



PARS IV 6X6 Tim Aracı Teknik Özellikler

GENEL BİLGİLER	
Muhabere Yüklü Ağırlık	26.000 kg
Uzunluk	< 7 m
Genişlik	< 3 m
Yükseklik(Gövde)	< 2,45 m
Havada Nakil	A400M, C-5, C-17, IL-76 ve AN-124
Motor	EURO 3 Dizel
Transmisyon	Tam Otomatik, 7 İleri 2 Geri
Nato'nun Tek Yakıt Konseptine Uygun Yakıt Tipi	F54 ve F34 Yakıtı
Aks Sayısı	3
Kullanılan Aks Sayısı	Tüm Tekerleklerden Tahrik
Yönlendirilebilen Aks Sayısı	1 ve 3
Transfer Kutusu	Tek kademeli
Süspansiyon Sistemi	Bağımsız ve Yükseklik Ayarlı Hidro-Pnömatik
Fren Sistemi	
Servis	Pnömatik ve ABSli
Park	Aktarma Organlarına Entegre, Mekanik Yayı ve Hidrolik Kontrollü
Elektrik Sistemi	MIL STD 1275, MIL STD 461
İklimlendirme Sistemi	Sürücü ve Personel Bölmesi için Bağımsız Çift Klima Sistemi

HAREKET KABİLİYETİ	
Azami Yol Hızı	> 100 km/s
Kontrollü Hız	< 4 km/s
Azami Yol Menzili	> 700+ km
Yaklaşma Açısı	50°
Uzaklaşma Açısı	40°
Azami Dik Meyil	%60
Azami Yan Meyil	%30
Dik Engel Aşma	0.6 m
Hendek Aşma	1.5 m
Dönüş Yarıçapı	< 7
Basarak Sudan Geçme	1,5 m

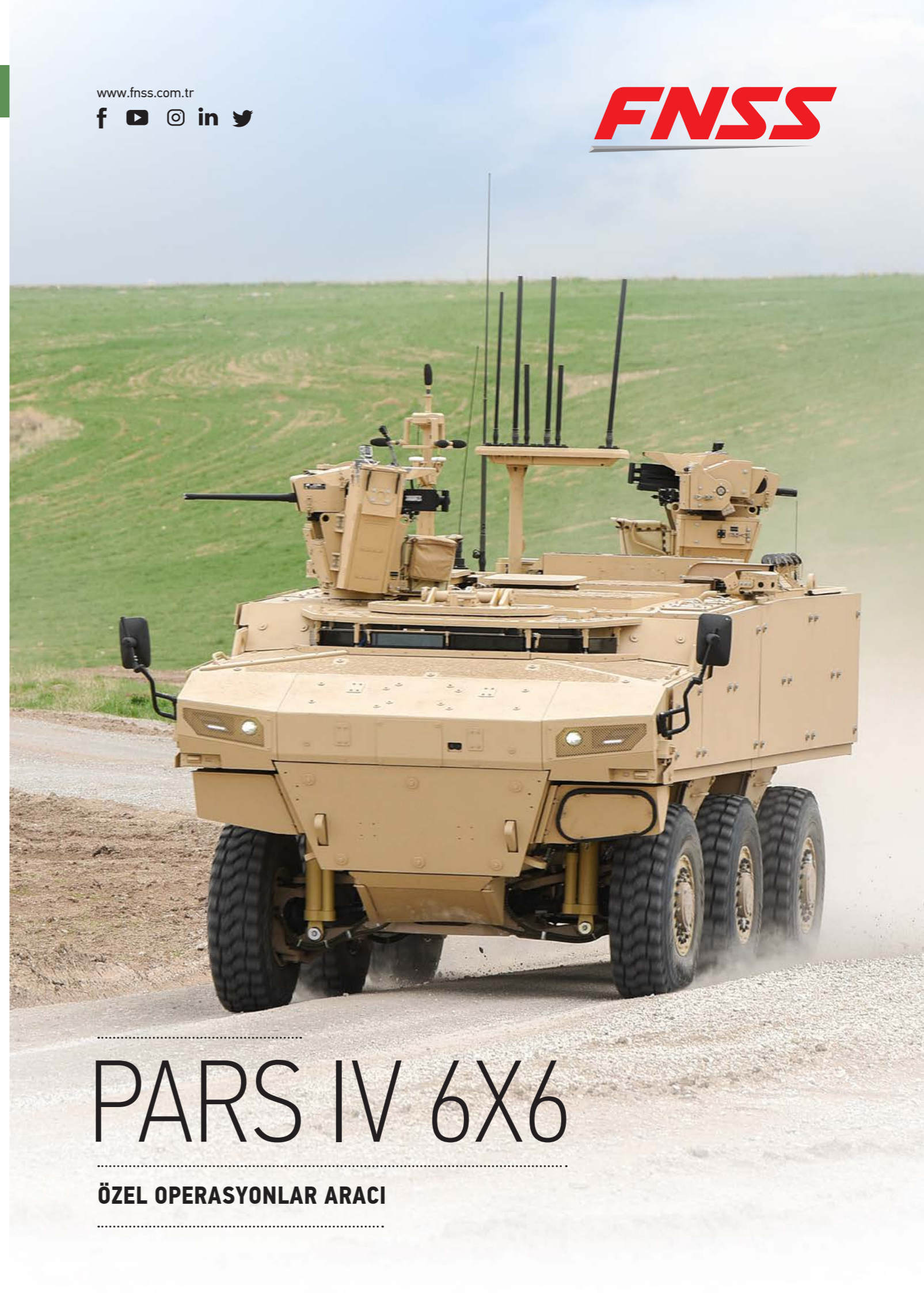
KULE SİSTEMİ	
Standart	Sancağ UKK • Önde ve Arkada İki Adet Bağımsız ve Eş zamanlı Kullanılabilen • Stabilize ve Gündüz / Gece • Balistik korumalı gövde ve mühimmat kutusu • 3 Farklı Tip Silahlara Uygun Çok Maksatlı Kundak • 12.7 mm Makineli Tüfek • 7.62 mm Makineli Tüfek • 40 mm Otomatik Bomba Atar
Opsiyonel	Saber UKK (25 mm)
Opsiyonel	Sabit Kanatlı Akıllı Mühimmat

Bilgiler duyuru yapılmaksızın değiştirilebilir.

www.fnss.com.tr



FNSS



PARS IV 6X6

ÖZEL OPERASYONLAR ARACI



PARS IV 6X6
Komuta Kontrol ve Muhabere Aracı
SANCAK UKK



PARS IV 6X6
Tim Aracı
2 x SANCAK UKK



PARS IV 6X6
Ateş Destek Aracı
25 mm SABER UKK

FNSS

FNSS Savunma Sistemleri A.Ş.
Oğulbey Mahallesi Kumludere Caddesi No: 11 Gölbaşı 06830 Ankara
T +90 (312) 497 43 00 F +90 (312) 497 43 01 - 02

www.fnss.com.tr
f y i in t

PARS IV 6X6

ÖZEL OPERASYONLAR ARACI



GENEL BAKIŞ

PARS IV 6x6 Özel Operasyonlar Aracı, görevi "özel" olan güvenlik kuvvetlerinin taktik ve operasyonel ihtiyaçlarını karşılamak üzere tasarlanmıştır. Farklı görev gereksinimleri için optimize edilen Özel Operasyonlar Aracı, simetrik ve asimetrik muharebe ortamında kullanılacak şekilde geliştirilmiştir.

PARS IV 6x6 Özel Operasyonlar Aracı, gündüz / gece, tüm hava koşullarında, arazi ve meskûn mahal de dâhil olmak üzere her türlü zeminde hareket kabiliyetine sahiptir. Araç, özel operasyon timlerini, birden fazla tehdidin mevcut olabileceği hedef bölgesine taşıyacak ve sahadaki ekiplere ihtiyaç halinde ateş desteği sağlayacak şekilde tasarlanmıştır.

Aracın ön kısmında bulunan, periskoplar, 180 derecenin üzerinde geniş bir görüş açısı sağlarken, yeni nesil elektronik kamera altyapısı, tüm ekip üyeleri ve komutan için 360 derece durumsal farkındalık sağlar. Bu özellikler sayesinde sürücü her koşulda, kapaklar kapalı konumda ve koruma altında aracı kullanabilmektedir.



Aracın silah sistemi, tüm yönlerde aynı anda birden fazla hedefi ateş altına alacak şekilde tasarlanmıştır. Aracın ön ve arka kısmında iki adet uzaktan komutalı kule bulunmaktadır. Silah sistemi duruma göre, 7.62 mm ve 12.7 mm makineli tüfek veya 40 mm bomba atarın kolaylıkla takılmasına veya değiştirilmesine imkân veren çok maksatlı bir kundağa sahiptir.

Çift eksenli stabilizasyon sistemi, hareket halindeyken ateş edilmesine imkân sağlar. Silah yüksek yükselme açısına sahiptir. Bu sayede, bina katları, vadilerdeki yüksek noktalar veya alçak irtifada seyreden hava hedeflerine karşı kullanılabilir.

PARS IV 6x6 Özel Operasyonlar Aracı, mayına karşı korumalı mevcut tüm araçların sağladığı beka kabiliyetine ilave olarak tekerlekli zırhlı bir muharebe aracının sahip olduğu taktik hareket kabiliyetinin optimum kombinasyonunu sunması bakımından benzersizdir. Sahip olduğu yüksek seviyede balistik, mayın ve EYP koruması ve RPG ağı, mürettebatı ve güç paketini, asimetrik tehditlere karşı korur.

Yüksek performanslı güç paketi ve yüksekliği ayarlanabilir bağımsız hidropnömatik süspansiyon sistemi, mürettebat için sürüş güvenliği ve konforunun yanı sıra zorlu arazi ve yol koşullarında hareket kabiliyeti sağlar.

Ön ve arka akstan dönüş sistemiyle, herhangi bir 4x4 araçtan bile daha düşük bir dönüş yarıçapına sahiptir. Bu benzersiz özellik, bilhassa meskûn mahallerde muadillerine göre daha üstün bir manevra kabiliyeti sağlar.

Araç, muharebe etkinliği, konum ve yön tayini, komuta / kontrol ve hızlı hedeflemeyi sağlayan yeni nesil görev ekipmanları ile donatılmıştır.

