

DENİZ SİSTEMLERİ



ATMACA GEMİSAVAR FÜZESİ



ATMACA, su üstü harbinde harekât ihtiyaçlarını karşılamak amacıyla geliştirilmiş; hücumbot, firkateyn ve korvetlerde kullanılabilen, yüksek vuruş hassasiyetli gemisavar füzesidir.

SİSTEM ÖZELLİKLERİ

Otonom

Uzun Menzil

Düşük Radar İzi

Yüksek Hedef Vuruş Hassasiyeti

Tüm Hava Şartlarında Görev Yapabilir

Karşı Tedbirlere Dayanıklı

Veri Bağı ile Hedef Güncelleme,
Yeniden Saldırı, Görev İptal Yeteneği

Üç Boyutlu Görev Planlama

Hedefte Zaman [ToT], Farklı Platformlardan Çoklu
Hedefte Zaman [DToT], Aynı Platformdan Çoklu
Hedefte Zaman [SToT], Hedefi Ateş Altına Alma
[Salvo] Atış

Su Üstü ve Su Altı Platformlarından Kara ve Su Üstü
Hedeflerine Karşı Angajman

Yeniden Saldırı Modu

Su Üstü, Su Altı ve Kara Platformlarından, Su Üstü ve
Kara Hedeflerine Karşı Angajman

TEKNİK ÖZELLİKLER

Uzunluk 4.3 - 5.2 m

Ağırlık < 750 kg

Menzil > 220 km

Güdümlü ANS* + KKS** + Barometrik
Altimetre + Radar Altimetre

Harp Başlığı Tipi Yüksek Patlayıcı
Parçacık Etkili
Penetrasyon Etkili

Harp Başlığı Ağırlığı 220 kg

Arayıcı Başlık Aktif RF

*ANS Ataletsel Navigasyon Sistemi

**KKS Küresel Konumlama Sistemi

