



#### ZPTP Teknik Özellikleri

GENEL BİLGİLER	
Mürettebat Kapasitesi	3 veya 4 (Sürücü dahil)
Uzunluk	7 m
Genişlik	3.9 m
Toplam Yükseklik	2.2 m

HAREKET KABİLİYETİ	
Motor	Dizel
Transmisyon	Tam Otomatik
Azami Yol Hızı	65 km/s
Azami Yol Menzili	500 km
Azami Meyil Tırmanma	%60
Azami Yan Meyil	%30
Dik Engel Aşma	0,8 m
Hendek Aşma	2 m
Sudan Basarak Geçme	1 m
Amfibi Kabiliyet	Standart (Korkut Platformunda)
Süspansiyon Sistemi	Burutabilen Mil

BEKA VE YAŞAM DESTEK	
Sis Havanları	8
Otomatik Yangın Bastırma	Standart
KBRN Koruma Sistemi	Standart
İklimlendirme Sistemi	Standart

GÖREV EKİPMANLARI	
Sürücü Görüş Sistemi	Gece Görüş Periskopu AN/VVS-2
Elektrik Sistemi	24 V
Yardımcı Güç Ünitesi (APU)	Standart

Bilgiler duyuru yapılmaksızın değiştirilebilir.

www.fnss.com.tr



# FNSS



# ZPTP

## ZIRHLI PALETLİ TAŞIYICI PLATFORM

# 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 @ in t



# ZPTP

ZIRHLI PALETLİ TAŞIYICI PLATFORM

**GENEL BAKIŞ**



**ZPTP, güçlü süspansiyon kapasitesi ve artırılmış güç grubu performansına sahiptir.**

ZPTP balistik ve mayın korumasına sahiptir. Araç konfigürasyonu, kullanıcının operasyonel ihtiyaçlarına göre tasarlanabilmektedir. Hava savunma, komuta kontrol, büyük ölçüdeki mobil radar, topçu ateş destek, lojistik destek, mühimmat taşıyıcı, kundağı motorlu topçu ve füze sistemleri için ideal platformdur.

ZPTP; Türk Silahlı Kuvvetleri tarafından, KORKUT ve HİSAR projeleri kapsamında Hava Savunma Sistemi platformu olarak tercih edilmiştir.



KORKUT aracı platformu amfibi özellikte olup durgun ve akarsulardan yüzerek geçme kabiliyetine sahiptir.

Bu sayede HİSAR, aynı platform üzerinde, komuta kontrol ile atış kontrol görevlerini icra edebilecek kabiliyete sahip, kendi ağırlık sınıfında benzersiz bir platformdur.

*Bilgiler duyuru yapılmaksızın değiştirilebilir.*

HİSAR Projesi için tasarlanan Alçak İrtifa Hava Savunma Füze Sistemi platformu ise; 3 boyutlu arama radarı ile Alçak İrtifa Hava Savunma Füze Sistemleri'ni (AİHSFS) üzerinde taşımaktadır.



Videoyu İzle