

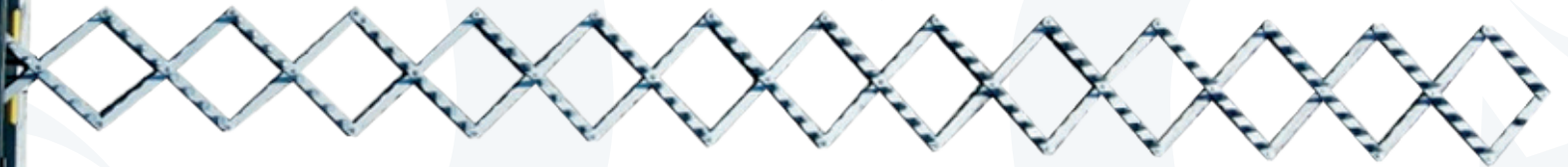


SAVHATEK DEFENCE
INDUSTRIES

معلومات عنا

تعمل في مجال أنظمة القتال الكهروميكانيكي والتي **SavHaTek** تقنيات الدفاع والحرب يتم إدراك أهميتها بشكل أكبر في يومنا هذا. تأسست الشركة بدعم من برنامج رواد الأعمال تهدف **TÜBİTAK 1515** الشابة في مجلس البحوث العصرية والتكنولوجية في تركيا إلى إنتاج أجهزة محمولة ومنتجات دفاعية سهلة الاستخدام من خلال دمج **SavHaTek** على التصاميم المختصة بمشاريع **SavHaTek** المنتجات التكنولوجية الحديثة. تعمل . الصناعات الدفاعية





- تصميم خفيف الوزن
- تقنية بطارية ليثيوم أيون
- محرك كهربائي DC
- القدرة على العمل بين -18 درجة مئوية + 50 درجة مئوية
- تمويه مريح بأبعاد بسيطة
- الافتتاح في أقل من 1.5 ثانية
- أقل من 1.2 ثانية وقت الإغلاق
- طلاء ثابت للجهاز - رمادي أنثراسايت
- 108 قطعة من الأظافر
- 36 كجم (طول 810 مم، 610 مم العرض 175 مم ارتفاع)
- غطاء أمامي للأمن أقدام مطاطية غير قابلة للانزلاق
- تصميم خفيف الوزن
- حمالات حمل أمامية وخلفية



- ناقل 45 درجة مع عجلتين
- طول مقص الجهاز 4.5 متر
- جهاز تحكم عن بعد
- وحدة تحكم الجهاز
- مسافة الاصطدام 50 متر



مجالات الاستخدام

- نقاط التفتيش
- مركبات الأمن المتنقلة
- مراكز مراقبة حركة المرور
- مناطق أمنية حساسة للمباني/مدخل المنطقة الامنية



Tübitak عبارة عن منصة إطلاق نار تم تطويرها بدعم من والتي تتيح لبنادق المشاة التقليدية إطلاق النار عن بُعد. ، 1512 • بفضل التحكم اللاسلكي ، والهيكل المحمول ، والحامل العالمي ، فإنه يوفر ميزة إطلاق نار خطيرة للأفراد العسكريين في الميدان مع القدرة على توصيل أسلحة العديد من البلدان وتكنولوجيا البطاريات



هي مركبة جوية بدون طيار غير مسلحة مزودة بنظامين دفع متحد
Tübitak 1507 المحور تم تطويرهما ضمن نطاق دعم مشروع
التي تشغل مساحة ، Ebabil . وهي مصممة بشكل أسطواني
أقل بكثير بفضل نظامها المحوري؛ لديها القدرة على وضع الأفراد
بسرعة في الاستخدام وتدمير عنصر العدو عن طريق المراقبة والغوص
الانتحاري بعد المراقبة. تستمر عمليات البحث والتطوير



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