

# COBRA II

4x4 TAKTİK TEKERLEKLİ ZIRHLI ARAÇ



Otokar

# ÜSTÜN KORUMA EŞSİZ HAREKET KABİLİYETİ

COBRA II 4x4 Taktik Tekerlekli Zırhlı Araç müttefik ülke ve Türk Silahlı Kuvvetlerinin ileriye dönük gereksinimleri doğrultusunda geliştirilen üstün teknik ve taktik özelliklere sahip modüler bir platformdur.

Üstün hareket kabiliyetinin yanı sıra, COBRA II; arttırılmış balistik ve mayın koruması, geniş iç hacim, yüksek taşıma kapasitesi sunmaktadır.

COBRA II geniş silah entegrasyon ve görev donanım ekipman opsiyonları sayesinde sınır koruma, iç güvenlik ve barış koruma hareketleri da dahil bir çok zorlu görevde yer alabilmektedir.

COBRA II modüler yapısı sayesinde; personel taşıyıcı, silah platformu, KBRN keşif, kara gözetleme radar, iç güvenlik, ambulans ve komuta kontrol araç konfigürasyonlarına ihtiyaç duyulan farklı görevlere uyarlanabilmektedir.



## Farklı Görevlere Uygun Modüler Yapı



İÇ GÜVENLİK ARACI



JAMMER ARACI



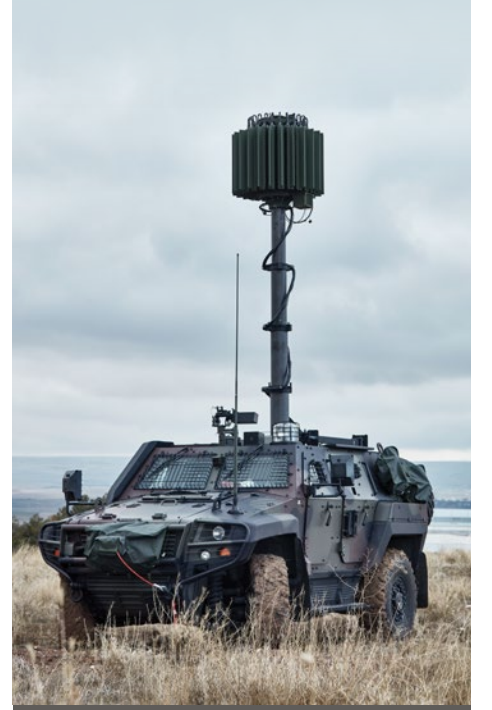
KEŞİF VE GÖZETLEME ARACI



AMBULANS



KOMUTA KONTROL ARACI



HAVAN TESPİT RADARI ARACI



ÇİFT SİLAHLI UKSS ENTEGRE EDİLMİŞ  
PERSONEL TAŞIYICI



HAVA SAVUNMA PLATFORMU



AÇIK KULELİ PERSONEL TAŞIYICI



TANKSAVAR



MOBİL UYDU HABERLEŞME ARACI



KURTARMA ARACI

## COBRA II TEKNİK ÖZELLİKLER

### AĞIRLIK VE BOYUTLAR

Azami Araç Ağırlığı	14500 kg
Azami Personel Kapasitesi	11, sürücü ve komutan dahil
Uzunluk	6400 mm (Vinç ve yedek lastik dahil)
Genişlik	2500 mm
Yükseklik (Gövde üstü)	2300 mm
Karınlı Yüksekliği	400 mm

### MOTOR

Turbo Şarjlı Dizel Motor  
360 BG

### TRANSMİSYON

Otomatik

### TRANSFER KUTUSU

2 hızlı, boyuna kilitli

### AKSLAR

Diferansiyel kilitli ve dişli poyralı

### SÜSPANSİYON

Helisel yaylı, lineer damperli tam bağımsız

### FRENLER

ABS özelliğine sahip çift devreli disk fren

### DİREKSİYON SİSTEMİ

Hidrolik takviyeli ayarlanabilir direksiyon simidi

Soldan veya sağdan direksiyon opsiyonlu

Patlak gider 395/85 R20 özellikli lastikler

### LASTİKLER

### ELEKTRİK SİSTEMİ

24 V,

12 V 120 Ah bakım gerektirmeyen aküler,

28 V alternatör

1000 mm	%30	%60	500 mm	1000 mm	45°/55°	110 km/s / 700 km
Sudan Geçme	Yan Eğim	Dik Eğim	Dik Engel Geçme	Hendek Geçme	Yaklaşma Açısı / Uzaklaşma Açısı	Azami Hız / Hareket Sığışı

Teknik özellikler nominal bilgileri kapsamaktadır. Burada verilen teknik özellikler araç özelliklerine ve aracın ekipmanlarına göre değişebilir. Otokar araç özelliklerini ve ekipmanlarını daha önceden değiştirme hakkını saklı tutar. Burada verilen özelliklerin ve ekipmanların detayları yerel ihtiyaç ve şartlarına göre değişebilir.

### STANDART ÖZELLİKLER

Merkezi Lastik Şişirme Sistemi (CTIS)

Patlak Gider Özellikli Radyal Lastikler

ABS

İklimlendirme Sistemi

5 Nokta Emniyet Kemerli

Sürücü ve Komutan İçin Ayarlanabilir Koltuklar

Yüzer Taban

Tavan Klapeleri

Atış Mazgalları ve Gözetleme Camları

Çeki Halkaları

Araç Elektronik Sistemi (ARMATRONICS®)

Sürücü Görüş Sistemi

Sürücü Görüntüleme Paneli

NATO Tipi Karartma Sistemi

Veri Kayıt Sistemi (Video ve Araç Verisi)

Diyagnostik Kabiliyet

NATO Harici Akım Aktarma Soketi

Sis Farı

Telsiz Arayüzü

### OPSİYONLAR

Soğuk İklim Kiti

Kendini Kurtarma Vinci

KBRN Filtrasyon Sistemi

Otomatik Yangın Söndürme ve İnfilak Bastırma Sistemi (AFES)

Telsiz/İç Konuşma Sistemi

Sis Havanı

Yardımcı Güç Grubu

360° Farkındalık Sistemi

Komutan Görüntüleme Paneli

GPS/INS

Rampa Kapı

Barikat Kırıcı

# Otokar

Otokar Otomotiv ve Savunma Sanayi A.Ş.

Genel Müdürlük: Aydınevler Mahallesi Saygı Caddesi No: 58 Maltepe 34854 İstanbul, Türkiye T: 0 216 489 29 50 F: 0 216 489 29 67

Fabrika: Atatürk Caddesi No: 6 Arifiye 54580 Sakarya, Türkiye T: 0 264 229 22 44 F: 0 264 229 22 42

www.otokar.com.tr

Koç

