP5)

- Tüm Atlas kamyonlarda **standart klima**
- Adaptif Hız Sabitleyici
- Bluetooth
- Direksiyondan Kumandalı Araç Bilgisayarı



Güvenlik ve Ekonomi Otokar Atlas'ta Buluştu!

Atlas, GSR güvenlik paketi ile yolculuklarınızda üstün koruma sağlarken, ekonomik çözümleriyle sürüş keyfinizi artırır; güvenli ve bütçe dostu bir deneyim sunar.



GSR güvenlik donanımları, Otokar Atlas kamyonlarında entegre sensör ve üstün sistemleriyle kaza risklerini azaltır, acil durumlara hızlı müdahale imkanı sağlar. Potansiyel tehlikeleri erken tespit etmeyi sağlayan bu sistem, sürücü ve yolcuların can güvenliğini en üst düzeye çıkarır. Ayrıca, bakım maliyetlerini düşürerek uzun yolculuklarda verimli ve güvenli bir sürüş deneyimi sunar. Bu kapsamlı paket, hem işletme maliyetlerini optimize eder hem de araç performansını artırarak güvenli ve konforlu sürüşün garantisini verir. Ayrıca, Otokar Atlas, sınıfındaki tek sürücü ve yolcu hava yastığına sahip araç olarak sürücü güvenliğini bir adım öteye taşır.





Sınıfının En Geniş Kabini, Konforun Zirvesi!

Otokar Atlas, sınıfının en geniş iç kabineye sahip kamyonu olarak ferah ve ergonomik tasarımıyla sürücüye ve yolculara üstün konfor ve rahatlık sunuyor.



Üstün Alt Sistemler

Motor

Cummins 3.8lt Dizel Motor
Common Rail teknolojisi
Düşük devirlerde bile yüksek tork

Şasi

Sağlam
Zor koşullara dayanıklı
Farklı üst yapılarla uygun

Şanzıman

Sağlam ve bakımı kolay **ZF** 6+1 vites şanzıman
Kesintisiz sürüş keyfi
Yüksek performanslı ve uzun ömürlü

Yakıt Tankı

Sınıfında Tek
Alüminyum Hava Tankı

Fren

Sınıfında Tek
Hava Destekli Fren Sistemi





1 Milyon Kilometre Garanti!

Otokar Müşteri İlişkileri

444 6857

(444 OTKR)

TEKNİK ÖZELLİKLER	Atlas 9 S	Atlas 9 L	Atlas 11 S	Atlas 11 L	Atlas 3D 15
ÖLÇÜ					
Uzunluk (mm) :	5960	6920	5960	6885	6885
Genişlik (mm) :	2136	2250-2265	2300	2300	2300
Yükseklik (mm) :	2250-2280	2340-2350	2335	2335	2335
Dingil Mesafesi (mm) :	3360	3800	3360	3800	3360+1000
Ön İz Genişliği (mm) :	1730-1762	1730-1762	1715	1715	1715
Arka İz Genişliği (mm) :	1615	1615	1680	1680	1680
Faydalı Şasi Uzunluğu (mm) :	4170	5140	4170	5170	5170
AĞIRLIK					
Ön Aks Teknik Kapasitesi (kg) :	3000	3000	4000	4000	3500
Arka Aks Teknik Kapasitesi (kg) :	6000	6000	7600	7600	7000 (2.Aks) / 4500 (3.Aks)
Azami Yüklü Ağırlık (kg) :	8500	8500	10500	10500	15000
Katar Ağırlığı (kg) :	3500	3500	3500	3500	-
Boş Ağırlık (kg) :	2950	2950	3370	3409	3835
Taşıma Kapasitesi (kg) :	5580	5550	7130	7091	11165
MOTOR					
Motor Tipi :			Cummins Intercooler Turbo Diesel Euro6		
Silindir Sayısı :			4 / Sıralı		
Motor Hacmi :			3800 cc		
Azami Net Güç :	112 kW @ 2600 d/d		122 kW @ 2600 d/d		122 kW @ 2600 d/d
Azami Net Tork :	534 Nm @ 1600-1800 d/d		584 Nm @ 1500-1800 d/d		584 Nm @ 1500-1800 d/d
DEBRİYAJ :			Tek Plakalı, Hidrolik Kumandalı Hava Takviyeli (Servolu)		
ŞANZİMAN :			Manuel (ZF) 6 ileri, 1 geri		
DİFERANSİYEL					
Diferansiyel Oranı :		4.3			
SÜSPANSİYON					
Ön ve Arka Süspansiyon :			Yaprak Yaylı Mekanik Süspansiyon		
			Çift Tesirli Amortisörler		
	Ön Arka Viraj Denge Barı		Ön Viraj Denge Barı		Ön Viraj Denge Barı
FRENLER					
Servis Freni :			Tam kuru havalı EBS 3, ESC		
Ön Fren :			Disk		
Arka Fren :	Disk		Disk		2.Aks - Disk 3.Aks - Disk
Park Freni :			Havalı imdat körüklü, Arka tekerlere etkili		
DİREKSİYON :			Hidrolik		
LASTİKLER					
		215/75 R 17.5		235/75 R17.5	
					235/75 R17.5
ELEKTRİK EKİPMANLARI					
Aküler :			2X12 Volt, 105 Ah		
Alternatörler :	28 Volt, 70 A		28 Volt, 90 A		28 Volt, 90 A
Marş Motoru :			24V, 3,6 KW		
PERFORMANS					
Maksimum Tırmanma Kapasitesi (%) :	30		38		38
YAKIT KAPASİTESİ					
Yakıt Tankı Kapasitesi (lt) :			120		
Adblue Tankı Kapasitesi (lt) :			30		

TEKNİK ÖZELLİKLER
STANDART ÖZELLİKLER
Klima
AEBS (Acil Durum Çarpışma Önleyici Fren Sistemi)
LDWS (Serit Takip Sistemi)
EP (Yakıt Ekonomi-Performans Butonu)
ACC (Adaptif Seyir Kontrolü / Sınıfında TEK)
Uzaktan Kumandalı merkezi kilit
Hidrolik direksiyon (Derinlik ve Yükseklik Özellikli)
İçeriden kapı kilitleme butonu
Gündüz farı (LED)
Gabari lambası (LED)
Sis farı
Karanlıkta otomatik yanan farlar
Basamak aydınlatma (sol ve sağ)
Arka park sensörü
Koldan Kumandalı egzoz freni
Kumandalı far seviye ayarı
Isıtmalı ve elektrik kumandalı dış aynalar
Elektrik kumandalı camlar
Kilitlenebilir yakıt depo kapağı
Kilitlenebilir adblue depo kapağı
Kataforez kaplama şasi kolonları
Kataforez kaplama sürücü kabini
Hava destekli ayarlanabilir sürücü koltuğu
Kaldırım aynaları
Dijital gösterge paneli
OPSİYONLAR
PTO
Dijital takograf
- Çöp paketi
- Rüzgarlık
GSR DONANIMLI ÖZELLİKLER (ATLAS 9 - ATLAS 15)
Kör Nokta Uyarı Sistemi (BSIS)
Hareket Algılama Sistemi (MOIS)
Akıllı Hız Sistemi (ISA)
Alkol Interlock Hazırlık (ALC)
Sürücü Yorgunluk Algılayıcı Sistem (DDAW)
Lastik Basıncı Algılama Sistemi (TPMS)
Park Sensör Kiti
Multimedya (10.25" MP5) (Atlas 9)
Sürücü ve Yolcu Hava Yastığı (2 adet) (Atlas 9)
Elektrik Park Freni (Atlas 9)
Teknik özellikler nominal bilgiler kapsamaktadır. Burada verilen teknik özellikler; araç özelliklerine ve aracın ekipmanlarına göre değişebilir. Otokar; araç özelliklerini ve ekipmanlarını, daha önceden değiştirme hakkını saklı tutar. Yukarıda belirtilen teknik özellikler ve donanımlar yöresel şartlar ve ihtiyaçlara göre farklılık gösterebilir.

ATLAS

ATLAS

