



lcmrotadenizcilik

Hakkımızda

Liman inşaatları ve kıyı yapıları konusunda geniş çaplı hizmet veren LCM Rota Denizcilik, deniz dip tarama, dökü ve dolgu operasyonlarının yanı sıra; anroşman ve tahkimat, palplanj ve iksalama, kazık çakımı, deniz sondajı ve wickdrain uygulamalarını gerçekleştirmektedir.

LCM Rota Denizcilik, sahip olduğu kovalı tarak dubası, motorlu ve yükselebilen yüzer dubaları, deniz dip tarama ekipmanları ve dökü gemileri ile Türkiye'de faaliyet konusunda en büyük filoya sahip deniz taahhüt şirketlerinden birisidir.

Uzman kadrosu, geniş makine parkı, zorlu projelere özel çözüm üreten özgün çalışma modeli ile yurtiçi ve yurtdışında üstlendiği bütün projeleri başarıyla tamamlayan firmamız, kıyı yapıları ve liman projelerindeki başarısını devam ettirerek, paydaşları için en yüksek katkıyı sağlamayı hedeflemektedir.

About Us

LCM Rota Denizcilik, provides a wide range of services for port constructions and coastal structures, serves dredging, offshore material dumping operations armor and revetment works, sheet pile driving, pile driving, offshore site investigation and wick drain operations.

LCM Rota Denizcilik is one of the leading Turkish company in the marine construction industry by its powerful fleet; bucket dredger, backhoe dredgers, self-propelled and non-propelled jack up pontoons, split barges etc.

Its main target is to give the best contribution to its partners and consumers by following the development of the technology, keeping and increasing its success in the industry of coastal and harbor engineering.

Kalite Politikamız

- Deniz İnşaat , Proje Taahhüt ve Yatırım işlerinin hedefleri doğrultusunda en doğru ulusal ve uluslararası mevzuata uygun yapılmasını sağlamak,
- Müşteri ihtiyaç ve beklentilerini en iyi şekilde anlamak ve cevap vermek,
- Verilen hizmeti taahhüt edilen zamanda bitirebilmek,
- Mevcut durumumuzu korumakla yetinmeyip her noktada sürekli gelişmeyi temel felsefemiz olarak belirlemek,
- Çalışanların eğitimi için sürekli eğitimler vermek,
- Takım anlayışı ile çalışmak,

LCM Rota Denizcilik yönetimi bu politikanın tüm çalışanlarına iletceğini ve anlaşılmasını sağlayacağını taahhüt eder. Bu politika hedefler için bir çerçeve oluşturmakta ve her zaman gözden geçirilmektedir.

Quality Policy

- Warranting the fulfillment of Marine Construction, Project Undertaking and Investment business according to their goals in compliance with national and international standards,
- Understanding and answering the needs and expectations of consumers,
- Being able to finish the service in time warranted,
- Not being contented with our existing situation but identifying continuous development in every point as our basic philosophy,
- Giving continuous educations for development of employee,
- Working as a team,

LCM Rota Denizcilik management warrants that this policy will be conveyed to our employee and have it understood. This policy forms a framework for the goals and is being revised continuously.



iGA 3. Havalimanı Yakıt Terminali İnşaatı / 2018

Deniz Dip Tarama Dredging





iGA 3. Havalimanı / 2017





Karasu Limanı / 2015



Mendirek İnşaatı

Breakwater Construction



Türkmenbaşı Uluslararası Deniz Limanı / 2015



Filyos Limanı / 2017

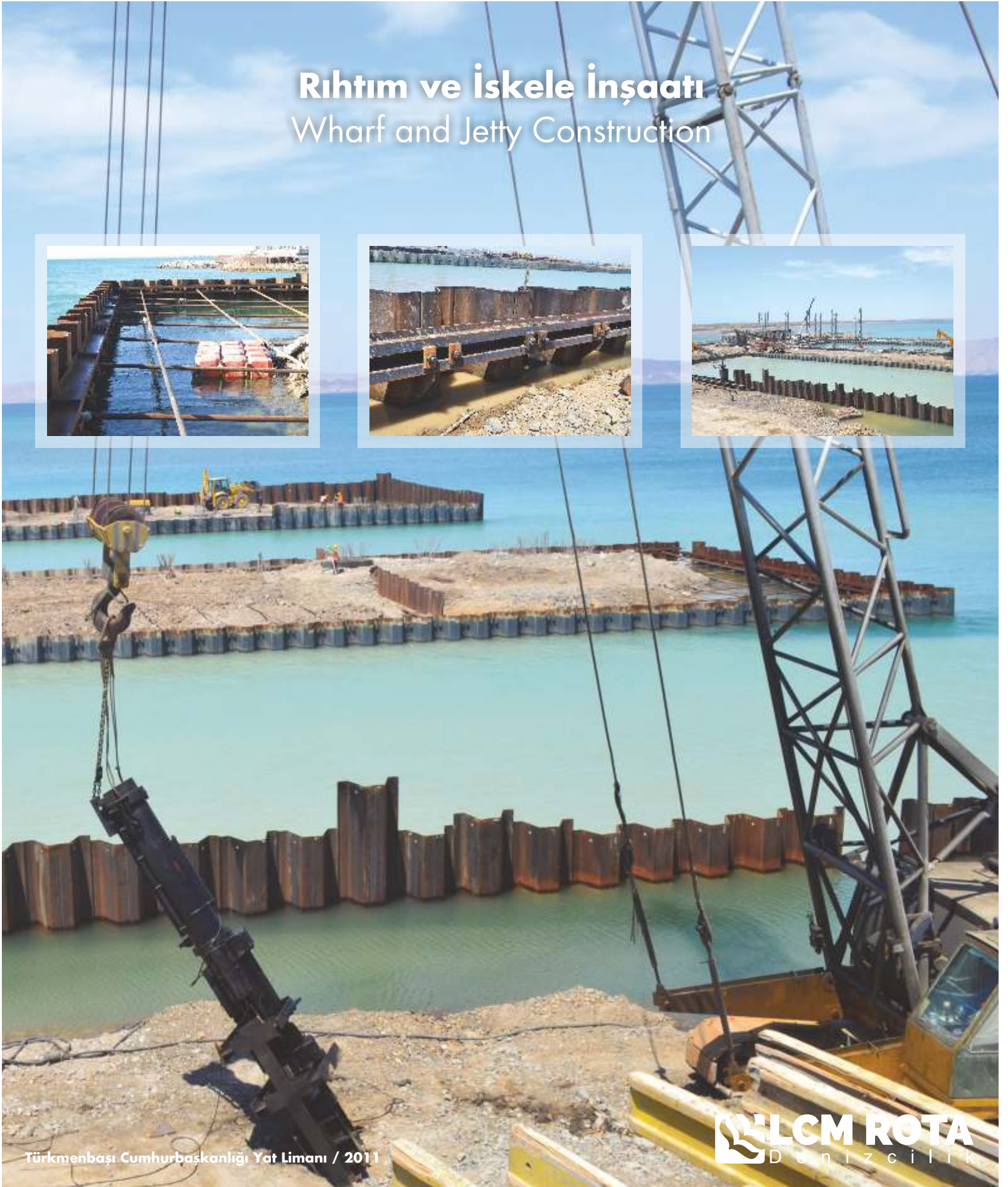


Zeytinburnu Ayvaldere Mendirek İnşaatı / 2008



Rihtim ve İskele İnşaatı

Wharf and Jetty Construction

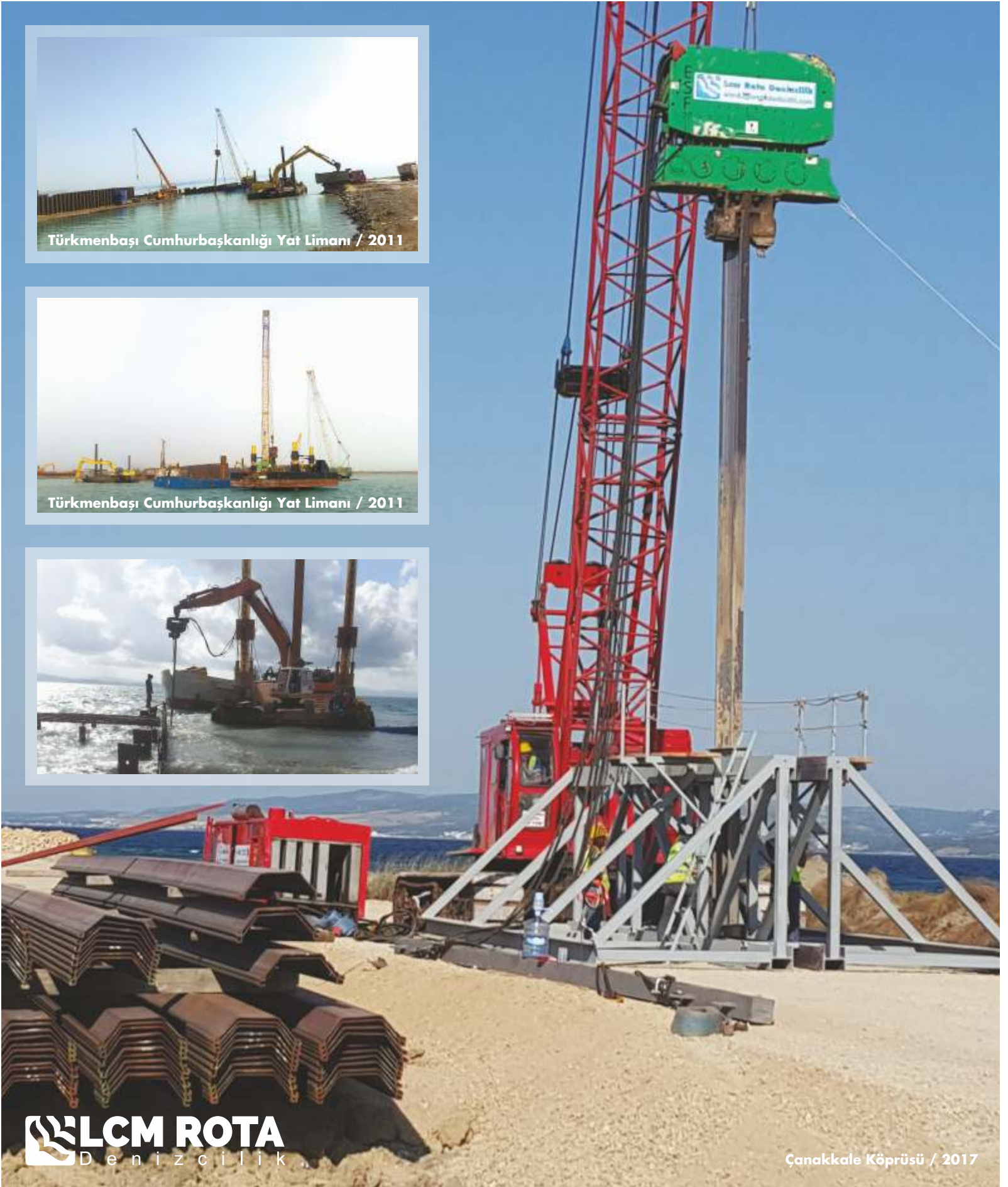




Türkmenbaşı Cumhurbaşkanlığı Yat Limanı / 2011



Türkmenbaşı Cumhurbaşkanlığı Yat Limanı / 2011



Çanakkale Köprüsü / 2017



Ortaköy Turkish DO&CO Oteli İnşaatı / 2014



Muğla Torba İskele İnşaatı / 2015



Sirkeci - Harem Feribot İskelesi / 2007



Sondaj / Soil Investigation



LCM ROTA
Denizcilik

Wick Drain

ROTA ODİN





Tarama Kapasitesi	Dredging Capacity	600 m ³ /sa
Tarama Derinliđi	Dredging Depth	22 m
Gross Ton	Gross Tonnage	539
Boyu	Length	48 m

Eni	Breadth	11 m
Derinlik	Depth	3.50 m
Jeneratör	Generators	2 x 460 kW & 1 x 110 kW
Konaklama	Accommodation	15

ROTA KEMAL





Kapasite	Hopper Capacity	600 m ³
Gross Ton	Gross Tonnage	465
Boyu	Length	56 m
Eni	Breadth	10 m

Yüklü Draft	Draught Loaded	3.50 m
Ana Makina Gücü	Propulsion Power	Z Drive 2 x 500 HP
Jeneratör	Generators	2 x 1100 kW & 1 x 90 kW
Hız	Speed	12.0 kn

ROTA NEHİR





Gross Ton	Gross Tonnage	600
Boyu	Length Overall	57 m
Eni	Breadth	11.5 m
Güverte Genişliği	Deck Breadth	8.50 m
Güverte Uzunluğu	Deck Length	36.20 m
Baş Draft	Bow Draught	0 m
Kıç Draft	Aft Draft	1.8 m

Kullanım Şekli	Useage	SP Jack-Up Vessel
Ayak Uzunluğu	Spud Length	27 m
Ayak Sistemi	Spud System	4 ayak, hidrolik/4 spuds, hydraulic
Motor Gücü	Propulsion Power	3x450 HP
Jeneratör	Generators	2x110 kW & 1x22 kW
Hız	Speed	12.0 kn
Konaklama	Accommodation	10

ROTA AKGÜN





Kapasite	Hopper Capacity	550 m³
Gross Ton	Gross Tonnage	747
Boyu	Length	65 m
Eni	Breadth	10.14 m

Yüklü Draft	Draught Loaded	3.10 m
Ana Makina Gücü	Propulsion Power	2 x 220 HP
Jeneratör	Generators	1 x 110 kW & 1 x 75 kW
Hız	Speed	6.5 kn

EMİNE ANA



Kapasite	Hopper Capacity	250 m ³
Gross Ton	Gross Tonnage	232
Boyu	Length	39 m
Eni	Breadth	8 m

Yüklü Draft	Draught Loaded	3.50 m
Ana Makina Gücü	Propulsion Power	2 x 400 HP
Jeneratör	Generator	1 x 110 kW
Hız	Speed	10 kn

İSMAİL HAKKI



Gross Ton	Gross Tonnage	210
Boyu	Length	24 m
En	Breadth	9 m
Draft	Draught	2 m
Ayak Uzunluğu	Spud Length	26 m

Ayak Sistemi	Spud System	3 ayak, hidrolik/3 spuds, hydraulic
Ekskavatör	Type of Excavator	Hitachi Zx650
Kova Kapasitesi	Bucket Capacity	3m3
Bom Uzunluğu	Boom Length	15m/23m
Jeneratör	Generator	120 kW

BASKIN BEY



Gross Ton	Gross Tonnage	157
Boyu	Length	27.50 m
En	Breadth	15 m
Draft	Draught	1 m
Ayak Uzunluğu	Spud Length	20 m

Ayak Sistemi	Spud System	4 ayak, hidrolik/4 spuds, hydraulic
Ekskavatör	Type of Excavator	Hitachi ZAXIS 670
Kova Kapasitesi	Bucket Capacity	2.5 m3
Bom Uzunluğu	Boom Length	26 m
Jeneratör	Generators	120 kW & 25 kW



Gross Ton	Gross Tonnage	120
Boyu	Length	21.50 m
En	Breadth	15 m
Draft	Draught	1 m
Ayak Uzunluğu	Spud Length	15 m

Ayak Sistemi	Spud System	3 ayak, hidrolik/3 spuds, hydraulic
Ekskavatör	Type of Excavator	Dawoo 470
Kova Kapasitesi	Bucket Capacity	2 m ³
Bom Uzunluğu	Boom Length	18 m
Jeneratör	Generator	90 kW



Kapasite	Hopper Capacity	200 m ³
Gross Ton	Gross Tonnage	150
Boy	Length	24 m

Eni	Breadth	9 m
Yüklü Draft	Draught Loaded	2 m
Jeneratör	Generators	60 kW

ROTA 2



Gross Ton	Gross Tonnage	15
Boy	Length	14.80 m
Eni	Breadth	3.0 m

Draft	Draught	1.2 m
Motor Gücü	Propulsion Power	1x280 HP
Hız	Speed	15.0 kn

ROTA PALAMAR



Gross Ton	Gross Tonnage	10
Boy	Length	14.80 m
Eni	Breadth	4 m
Draft	Draught	1.5 m
Motor Gücü	Propulsion Power	1x280 HP
Hız	Speed	15.0 kn

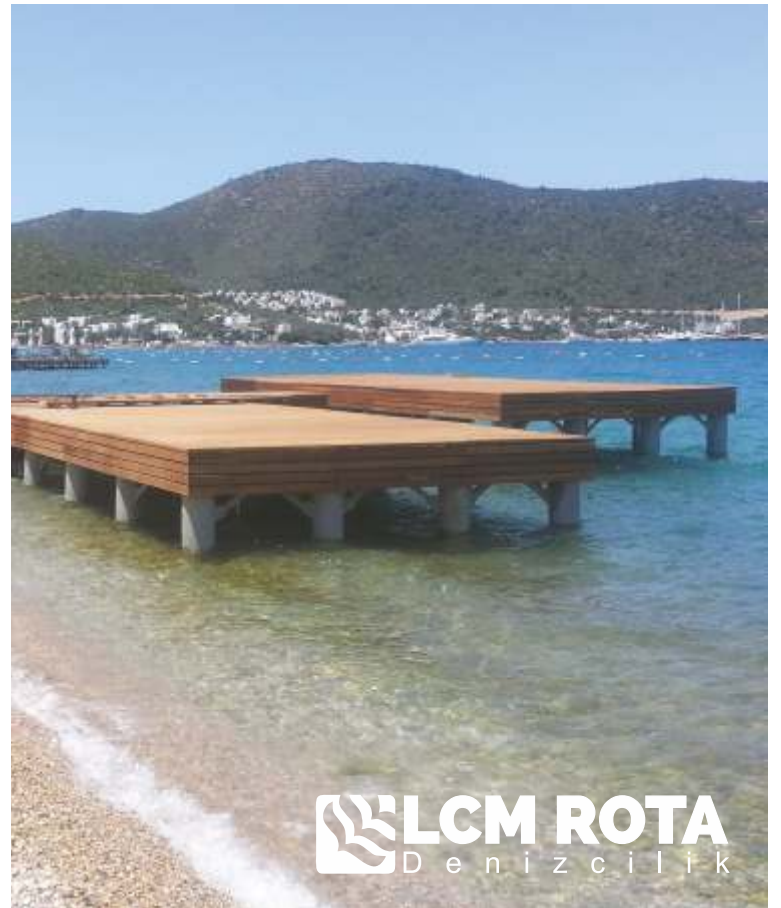
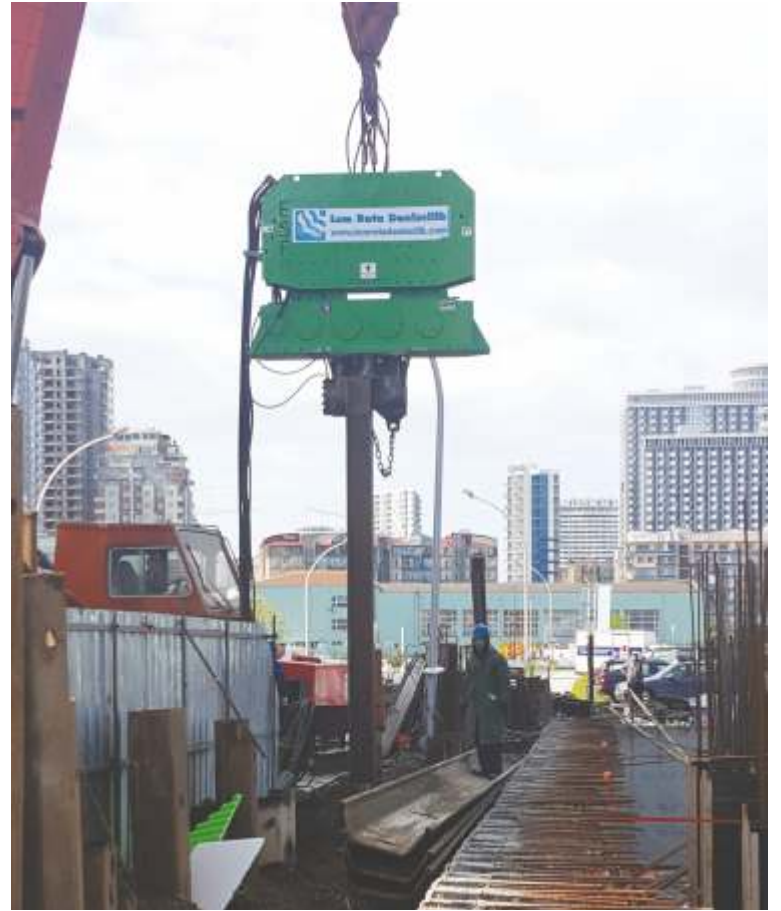
Gross Ton	Gross Tonnage	10
Boy	Length	8.35 m
Eni	Breadth	3.15 m
Draft	Draught	1.8 m
Motor Gücü	Propulsion Power	1x450 HP
Hız	Speed	12.0 kn















T.C.
ULAŞTIRMA DENİZCİLİK VE HABERLEŞME BAKANLIĞI
TERSANELER VE KIYI YAPILARI GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
Republic of Turkey
Ministry of Transport Maritime Affairs and Communications
General Directorate of Shipyards and Coastal Structures



TARAMA YETKİ BELGESİ
(Certificate of Dredging Authorization)

Adı / Unvanı (Name / Title) : LCM ROTA İNŞAAT VE DENİZCİLİK TİC. LTD. ŞTİ.
Adresi (Address) : Fulya mah. Mevlüt Pehlivan Yan Sok Saadet Apt. No:8/4 Şişli/İSTANBUL
Düzenleme Tarihi (Date of Issue) : 10.02.2017
Geçerlilik Tarihi (Date of Expiry) : 10.02.2022
Belge No (Certificate No) : TKYGB-07
Tarama Vasıtaları (Dredging Vehicles) : Tarama vasıtalarının listesi belgenin arkasında yer almaktadır.
The list of dredging vehicles are shown at the back of the certificate.

Güven DURAN
Bakan a.
Genel Müdür V.

Bu belge 655 sayılı KHK'nin 12. maddesi uyarınca düzenlenmiştir. Bu belge ekleri ile birlikte, imzalanmış, mühürlenmiş ve tarayanın 09.08.2017 tarihinden itibaren geçerli ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001 belgelerine sahip olması kaydı ile geçerlidir.
This certificate issued as per law no 655 Article 12. This certificate, together with the annexes is valid for signed, stamped and dredging company must have certificates of ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001 valid from 09.08.2017.



Referanslar

