

## Biz Kimiz?

Avrupa ve Kuzey Amerika'da denizcilik sektöründe de uzun yıllardır kullanılan rotational moulding teknolojisindeki 38 yıllık deneyimimizi, en kaliteli polietilen ile birleştirerek, uzun ömürlü (80-100 yıl), %100 geri dönüşümlü, yüksek dayanımlı, bakım gerektirmeyen, çevreci ve zor koşullara uygun ürünlerimizle, gelecek nesillere daha yaşanılabilir bir evren bırakmak adına, kaliteyi makul fiyatlara sunma misyonu üstlendik.

Şimdilik P355 ve P430 modelleri ile başlayan serüvenimiz, kalite prensibimizden ödün vermeden, kısa sürede farklı ihtiyaçlara hitap eden ürünlerle, denizcilik sektöründeki sorunlara çözüm olma yolunda ilerlemeye devam edecektir.

## Neden Pan's Marine?

### Uzun Ömürlü

Her türlü iklim koşuluna uygun malzeme seçimimiz teknelerimizin denizin tuzlu suyundan güneş ışınlarının yıpratıcı etkilerine, soğuk hava şartlarının kırıcılığından engembeli su yataklarının yarattığı tahribatlara kadar her türlü olumsuz etkiye direnç gösterir. Ahşap, fiber, polyester ve diğer malzemelerden üretilen tekneler gibi yıllık veya dönemlik bakımlara ihtiyaç duymadan evladiyelik bir ürün olması Pan's Marine olarak övüncümüzdür.

### Sağlam

Teknenizi yüzlerce metre engembeli bir arazide sürüklediğinizi, metrelerce yukarıdan suya attığınızı, balyoz darbelerine maruz kaldığınızı, üzerinden araçla geçildiğini düşününüz. Pan's Marine tekneleri yüksek sağlamlık standartlarıyla bir teknenin başına gelebilecek bütün olumsuz şartlarda sağlamlığını korumaya devam eder.

### Güvenli

Çift cidarlı kendine has orijinal tasarımı ile olası istenmeyen durumlarda en yüksek güvenlik şartlarını sağlayarak size güvenli bir sürüş seyri sunar. Geri Dönüştürülebilir. İnsanoğlunun binlerce yıllık dünyada yaşama serüveni su an tabiata en çok zararı verdiği evrede. Doğaya salınan zehirli kimyasallar, içme ve deniz suyuna karışan toksik atıklar ve daha nice kötülükler... Henüz hiçbir şey için geç değil. Gelecek nesillere daha yaşanabilir bir Dünya bırakmanın yolu verimli bir geri dönüşüm sistemi geliştirmekten ve uygulamaktan geçiyor. Pan's Marine olarak önceliğimiz teknelerimizde kullandığımız bütün malzemenin %100 geri dönüştürülebilir olmasıdır. Pan's Marine sizi ve geleceği düşünür.

## Who are We?

We have undertaken the mission of delivering quality at reasonable prices by combining our 38 years of experience in rotational moulding technology, which has also been used in the shipping industry in Europe and North America for many years, with the highest quality polyethylene, long-lasting (80-100 years), 100 recyclable, high-strength, maintenance free products that are environmentally friendly and suitable for difficult conditions in order to leave a more livable universe for future generations.

Our adventure, which started with the P355 and P430 models for the time being, will continue to be a solution, in a short time, to the problems in the maritime sector with products addressing different needs without compromising our quality principle.

## Why Pan's Marine ?

### Long Lasting

Our choice of materials are suitable for all climatic conditions and resistant to all kinds of adverse effects: from the salt water of the sea to the corrosive effects of the sun's rays, from the disruptive cold weather conditions to the destruction caused by rugged water beds. We pride ourselves as Pan's Marine to produce boats without a need for a periodic maintenance, unlike boats made of wood, fiber, polyester and other materials.

### Sturdy

Imagine your boat dragged through hundreds of meters of rough terrain, thrown in to the water from meters up, hit by a sledgehammer, and driven over it. Pan's Marine boats remain robust in all adverse conditions that can happen to a boat with high robustness standards.

### Safe

With its unique dual-wall design, it provides you a safe driving experience, with the highest safety requirements in potentially undesirable situations.

### Recyclable

Mankind's thousands of years long journey on Earth is at the stage of most damaging to the nature. Toxic chemicals released into nature, toxic wastes mixed with drinking and seawater and many other damages... It's not too late for anything. The key, to leave a more livable World for future generations, is to develop and implement an efficient recycling system. As Pan's Marine, our priority is that all the material we use in our boats is 100% recyclable. Pan's Marine thinks of you and the future.



 (0850) 840 01 33 - (0532) 154 96 15

 Nacarlı OSB Mh. Cumhuriyet Bulv.  [www.pansmarine.com](http://www.pansmarine.com)  
No: 20-22/A Akdeniz/MERSİN  [info@pansmarine.com](mailto:info@pansmarine.com)

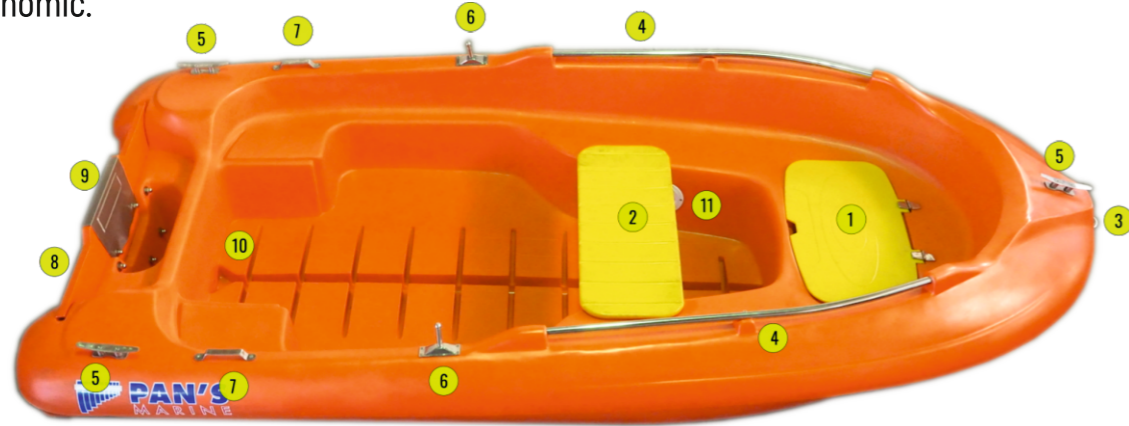
 [www.pansmarine.com](http://www.pansmarine.com)  [info@pansmarine.com](mailto:info@pansmarine.com)



## P355

P355 rotasyon kalıplama tekniği ile polietilenden monoblok halde üretilmektedir. Maksimum alan kullanımı ve güvenli saklama alanları için geniş iç hacime sahipken aynı zamanda konforlu ve güvenli bir seyir keyfi sunacak şekilde tasarlanmıştır. %100 UV katkı olup deniz suyu, yosun, ozmoz ve korozyondan etkilenmez, uzun ömürlü ve ergonomiktir.

P355 is produced in mono-block form from polyethylene with rotation molding technique. It is designed to offer comfortable and safe cruising pleasure while having a large interior volume to provide maximum usage and safe storage space. It has 100% UV additive and is not affected by seawater, algae, osmosis and corrosion, it is long-lasting and ergonomic.



### AKSESUAR VE TEKNİK ÖZELLİKLER - Accessories and Technical Specifications

#### AKSESUARLAR - Accessories

- 1- Saklama Deposu (1 Adet) - Storage box (1 Piece)
- 2- Oturak (1 Adet) - Seat (1 Piece)
- 3- U Mapa (1 Adet) - U bolt (1 Piece)
- 4- Krom Korkuluk (2 Adet) - Chrome railing (2 Pieces)
- 5- Koç Boynuzu (3 Adet) - Cleat (3 Pieces)
- 6- Iskarmoz (2 Adet) - Thole (2 Pieces)
- 7- Tutamak (2 Adet) - Handle (2 Pieces)
- 8- Motor Aynası (1 Adet) - Engine mirror (1 Piece)
- 9- Ayna Kromu (1 Adet) - Mirror chrome (1 Piece)
- 10- Su Tahliye Tıpası (2 Adet) - Water evacuation stopper (2 Pieces)
- 11- Cidar Kapağı (2 Adet) - Wall cap (2 Pieces)

#### TEKNİK ÖZELLİKLER - Technical Specifications

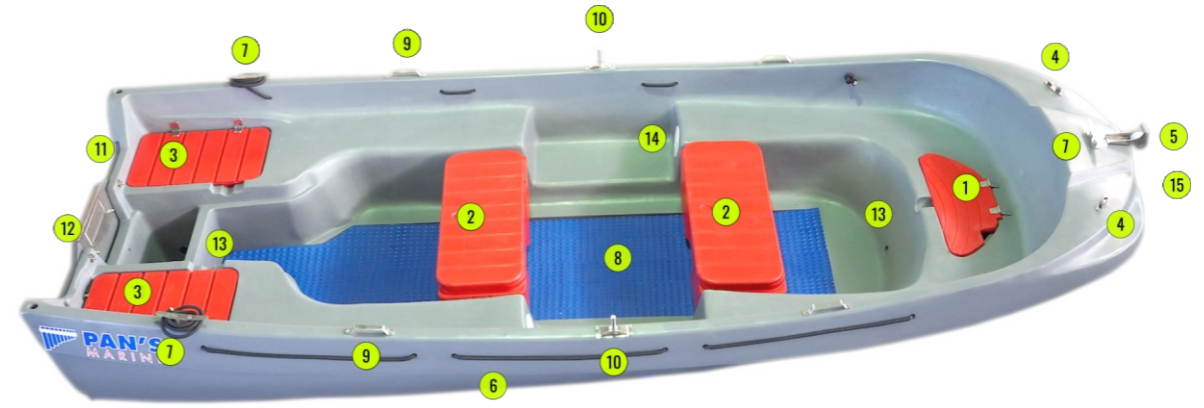
<b>Gövde - Body</b>	: Tekne gövdesi rotasyon teknolojisi ile monoblok ve çift çidarlı olarak polietilenden üretilmiştir.
	The hull is made of polyethylene as mono-block and double-walled with rotation technology.
<b>Uzunluk - Length</b>	: 355 cm
<b>Genişlik - Width</b>	: 168 cm
<b>Gövde Ağırlığı - Body Weight</b>	: 120 kg
<b>Tam Donanımlı Ağırlık - Fully Equipped Weight</b>	: 133.5 kg
<b>Maksimum Kişi Sayısı - Maximum Number of People</b>	: 4
<b>Maksimum Beygir Gücü - Maximum Horsepower</b>	: 30 HP
<b>Kaldırma Kapasitesi - Lifting Capacity</b>	: 402 kg
<b>Şaft - Shaft</b>	: Uzun - Kısa / Long - Short
<b>Renk Seçeneği - Color Option</b>	: Tüm uluslararası RAL renk kodları All international RAL color codes
<b>Sertifika - Certificate</b>	: CE



## P430

P430 rotasyon kalıplama tekniği ile polietilenden monoblok halde üretilmektedir. Maksimum alan kullanımı ve güvenli saklama alanları için geniş iç hacime sahipken aynı zamanda konforlu ve güvenli bir seyir keyfi sunacak şekilde tasarlanmıştır. %100 UV katkı olup deniz suyu, yosun, ozmoz ve korozyondan etkilenmez, uzun ömürlü ve ergonomiktir.

P430 is produced in mono-block form from polyethylene with rotation molding technique. It is designed to offer comfortable and safe cruising pleasure while having a large interior volume to provide maximum usage and safe storage space. It has 100% UV additive and is not affected by seawater, algae and corrosion, it is long-lasting and ergonomic.



### AKSESUAR VE TEKNİK ÖZELLİKLER - Accessories and Technical Specifications

#### AKSESUARLAR - Accessories

- 1- Depo (1 Adet) - Storage (1 Piece)
- 2- Saklama Kutusu + Oturak (2 Adet) - Storage box + seat (2 Pieces)
- 3- Saklama Deposu (2 Adet) - Storage box (2 Pieces)
- 4- Kurtağzı (2 Adet) - Fairlead (2 Pieces)
- 5- Çekme Mapası (1 Adet) - Towing eye (1 Piece)
- 6- İp (2 Adet) - Rope (2 Pieces)
- 7- Koç Boynuzu (3 Adet) - Cleat (3 Pieces)
- 8- Taban (1 Adet) - Base (1 Piece)
- 9- Tutamak (4 Adet) - Handle (4 Pieces)
- 10- Iskarmoz (2 Adet) - Thole (2 Pieces)
- 11- Motor Aynası (1 Adet) - Engine mirror (1 Piece)
- 12- Ayna Kromu (1 Adet) - Mirror chrome (1 Piece)
- 13- Su Tahliye Tıpası (2 Adet) - Water evacuation stopper (2 Pieces)
- 14- Cidar Kapağı (2 Adet) - Wall cap (2 Pieces)
- 15- U Mapa (1 Adet) - U Bolt (1 piece)

#### TEKNİK ÖZELLİKLER - Technical Specifications

<b>Gövde - Body</b>	: Tekne gövdesi rotasyon teknolojisi ile monoblok ve çift çidarlı olarak polietilenden üretilmiştir. The hull is made of polyethylene as mono-block and double-walled with rotation technology.
<b>Uzunluk - Length</b>	: 430 cm
<b>Genişlik - Width</b>	: 183 cm
<b>Gövde Ağırlığı - Body Weight</b>	: 200 kg
<b>Tam Donanımlı Ağırlık - Fully Equipped Weight</b>	: 234 kg
<b>Maksimum Kişi Sayısı - Maximum Number of People</b>	: 6
<b>Maksimum Beygir Gücü - Maximum Horsepower</b>	: 50 HP
<b>Kaldırma Kapasitesi - Lifting Capacity</b>	: 601 kg
<b>Şaft - Shaft</b>	: Uzun - Kısa / Long - Short
<b>Renk Seçeneği - Color Option</b>	: Tüm uluslararası RAL renk kodları All international RAL color codes
<b>Sertifika - Certificate</b>	: CE