

aselsan

MOSHIP & KURYED

DENİZALTI KURTARMA YEDEKLEME
GEMİLERİ PROJESİ





MOSHIP & KURYED

DENİZALTI KURTARMA YEDEKLEME GEMİLERİ PROJESİ

GEMİ GÖREVLERİ

MOSHIP

Denizaltıların satha gelememesi durumunda

- D/A personeline yaşam desteği sağlamak
- Tanımlanan derinliğe kadar personel kurtarma faaliyetinde bulunmak

Süüstü gemilerinin kaza/arıza/yara alma durumlarında

- Kurtarılmasını sağlamak
- Yedeklenerek onarım tesislerine intikalini sağlamak
- Onarım/Enkaz çıkarma gibi sualtı çalışmalarını yerine getirmek

KURYED (x2)

- Yara alan/karaya oturan/arıza yapan gemilerin kurtarılması/yedeklenmesi
- Sualtı onarım ve enkaz çıkarma çalışmaları
- Süüstü atışlarında hedef çekme
- Torpido atışlarında hedef gemisi ve torpidoların denizden alınması
- Gemi yangınlarına müdahale
- Denize inen/düşen tüm hava vasıtalarından personel kurtarma

Radar Sistemleri:

- Seyir radarı

Entegre Muhabere Sistemi:

- Harici Muhabere Sistemi
- Dahili Muhabere Sistemi
- IFF Cevaplayıcı (MOSHIP)

Akustik Sistemler:

- Çok Bimli İskandil Sistemi
- Tek Bimli İskandil Sistemi
- Su Altı Telefonu (x2)
- Aktif Sonar Sistemi
- Akustik İzleme Yakalama Sistemi
- Yandan Taramalı Sonar Sistemi (KURYED)

Veri Dağıtım Sistemi

- Veri Kontrol Sistemi (ASELSAN VKS)

Seyir Sistemleri

- Cayro Pusula Sistemi (LN-270) (x3 MOSHIP, x2 KURYED)
- Rüzgar Gösterge Sistemi
- Parakete
- WECDİS
- Manyetik Pusula
- Askeri DGPS
- WAIS

