



SAVHATEK DEFENCE  
INDUSTRIES



# Hakkımızda

**Savunma ve Harp Teknolojileri (SavHaTek)**, günümüzde önemi daha çok anlaşılan elektromekanik muharip sistemler alanında faaliyet göstermektedir. TÜBİTAK 1515 Genç Girişim Desteği ile kurulmuş olan SavHaTek, önceki dönemlerde piyade tüfeği, susturucu vb. üretim projelerinde görev almı uzman Ar-Ge ekibi ile çalışmalarını yürü mektedir. Tasarım odaklı çalışan savunma sanayi projeleri konusunda faaliyet gösteren SavHaTek, günümüz teknolojilerinin ürünlerine entegre edilerek taşınabilir ve kullanımı kolay savunma ürünleri üretmeyi hedeflemiştir.



# SAVUNMAYA MİLLİ KATKI !

# SDI

**RTR-45 OTOMATİK  
YOL KAPANI**



**ALPEREN  
GÖZCÜ**



**EBABİL-570**

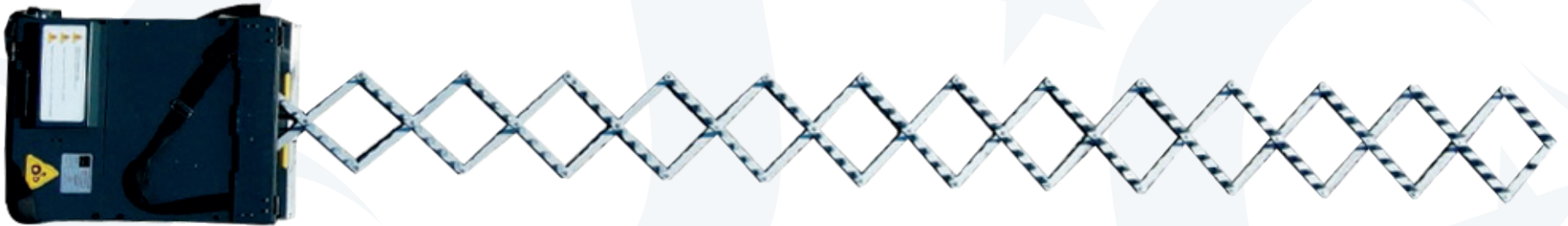


# RTR-45 OTOMATİK YOL KAPANI

SDI



- Hafif Tasarım
- Li-iyon Batarya Teknolojisi
- Dc Elektrik Motor Tahriği
- -18°C +50°C Arasında Çalışma Kapasitesi
- Minimal Boyutlar İle Rahat Kamufle Olma
- 1.5 Saniyenin Altında Açılma
- 1.2 Saniyenin Altında Kapanma
- Cihaz Statik Boya-Antrasit Gri
- 108 Adet Çivi
- 33,6 Kg (810 mm Uzunluk, 610 mm Genişlik 175 mm Yükseklik)
- 220V AC Şarj Desteği
- Güvenlik İçin Ön Kapak



# RTR-45 OTOMATİK YOL KAPANI

SDI



- Kaydırmaz Kauçuk Ayaklar
- Hafif Tasarım
- Ön ve Arkada Taşıma Kayışları
- İki Adet Tekerlek ile 45 Derece Taşıma
- Cihaz Makas Uzunluğu 4,5 Metre
- Uzaktan Kontrol
- Cihaz Kumandası
- 50 Metre Etki Mesafesi

## KULLANIM ALANLARI

- Kontrol Noktaları
- Mobil Asayiş Araçları
- Trafik Denetim Uygulamaları
- Hassas Bina/Alan Giriş Güvenlik Alanları



- Alperen Gözcü, Tübitak 1512 desteği ile geliştirilen ve konvansiyonel piyade tüfeklerinin uzaktan kumanda ile atış yapmasını sağlayan bir atış platformudur.
- Kablosuz kumanda, taşınabilir yapısı, evrensel podu sayesinde bir çok ülke silahının bağlanabilmesi ve batarya teknolojisi ile sahada askeri personele ciddi bir atış üstünlüğü sağlar



- Ebabil-570, Tübitak 1507 proje desteği kapsamında geliştirilen iki adet koaksiyel pervane sistemine sahip bir silahlı silahsız insansız hava aracıdır
- Silindir şeklinde tasarlanmıştır. Sahip olduğu aksenal sistem sayesinde çok daha az yer kaplayan Ebabil; personelin hızlı bir şekilde kullanıma sokup, gözetleme ve gözetleme sonrasında intihar dalışı yaparak düşman unsurunu imha etme özelliklerine sahiptir, Ar-Ge süreçleri devam etmektedir.



SAVHATEK DEFENCE  
INDUSTRIES



Merkez: Antalya Teknokent ARGE-1 Binası No:3B/211  
Konyaaltı/ANTALYA  
Fabrika: Antalya Blv. Kanal Mh. No:112 Savhatek Plaza  
Kepez/ANTALYA



info@savhatek.com



www.savhatek.com