



10 Aralık 2014

SIRENA MARINE, AVRUPA'DA YILIN YATI 2015 ÖDÜLÜNE ADAY EUPHORIA 54 VE AZUREE MARKASININ AMİRAL GEMİSİ AZUREE 46 İLE BOOT DÜSSELDORF'TA

Türkiye'nin öncü yat üreticisi **Sirena Marine**, **Germán Frers**'in tasarladığı **Euphoria 54** ve **Rob Humphreys**'in imzasını taşıyan **Azuree 46** yelkenlileriyle 17-25 Ocak 2015 arasında **boot Düsseldorf**'a katılıyor. Euphoria 54 ve Azuree 46, **Hall 16'da D57** numaralı **Sirena Marine** standında sergilenecek.

Dünyanın kapalı alandaki en büyük boat show'u olan **boot Düsseldorf** ya da kısaca bilinen adıyla **boot**, 1969 yılında ilk kez düzenlendiğinde sekiz ülkeden 116 marka ürünlerini sergilemişti. Bu yıl 46.sı düzenlenen boat show'a bu sene 60 ülkeden 1650 marka katılıyor. Düsseldorf Boat Show, Düsseldorf Messe isimli 260.000 m²'den fazla kapalı alanı olan fuar merkezinde gerçekleştiriliyor.

Euphoria 54, sonuçları **boot Düsseldorf**'ta açıklanacak olan '**AVRUPA'DA YILIN YATI 2015 – EUROPEAN YACHT OF THE YEAR 2015**' yarışmasında **Lüks Seyir Teknesi** sınıfında aday.

EUPHORIA 54: RÜYA GİBİ BİR TEKNE

Şubat 2014'te **CNR Avrasya Boat Show**'da lansmanı yapılan **Euphoria 54** hem Türkiye'de hem de Avrupa'da çok ilgi görüyor. Dünyaca ünlü yat tasarımcısı **Germán Frers**, **Sirena Marine**'in **Euphoria** markası için çizdiği **54**'ü bugüne kadar tasarladığı en iyi yelkenliler arasında gösteriyor.

Avrupa'da Yılın Yati – European Yacht Of The Year yarışması, 'Deniz Sporlarının Oscarları' olarak tanımlanıyor. Avrupa'nın en önemli 19 yat dergisinin test editörleri ve genel yayın yönetmenlerinin jürilik yaptığı yarışmanın sonuçları, Düsseldorf Boat Show'un ilk hafta sonunda Düsseldorf Boat Show ve Delius Klasing Yayıncılık tarafından düzenlenen 'Flagship Night' (Amiral Gemisi Gecesi) etkinliğinde açıklanıyor. **Sirena Marine**, aday gösterilmenin bile büyük bir onur sayıldığı bu prestijli ödüle **Euphoria** markasının ilk teknesiyle aday gösterilmenin gururunu yaşıyor. Sadece dört kategoride birer ödül verilen yarışmada **Euphoria**'nın adaylığı sadece **Sirena Marine** için değil, tüm Türk deniz dünyası için heyecan verici bir başarı.



Performans, kullanım kolaylığı, estetik ve konfor arasında muhteşem bir denge yakalayan yeni **Euphoria 54**'in vakum enjeksiyon yöntemiyle üretilen vinylester reçine gövdesi hem çok sağlam hem de çok hafif. Alüminyum veya karbon fiber direk seçeneklerinin yanı sıra, "V" şeklinde ya da sarma bumba arasında tercih yapmak mümkün. **Design Unlimited**'in imzasını taşıyan tarz sahibi iç mimarisi, lüks ve konforda en üst seviyede. Üç kamaradan oluşan iç mekan dağılımı, opsiyonel olarak mürettebat kamarası da barındırıyor. **Euphoria 54**'ün ardından yine **Germán Frers** imzalı **Euphoria 68** ve **Euphoria 84** gelecek. **Euphoria 68**'in iç mekan tasarımı da **Design Unlimited** tarafından gerçekleştirilecek.

DESIGN TURKEY 2014 İYİ TASARIM ÖDÜLLÜ AZUREE 46 DÜSSELDORF'TA

Dünya prömiyeri **Cannes Boat Show 2013**'te gerçekleşen **Azuree 46** lansmanından bu yana **Sirena Marine Bursa Fabrikası**'nda yedi adet **Azuree 46** üretildi.

Azuree markasının amiral gemisi **Azuree 46**, 28 Kasım 2014 tarihinde düzenlenen ödül töreninde **Design Turkey 2014** Endüstriyel Tasarım Ödülleri'nde **İyi Tasarım** ödülü kazandı. **Azuree 46**'nın gövde tasarımı **Rob Humphreys**, iç tasarımı ise **Sirena Marine Design Studio** tarafından gerçekleştirildi. **Azuree 46** güzellik ve performansı ile övgü kazanmaya devam ediyor.

Azuree 46'nın konforlu bir seyir teknesi olmanın yanı sıra performans açısından da kayda değer bir tasarımı olduğunu gösteriyor. Tasarımcısı **Rob Humphreys** de **Azuree 46**'yı hızlı, heyecanlı ve güvenilir bir seyir yelkenlisi olarak tanımlıyor. **Azuree 46** uzun su kesimiyle çok daha büyük ve güçlü bir yat hissi veriyor. Geniş gövdesiyle aynı uzunluktaki diğer teknelere göre daha dengeli ve ferah bir tekne olan **Azuree 46** güçlü ve kolay idare edilen yelken sistemiyle en hafif rüzgarda bile etkileyici bir performans sergiliyor.

Azuree 46, etkileyici performansı ve estetik çizgileriyle keyifli rotalarda konforlu bir şekilde yelken yapmak isteyenler için birebir. Bir seyahat teknesi için nefes kesen bir performans ve hız gösteriyor. İnce işçilik ve ayrıntılara gösterdiği özenle Avrupa'nın tanınmış üreticileri arasında yerini alan **Kıraça Holding** şirketlerinden **Sirena Marine**'in geleneksel malzemeyle yüksek teknolojiyi buluşturduğu **Azuree** markası ilk teknesini 2010'da suya indirmişti.

SIRENA MARINE

Tanıl Sürmeli

Tanil.Surmeli@sirenamarine.com.tr

Seda Boyraz

Seda.Boyraz@sirenamarine.com.tr

PR Ajansı

Bebek İstanbul

Elif Özgen

elif@bebek-istanbul.com

**Basın Odası**

www.sirenamarine.com.tr/BasinOdasi
www.euphoriayachts.com.tr/PressRoom
www.azuree.com.tr/BasinOdasi

İrem Örsel

irem@bebek-istanbul.com
0212 2873400

EUPHORIA 54 GENEL BİLGİLER

- Üretim: Sirena Marine www.sirenamarine.com.tr
- Tasarımcı: German Frers
- İç Tasarım: Design Unlimited
- Website <http://www.euphoriayachts.com.tr>
- Facebook: <https://www.facebook.com/EuphoriaYachts>
- Twitter: @EuphoriaYachts
- Instagram: EuphoriaYachts

TEKNİK BİLGİLER

Gövde Uzunluğu	16,46 m
Su Hattı Boyu	14,96 m
Maksimum Genişlik	4,9 m
Su Kesimi	2,40/3,00 m
Tam Yükseklik	25,40 m
Deplasman	17.900 kg
Salma Ağırlığı	6.200 kg
Ana Yelken Alanı	95 m ²
Flok Alanı	71 m ²
Yakıt Kapasitesi	400+50 l
Su Tankı Kapasitesi	550 l



Pis Su Tankı Kapasitesi	160 l
Motor gücü	56 kW

AZUREE 46 GENEL BİLGİLER

- Üretim: Sirena Marine www.sirenamarine.com.tr
- Tasarımcı: Rob Humphreys – Humphreys Yacht Design
- İç Tasarım: Sirena Marine Design Studio
- Mühendislik: Pure Design
- Website: <http://www.azuree.com.tr/>
- Facebook: <https://www.facebook.com/AzureeSailing>
- Twitter: @AzureeSailing
- Instagram: AzureeSailing

TEKNİK BİLGİLER

Tam Boy	13.99 m	J	5.32 m
Su Hattı Boyu	12.99 m	P	18.5 m
Genişlik	4.25 m	E	6.35 m
Draft	2.6 m	I	18.91 m
Deplasman - boş	10.700 kg	Su tankı kapasitesi	370 lt
Kamaralar/Yataklar	3 Kabin - 2 Banyo	CE Sertifikası	A10 / B12 / C14
Motor gücü	55 hp	Gövde tasarım & Stil	Rob Humphreys
Yakıt tankı kapasite	215 lt	İç tasarım	Sirena Marine
Üretim teknolojisi	Vakum infüzyon yöntemi	Üretim Materyali	Vinilester