

ALÇAK VE ORTA İRTİFA HAVA SAVUNMA FÜZE SİSTEMİ

 **roket**san



ALÇAK VE ORTA İRTİFA HAVA SAVUNMA FÜZE SİSTEMİ

ROKETSAN tarafından geliştirilmekte olan Alçak ve Orta İrtifa Hava Savunma Füze Sistemleri füzeleri ile hareketli ve sabit kara birlikleri unsurlarının hava tehditlerine karşı korunmasını amaçlanmaktadır. Füze sistemi en son teknolojiler kullanılarak mevcut ve gelişmekte olan tehditlere karşı tasarlanmaktadır.

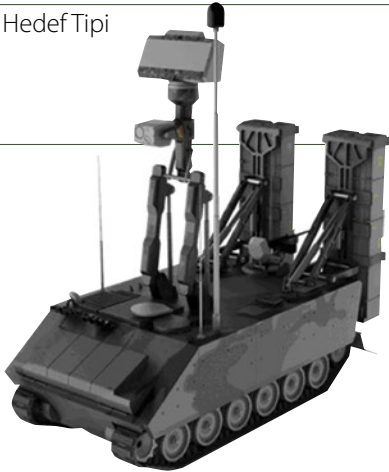


Taktik Özellikler

- Atış Kontrol Sistemi ile Komuta Kontrol
- Dikey atış kabiliyeti
- Çift kademeli roket motoru
- Kızıl ötesi arayıcı başlık
- RF veri bağı
- Çoklu Platform Entegrasyonu
(Araç, Çekili, Deniz Platformları, vb.)

Teknik Özellikler

	Alçak İrtifa Hava Savunma Füze Sistemi	Orta İrtifa Hava Savunma Füze Sistemi
Asgari Menzil	2 km	3 km
Azami Menzil	10 km	16 km
Asgari İrtifa	30 m	50 km
Azami İrtifa	5.000 m	10.000 km
Lançer	Her lançerde min. 4 füze	Her lançerde min. 4 füze
Hedef Tipi	Savaş uçakları Helikopterler Seyir füzeleri İnsansız Hava Araçları (İHA)	Savaş uçakları Helikopterler Seyir füzeleri İnsansız Hava Araçları (İHA)



 **roket**san

Kemalpaşa Mah. Şehit Yüzbaşı Adem Kutlu Sok.
No:21, 06780 Elmadağ, Ankara / Türkiye
Tel: 0(312) 860 55 00 Faks: 0(312) 863 42 08
pazarlama@roketan.com.tr