

aselsan



KORKUT KKA

KUNDAĞI MOTORLU NAMLULU ALÇAK İRTİFA HAVA SAVUNMA SİLAH SİSTEMİ - KOMUTA KONTROL ARACI

KORKUT Sistemi, hareketli unsurlar ile mekanize birliklerin hava savunmasının etkin şekilde gerçekleştirilmesi amacıyla geliştirilmiş bir hava savunma sistemidir. KORKUT Sistemi, 3 Silah Sistemi Aracı (SSA) ve 1 Komuta Kontrol Aracı'ndan (KKA) oluşan takımlar halinde görev yapacaktır. KORKUT-SSA, yine ASELSAN tarafından geliştirilen 35 mm Parçacıklı Mühimmatı atma kabiliyetine sahiptir. Parçacıklı Mühimmat; 35 mm hava savunma toplarının görevlerini havadan karaya füzeler, seyir füzeleri ve insansız hava araçları gibi güncel hava hedeflerine karşı etkin olarak icra edebilmelerine imkân sağlamaktadır.





KORKUT KKA

Kundağı Motorlu Namlulu Alçak İrtifa Hava Savunma Silah Sistemi-Komuta Kontrol Aracı

KORKUT Komuta Kontrol Aracı'nın Genel Özellikleri

- Zırhlı Mekanize Birlikler ile Müşterek Görev İcrası
- 3 adet KORKUT Silah Sistemi Aracı'nın komuta kontrolünü üstlenme yeteneği
- 3 Boyutlu Arama Radarı ile Hedef Tespit ve Takibi
- Yerel hava resmini oluşturarak tehdit değerlendirme ve silah tahsis işlemlerini gerçekleştirme
- Üst seviye komuta kontrol unsurları ile koordinasyon halinde işletim
- Entegre IFF Sistemi
- Farklı ihtiyaçlara göre uyarlanabilir komuta kontrol fonksiyon ve arayüzleri

