

M/TUG ALTUĚ 6

ASD RAmparts 3000

M/TUG ALTUĞ 6 ASD (Azimuth Stern Drive) Ramparts 3000 Çekme Kuvveti 79,77 ton



OIL RECOVERY NOTASYONUNA SAHIPTİR.

UZMAR®

GEMİ CİNSİ

Açık Deniz Römorkörü ASD 3075 Type
(Terminal, Escort, Oil Recovery, FiFi 1, Ship Assist Tug)

İNŞA YILI / YERİ

2019 / UZMAR Tersanesi, KOSBAŞ Kocaeli Serbest Bölgesi, İZMİT

IMO NO / ÇAĞRI İŞARETİ

9825130 / TCA5302

GROS / NET TONAJI (GT / NT)

463 / 139

TAM BOYU / ENİ / DERİNLİĞİ

30.25 m / 11.75 m / 5.28 m

KLAS KURULUŞU

Bureau Veritas (BV) + Türk Loydu (TL)

KLAS NOTASYONU

BV: 1 ⚓ Hull • Mach, Escort Tug, Fire Fighting
Ship 1-Water Spraying Unrestricted
Navigation • _AUT-UMS

(Tekne Testi, Makine Testi, Eskort Römorkörü, Yangınla Mücadele Donanımı, Sınırsız Seyrüsefer Alanı, Tam Otomasyonlu İnsansız Mak. Dairesi)

TL: [+] 1A5 ESCORT TUG IWS M AUT FF1, OIL RECOVERY

(Tekne Testi, Eskort Özellikli, Su altı kontrolü, Tam Otomasyonlu İnsansız Mak. Dairesi, Yangınla Mücadele Donanımı, Petrol ve Türevlerini Toplama Donanımı)

ÇEKME GÜCÜ (BOLLARD PULL)

79,77 ton (Test Tarihi: 05.04.2019, Klas: Türk Loydu)

PERVANE SİSTEMİ

2 x Rolls Royce US 255 CP, Pitch Kontrollü,
(2 x 360 Derece) Rudder Propellers
(Pervane Ø : 2700mm)

ANA MAKİNE TİPİ / ANA MAKİNE GÜCÜ

2 x Caterpillar 3516C DITA C Rating 2350 bkW
(3150 bhp) @ 1800 rpm 2 x 3150 = 6300 Bhp

AZAMİ HIZI

14,2 knots

YANGIN POMPASI

2 x 1350 m³/h at 125 mlc (SNT-250/550)

YANGIN MONİTÖRLERİ

2 x 1200 m³/h (20000 l/min) deniz suyu ya da
300 m³/h (5000 l/min) foam
(Uzaktan elektrik kumandalı)

KÖPÜK (FOAM) KAPASİTESİ

15.090 lt

MANEVRA VE YEDEKLEME (TOWING) DONANIMI

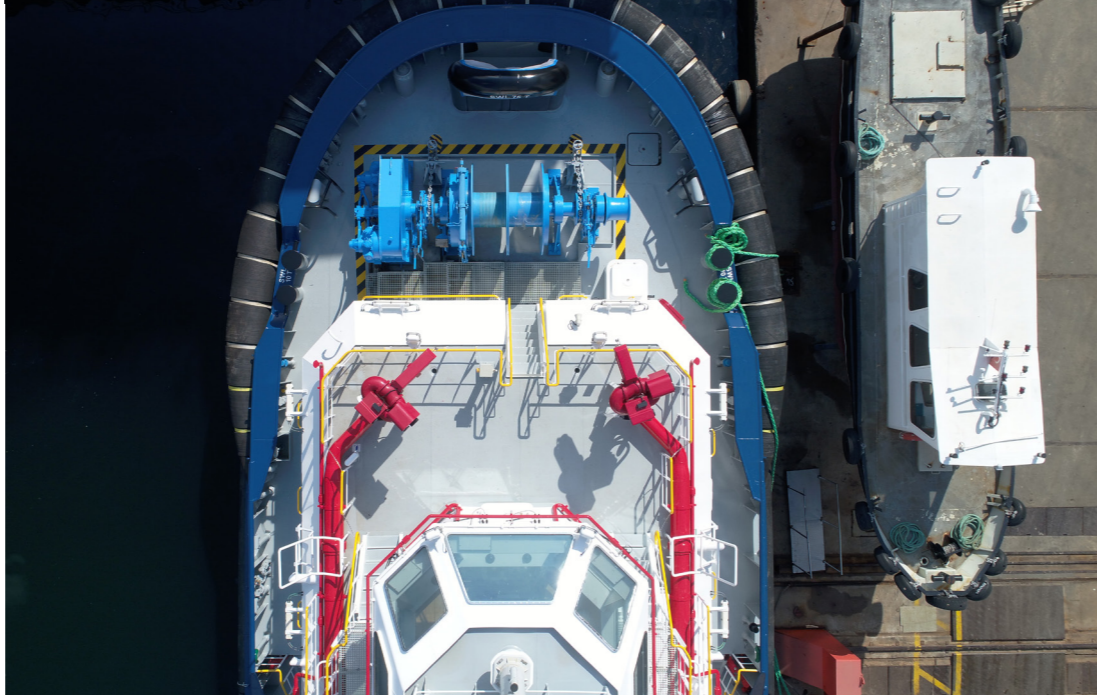
-1 Adet Baş Manevra İrgatı,
[Recovery @ 1st layer : 83 t@ 12 m / min] [190 t fren]
-1 Adet Çekme Kancası (Towing Hook)
(90t SWL çekme kapasiteli)

GÜVERTE KREYNİ (DECK CRANE)

1 Adet Güverte Kreyni (SWL 2,7 Ton @ 8m)

PETROL KİRLİLİĞİNE MÜDAHALE DONANIMI (OIL RECOVERY)

-32,46 m³ kapasiteli toplama(depolama) tankı
-Yağ emici bariyer-ped ve diğer müdahale ekipmanları



M/TUG ALTUĞ 6

Limanlarda , Boğazlarda, Dar Su Yollarında, Kanallarda, LNG Terminallerinde OPERASYONA UYGUNDUR.

LNG Gemilerine, Tehlikeli Yük Taşıyan Gemilere, Her tip ve Her Boyutta Gemiye HİZMET VEREBİLİR.

Petrol Kirliliğine, Deniz Kirliliğine, Kıyı Tesisleri ve Gemi Yangınlarına, Gemi Kurtarma Operasyonlarına MÜDAHALE EDEBİLİR.

LNG TERMİNALLERİNE UYGUN

LNG gemilerine ve LNG terminallerine /limanlarında, güvenli hizmet verebilmek için şart olan Patlama Önleyici, (EX PROOF) özel güverte ekipmanlarıyla donatılmıştır.

ACİL MÜDAHALE

Sahip olduğu petrol kirliliğine müdahale ve yangın söndürme notasyonları sayesinde, denizde ve kıyı tesislerinde oluşabilecek yangınlara ve petrol kirliliği temizleme operasyonlarında kullanıma uygundur.

Petrol Kirliliğine Müdahale: Petrol Kirliliği Temizleme Notasyonu **(Oil Recovery Notasyonu)** Parlama noktası **60 derecenin altında** olan yakıt kirliliklerini dahi bertaraf etmeyi sağlayan özel ekipmanlar ve bünyesel tanklarla donatılmıştır.

