



ENBOY ZİP PERDE BİOKLİMATİK SİSTEMLER





- 1 KURUMSAL MİSYON & VİZYON**
- 2 BİOKLİMATİK SİSTEMLER**
  - TİTLİ BİOKLİMATİK SİSTEMLER*
- 3 ECO BİOKLİMATİK SİSTEMLER**
- 4 ROLLING ROOF BİOKLİMATİK SİSTEMLER**
- 5 PERGOLA SİSTEMLERİ**
  - GENİŞ ve EKONOMİK PERGOLA SİSTEMLERİ*
- 6 CAM SİSTEMLERİ**
  - SİLİNEBİLİR GİYOTİN SİSTEMLERİ*
- 7 RÜZGAR KIRICI SİSTEMLER**
- 8 ZİP PERDE SİSTEMLERİ**
  - DİKEY ZİP PERDE SİSTEMLERİ*
- 9 ŞEFFAF ZİP PERDE SİSTEMLERİ**
- 10 TAVAN ZİP PERDE SİSTEMLERİ**
- 11 TENTE SİSTEMLERİ**
  - KASETLİ TENTE SİSTEMLERİ*
- 12 MAFSALLI TENTE SİSTEMLERİ**
- 13 WIN-TENT TENTE SİSTEMLERİ**
- 14 ŞEMSIYE SİSTEMLERİ**
  - ORTADAN DİREKLİ ŞEMSIYE SİSTEMLERİ*
- 15 WINGY ŞEMSIYE SİSTEMLERİ**
- 16 TEKNE PERDESİ SİSTEMLERİ**



2005 yılında İzmir'de kurulan **EnBoy Zip Perde Sistemleri**; kumaş, ahşap, jaluzi motoru, zebra perde kumaşı gibi çeşitli ürünlerin ithalatını ve üreticilere ulaşmasını sağlıyor. Sektörde edindiğimiz 20 yıllık tecrübe ile değerli müşterilerimize **Zip Perde ve Bioklimatik Çözümler** sunuyoruz. Kaliteli hizmet anlayışı ve %100 müşteri memnuniyeti ilkemiz ile hizmet veriyoruz.

Swiss Otel, Dokuz Eylül Üniversitesi, Rektörlük Binaları, Medikal Park Hastanesi, Gediz Üniversitesi, Borusan, Milliyet Gazetesi, Habertürk Gazetesi, Kent Hastanesi, Bayındır Hastanesi vb. kurum ve kuruluşların özel projelerinin üretim ve uygulamasını gerçekleştirmektedir.

" Dış Mekanda Profesyonel Çözümler "



PROJELENDİRME



ÜRETİM



UYGULAMA



7/24 DESTEK

## KURUMSAL Misyon & Vizyon

- Ürünlerimizde sürekli iyileştirme ve geliştirme yoluyla; satış, ürün ve üretim miktarımızı korumak, kaliteyi arttırmak.
- Müşterilerimizin istek ve beklentilerini karşılayan ürünler üretmek.
- Sistemimizin etkinliğini, sürekli iyileştirildiğini ve günümüz şartlarına uygun olarak işletildiğini analiz etmek.
- Üretim aşamasından sonra tüm uygulama işlemlerinde size yardımcı olabilmek, destek sunmak.

" Size Göre Perde, Bize Göre Işık Oyunları "

1

## BIO-KLİMATİK SİSTEMLER

### TİTLİ BİOKLİMATİK SİSTEMİ

#### AVANTAJLARI :

- Kullanılan **güçlü profil yapısı** sayesinde ağır hava şartlarına ve oluşabilecek zararlara karşı çok dayanıklıdır.
- Dört tarafı oluklu ( dereli ) olması sebebi ile ağır yağış koşullarında bile rahatlıkla **suyun tahliyesine** olanak sağlar.
- **105 derece** açılabilen ve istenildiği zaman durdurulabilen lamelleri sayesinde güneşin açısına göre yaşam alanında ki kişinin gölgelemeyi kendine göre ayarlayabilmesini sağlar.
- Geriye toplanabilir lamelleri sayesinde **üstü tamamen açılır** hale gelir.
- Soğuk ve sicağa karşı dayanıklı **EPDM** contaları sayesinde **hava ve su sızdırmazlığı** sağlar.



### SİSTEM ÖZELLİKLERİ

#### TEK SİSTEM İÇİN :

- Maksimum Cephe **4 mt.**
- Maksimum Açılım **7 mt.**
- Maksimum **28 mt<sup>2</sup>**

Normal koşullarda sistem **4 ayak** üzerinde ve **eğimsiz** olarak tasarlanmıştır.

Sistemde **2 adet piston motor**, **1 adet tubular motor** olmak üzere **3 adet motor** bulunmaktadır.

Uzaktan kumandalı ve çeşitli renklerde **LED** seçenekleri ile iç mekan aydınlatması sağlanır.



4 mt.

Maksimum Cephe

7 mt.

Maksimum Açılım

28 mt<sup>2</sup>

Maksimum



7/24 DESTEK

## BIO-KLİMATİK SİSTEMLER

### ECO BİOKLİMATİK SİSTEMİ

#### AVANTAJLARI :

- Aynı ölçüde kullanılacak olan muadil sistemlere nazaran hem tamamen **alüminyum** lamellerden oluşması hem de daha **ekonomik** olması sebebiyle tercih edilen bir üründür.
- **Manuel ve motorlu seçenekleri** ile her bütçeye ve ihtiyaca yönelik üretilmektedir.
- **105 derece** açılabilen ve istenildiği zaman durdurulabilen lamelleri sayesinde güneşin açısına göre yaşam alanında ki kişinin gölgelemeyi kendine göre ayarlayabilmesini sağlar.
- **Piston motorlu** olması sayesinde çok sessiz çalışma özelliğine sahiptir.
- Soğuk ve sıcaklığa karşı dayanıklı **EPDM contaları** sayesinde **hava ve su sızdırmazlığı** sağlar.



### SİSTEM ÖZELLİKLERİ

#### TEK SİSTEM İÇİN :

- Maksimum Cephe **5.5 mt.**
- Maksimum Açılım **4 mt.**
- Maksimum **22 mt<sup>2</sup>**

Normal koşullarda sistem **4 ayak** üzerinde ve **eğimsiz** olarak tasarlanmıştır.

Sistemde **2 adet piston motor**, **1 adet tubular motor** olmak üzere **3 adet motor** bulunmaktadır.

Uzaktan kumandalı ve çeşitli renklerde **LED** seçenekleri ile iç mekan aydınlatması sağlanır.



5.5 mt.

Maksimum Cephe

4 mt.

Maksimum Açılım

22 mt<sup>2</sup>

Maksimum



7/24 DESTEK

## BIO-KLİMATİK SİSTEMLER

### ROLLING ROOF BİOKLİMATİK SİSTEMİ

#### AVANTAJLARI :

- Eğimli ve ön oluklu yapısı ile duvara montaja uygun proje alanları için uygun yaşam alanları oluşturur.
- **Alüminyum** lamellerden oluşan üst yapısı ile yukarıdan gelebilecek zararlara karşı dayanıklıdır.
- **m<sup>2</sup>** olarak muadil diğer sistemlere göre daha büyük alanları kaplamada kullanılabilir.
- Soğuk ve sığağa karşı dayanıklı **EPDM** contaları sayesinde **hava ve su sızdırmazlığı** sağlar.



7.5 mt.

Maksimum Cephe

7.5 mt.

Maksimum Açılım

42 mt<sup>2</sup>

Maksimum



7/24 DESTEK

#### SİSTEM ÖZELLİKLERİ

##### TEK SİSTEM İÇİN :

- Maksimum Cephe 7.5 mt.
- Maksimum Açılım 7.5 mt.
- Maksimum 42 mt<sup>2</sup>

Normal koşullarda sistem arkadan duvara bağlantılı ve önde direkleri olacak şekilde tasarlanmıştır.

Uzaktan kumandalı ve çeşitli renklerde **LED** seçenekleri ile iç mekan aydınlatması sağlanır.

## PERGOLA SİSTEMLERİ

### GENİŞ VE EKONOMİK PERGOLA SİSTEMLERİ

#### AVANTAJLARI :

- Özellikle geniş ve açık alanların güvenle kapatılıp hava şartlarından etkilenmemesini sağlamak amacıyla kullanılan ekonomik sistemlerdir.
- Hava şartlarına dayanıklı ve su geçirmez 3 katmanlı blackout kumaş sayesinde sistem uzun seneler boyunca kullanılabilir.
- Çatılara ve konstrüksiyonlara kolay kurulabilmesi sebebiyle sıklıkla tercih edilen sistemlerdir.



13 mt.

Maksimum Cephe

11 mt.

Maksimum Açılım

80 m<sup>2</sup>

Maksimum



7/24 DESTEK



### SİSTEM ÖZELLİKLERİ

#### TEK SİSTEM İÇİN :

- Maksimum Cephe 13 mt.
- Maksimum Açılım 11 mt.
- Maksimum 80 m<sup>2</sup>

Standart Raylı Model : 70×150 ray ile maksimum 60m<sup>2</sup>/7,5 mt. açılım

Orta Raylı Model : 90×150 ray ile maksimum 70 m<sup>2</sup>/9mt. açılım

Kalın Raylı Model : 110×150 ray ile maksimum 80 m<sup>2</sup>/11 mt. açılım

3,90 mt. genişliğe kadar 2 ray /  
3,90 – 7,50 mt. genişliğe kadar 3 ray  
7,50 – 11,00 mt genişlik 4 raylı olarak yapılmaktadır.

Gün ışığı ve beyaz LED seçenekleri ile iç mekan aydınlatması sağlanabilmektedir.

## CAM SİSTEMLERİ

### SİLİNEBİLİR GİYOTİN SİSTEMLERİ

#### AVANTAJLARI :

- Panelleri altta toplanır giyotin sistemleri, küpeşte görevi görerek dışarı ile bariyer oluşturur.
- Zincirli mekanizması sayesinde ekstra emniyet sağlar.
- Kolay açılır kapanır olması sayesinde mekanların havalandırılması için sıklıkla tercih edilen bir üründür.
- Silinebilir giyotin, dışarı çıkılmasını gerektirmeden panellerin iç yüzeye doğru eğilerek temizlenmesini sağlar. Özellikle yüksek katlarda ki yaşam alanlarında insan emniyeti için silinebilir giyotin sistemleri önerilmektedir.



3 mt.

Maksimum Yükseklik

4 mt.

Maksimum Genişlik

80 mt<sup>2</sup>

Maksimum



7/24 DESTEK

### SİSTEM ÖZELLİKLERİ

#### TEK SİSTEM İÇİN :

- Maksimum Yükseklik 3 mt.
- Maksimum Genişlik 4 mt.
- Maksimum 10.5 mt<sup>2</sup>

8 mm ve 22 mm cam seçenekleri mevcuttur.

Farklı renk ve seçeneklerde cam sistemleri bulunmaktadır.

3 panelli şekilde yapılmaktadır.



## CAM SİSTEMLERİ

### RÜZGAR KIRICI SİSTEMLER

#### AVANTAJLARI :

- Pistonlu mekanizması sayesinde elektriğe ihtiyaç duymadan her hangi bir alana monte edilebilmektedir.
- Maliyet yönünden aynı cepheyi kapsayan sistemlere nazaran daha ekonomiktir.
- Kolay açılır kapanır olması sayesinde yan yana çok modüllü yapılarak geniş alanların rüzgardan korunması sağlar.
- Montaj için az profil ve aksesuara ihtiyaç duyulması sayesinde hızlı sürede sistemin birleştirilmesine olanak tanır.



2 mt.

Maksimum Yükseklik

2 mt.

Maksimum Genişlik

4 mt<sup>2</sup>

Maksimum



7/24 DESTEK

### SİSTEM ÖZELLİKLERİ

#### TEK SİSTEM İÇİN :

- Maksimum Yükseklik 2 mt.
- Maksimum Genişlik 2 mt.
- Maksimum 4 mt<sup>2</sup>

2 kanatlı yapıdadır.

6 mm cam kullanılmaktadır.

Her sistem için sağ ve sol olmak üzere 2 adet pistonu bulunmaktadır.

Sistemi aşağı bastırduğunuzda kilitlenir. Kilidi açtığınızda otomatik olarak yukarı kalkar.

## ZİP PERDE SİSTEMLERİ

### DIKEY ZİP PERDE SİSTEMLERİ

#### AVANTAJLARI :

Zip perde, temelde gölgelendirmede kullanılan mekanizmalı perde sistemidir. Perde mekanizmaları üzerinde yer alan perde kumaşları hemen yanlarındaki kanallar içerisinde ince iki ray üzerinde hareket eder. Bu alanda hedef yağış ve rüzgâr gibi zorlu ortamlara karşı dayanıklılığın ve direncin artırılmasıdır.

- Balkonlara, pervazlara, dışarı giriş çıkış yapılan yerlere kullanılan en kullanışlı ve ekonomik gölge sistemidir.

- Tercihe göre kullanılan hava geçirgen perdesi sayesinde hem alan içerisinde hava sirkülasyonu sağlar hem de içeriği karartmadan dışarının görülebilmesini sağlar.



5 mt.

3 mt.

15 mt<sup>2</sup>



Maksimum Cephe

Maksimum Yükseklik

Maksimum

7/24 DESTEK



### SİSTEM ÖZELLİKLERİ

#### TEK SİSTEM İÇİN :

- Maksimum Cephe 5 mt.
- Maksimum Yükseklik 3 mt.
- Maksimum 15 mt<sup>2</sup>

Kapanmasını istediğiniz bölgenin hava alabilmesi için boşluklu yapıda ki screen kumaş kullanılmaktadır.

Sistem yönü, yukarıdan aşağı inip çıkacak şekilde tasarlanmıştır. Farklı kumaş seçenekleri mevcuttur.

Daha sık kumaş seçenekleri ile içeriye su ve rüzgar girişini önleyebilirsiniz. İstenirse yana açılır ( Yanal Zip Sistemi ) şeklinde de yapılabilir.

" Kusursuz, Şık,ce Yaratıcı Tasarımlar "

## ZİP PERDE SİSTEMLERİ

### ŞEFFAF ZİP PERDE SİSTEMLERİ

#### AVANTAJLARI :

- Çekme yapmayan 3 katlı mika sayesinde senelerce rahatlıkla kullanabilirsiniz.
- Muadil mikalara göre uzun süreli kullanımlarınızda dahi sararma oluşmaz.
- Üste toplanması sayesinde camlı sistemlerde olduğu gibi kaplanmaz.



4 mt.

2,75 mt.

11 mt<sup>2</sup>

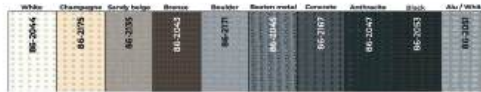
24/7

Maksimum Cephe

Maksimum Yükseklik

Maksimum

7/24 DESTEK



### SİSTEM ÖZELLİKLERİ

#### TEK SİSTEM İÇİN :

- Maksimum Cephe 4 mt.
- Maksimum Yükseklik 2,75 mt.
- Maksimum 11 mt<sup>2</sup>

Genellikle hem dışarıyı rahat göstermesi hem de alan kaplamaması açısından çoğunlukla manzaralı mekanlarda tercih edilmektedir.

" Kusursuz, Şık,ce Yaratıcı Tasarımlar "

## ZİP PERDE SİSTEMLERİ

### TAVAN ZİPİ PERDE SİSTEMLERİ

#### AVANTAJLARI :

- Çoğunlukla cam tavan üzerinde yapılan bu sistem, güneşli havalarda yaşam alanı aydınlık kalırken, güneş ışınlarının zararlı etkilerini engeller.
- Güçlü tasarımı ile birlikte sabit cam tavan sistemleri ile harika bir görsel bütünlük sağlar.
- Tek başına kullanıldığı zamanda eşsiz tasarımı ile hem havaya karşı koruma sağlar hem de ortamı karartmaz.



5,5 mt.

4 mt.

22 mt<sup>2</sup>

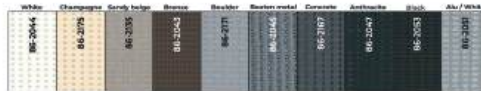


Maksimum Cephe

Maksimum Açılım

Maksimum

7/24 DESTEK



### SİSTEM ÖZELLİKLERİ

#### TEK SİSTEM İÇİN :

- Maksimum Cephe 5,5 mt.
- Maksimum Açılım 4 mt.
- Maksimum 22 mt<sup>2</sup>

İstenirse alttan tavan sistemi olarak yapılabilir. Maksimum ölçü detayları için lütfen bizimle iletişime geçiniz.

"Kusursuz, Şık ve Yaratıcı Tasarımlar"

## TENTE SİSTEMLERİ

### KASETLİ TENTE SİSTEMLERİ

#### AVANTAJLARI :

- Direk gerektirmeyen duvara ve tavana montajı sayesinde bina cephesinde harika bir görselliğe sahip olmak istiyorsanız tercihiniz kasetli tente olmalıdır.
- Güçlü alüminyum panellerden oluşan kasetli tente yapısı, mekanizmayı ve kumaşı atmosferik etkilere karşı muhafaza ettiği için uzun süreli kullanıma olanak sağlamaktadır.
- Kumaş kısmına uygulanabilen logo vb. çeşitli reklam unsurları ile işletmelerin görünürlüğünü arttırmaktadır.
- Avrupa menşeli solmaya karşı 5 yıl garantili akrilik kumaşı sayesinde uzun yıllar boyunca görüntüsünü muhafaza etmektedir.



7 mt.

Maksimum Cephe

3 mt.

Maksimum Açılım

21 mt<sup>2</sup>

Maksimum



7/24 DESTEK

### SİSTEM ÖZELLİKLERİ

#### TEK SİSTEM İÇİN :

- Maksimum Cephe 7 mt.
- Maksimum Açılım 3 mt.
- Maksimum 21 mt<sup>2</sup>

Yalnızca motorlu yapılmasına uygundur. Rüzgar ve güneş sensörleri ile entegre şekilde çalışabilmektedir.

Tercihe göre ana gövde altına spot LED uygulaması ile aydınlatılmasına olanak sağlamaktadır.

## TENTE SİSTEMLERİ

### MAFSALLI TENTE SİSTEMLERİ

#### AVANTAJLARI :

- Geçmişten günümüze en çok kullanılan gölgeleme sistemi olan mafsallı tente sistemi maliyet etkin olarak öne çıkmaktadır.
- Saçağa ve / veya ana kumaş kısmına uygulanabilen logo ve / veya reklam yazıları ile işletmenizin görünürlüğünü ve marka bilinirliğini artırmaya imkan sağlamaktadır.
- Avrupa menşeli solmaya karşı 5 yıl garantili akrilik kumaşı sayesinde uzun yıllar boyunca görüntüsünü muhafaza eder.



7 mt.

Maksimum Cephe

3,5 mt.

Maksimum Açılım

24,5 mt<sup>2</sup>

Maksimum



7/24 DESTEK

### SİSTEM ÖZELLİKLERİ

#### TEK SİSTEM İÇİN :

- Maksimum Cephe 7 mt.
- Maksimum Açılım 3,5 mt.
- Maksimum 24,5 mt<sup>2</sup>

Önünde ki saçak kısmı düz veya dalgalı olacak şekilde yapılabilmektedir.

İster manuel ister motorlu olarak üretilmektedir. Çift taraflı montajı ile kamelya şeklinde de kullanıma sunulmaktadır.

Motorlu olan modelinde rüzgar ve güneş sensörleri ile entegre edilebilmektedir.

## TENTE SİSTEMLERİ

### WIN-TENT SİSTEMLERİ

#### AVANTAJLARI :

- Yan çember hareketi ile açılıp kapanabilen sistemi sayesinde göz zevkine hitap eden, aynı zamanda düşük açılımı ile gölgelendirmeyi amaçlayan kişilerin tercihidir.
- Güçlü alüminyum profillerden oluşan kasetli yapısı, mekanizma ve kumaşı atmosferik etkilere karşı muhafaza ettiği için uzun süreli kullanıma olanak sağlamaktadır.
- Avrupa menşeli olmaya karşı 5 yıl garantili akrilik kumaşı sayesinde uzun yıllar boyunca görüntüsünü muhafaza eder.
- Kumaş kısmına uygulanabilen logo ve / veya reklam yazıları ile işletmelerin görünürlüğünü artırmaya olanak sağlar.



5 mt.

Maksimum Cephe

4 mt.

Maksimum Yükseklik

20 mt<sup>2</sup>

Maksimum



7/24 DESTEK

### SİSTEM ÖZELLİKLERİ

#### TEK SİSTEM İÇİN :

- Maksimum Cephe 5 mt.
- Maksimum Yükseklik 4 mt.
- Maksimum 20 mt<sup>2</sup>

Kutusundan itibaren 185 derece açığa inebilir.

İster manuel ister motorlu olarak üretilmektedir.

Motorlu olan modelinde rüzgar ve güneş sensörleri ile entegre edilebilmektedir.

## ŞEMSİYE SİSTEMLERİ

### ORTADAN DİREKLİ ŞEMSİYE SİSTEMLERİ

#### AVANTAJLARI :

- Her hangi bir ekstra bağlantı gerektirmeden büyük alanları güneşten ve yağmurdan korumanıza olanak sağlar
- Kumaş kısmına uygulanabilen logo ve / veya reklam yazıları ile işletmenizin bilinirliğini arttırmaya sağlar.
- Avrupa menşeli olmaya karşı 5 yıl garantili akrilik kumaşı sayesinde uzun yıllar boyunca örüntüsünü muhafaza etmektedir.



6 mt.  
6 mt.

KARE

4,5 mt.  
5,5 mt.

DİKDÖRTGEN

36 m<sup>2</sup>

Maksimum

24/7

7/24 DESTEK

### SİSTEM ÖZELLİKLERİ

#### TEK SİSTEM İÇİN KARE veya DİKDÖRTGEN yapılabilir :

- 4,5 x 5,5 Dikdörtgen
- 6 x 6 Kare
- Maksimum 36 m<sup>2</sup>

Güneş enerji paneli, kesintisiz güç kaynağı ve elektronik kontrol ünitesi sayesinde uzaktan kumanda ile açma / kapama, LED'li sistem ile aydınlatma yapabilen ve rüzgarlı hava şartlarında otomatik olarak şemsiyeyi kapatma özelliğine sahiptir.

Seyyar tekerlekli veya yere sabit ayaklı olarak kullanılabilir.



## ŞEMSIYE SİSTEMLERİ

### WINGY ŞEMSIYE SİSTEMLERİ

#### AVANTAJLARI :

- Özellikle havuz kenarlarında ve bahçelerde talep edilen bu sistemin avantajı, görsel olarak çok şık ve taşınabilir olmasıdır.
- Kumaş bölümün eğimi istenildiği gibi ayarlanabilir, güneş açısına göre gölgelendirme sağlamaktadır.
- Kumaş kısmına uygulanabilen logo ve / veya reklam yazıları ile işletmenizin görünürlüğünü artırmaktadır.
- Avrupa menşeli olmaya karşı 5 yıl garantili akrilik kumaşı sayesinde uzun yıllar boyunca görüntüsünü muhafaza etmektedir.



4,8 mt.

Maksimum Cephe

4 mt.

Maksimum Açılım

19 mt<sup>2</sup>

Maksimum



7/24 DESTEK

### SİSTEM ÖZELLİKLERİ

#### TEK SİSTEM İÇİN :

- Maksimum Cephe 4,8 mt.
- Maksimum Açılım 4 mt.
- Maksimum 19 m<sup>2</sup>

Güneş enerji paneli, kesintisiz güç kaynağı ve elektronik kontrol ünitesi sayesinde uzaktan kumanda ile açma / kapama, LED'li sistem ile aydınlatma yapabilen ve rüzgarlı hava şartlarında otomatik olarak şemsiyeyi kapatma özelliğine sahiptir.

Seyyar tekerlekli veya yere sabit ayaklı olarak kullanılabilir.

## TEKNE PERDESİ SİSTEMLERİ

### Denizdeki Eviniz İçin ŞIKLIK ve İŞLEVSELLİK

Tekneniz, sadece bir ulaşım aracı değil, aynı zamanda deniz üzerindeki özel yaşam alanınızdır. Bu özel alana, teknenizin tarzını ve kişiliğinizi yansıtan özel tasarım perdelerle değer katabilirsiniz.

#### NEDEN ÖZEL TASARIM TEKNE PERDELERİ

**Mükemmel uyum:** Teknenizin her köşesine tam oturan, pencere ve kapı ölçülerine özel üretilen perdeler.

**Dayanıklılık:** Deniz ortamının zorlu koşullarına dayanıklı, su itici ve UV korumalı kumaşlar.

**Estetik görünüm:** Teknenizin dekorasyonu ile uyumlu, modern veya klasik tarzlarda tasarlanmış perdeler.

**İşlevsellik:** Güneşlik, gizlilik ve ısı yalıtımı gibi farklı ihtiyaçlarınızı karşılayan özellikler.



**Bakım:** Perdelerinizi düzenli olarak toz almak ve gerektiğinde nemli bir bezle silmek yeterlidir.

**Unutmayın:** Tekne perdesi seçimi, teknenizin büyüklüğü, tarzı ve kullanım amacına göre değişebilir.

Bu nedenle, bir uzmana danışarak size özel bir çözüm bulabilirsiniz.



### ÖZEL TASARIMLAR

Tekne perdeleri, teknenizin hem görünümünü hem de işlevselliğini önemli ölçüde etkileyen unsurlardır. Özel tasarım tekne perdeleri ile teknenizi kendinize özel bir alana dönüştürebilir, denizdeki yaşamınızı daha konforlu ve keyifli hale getirebilirsiniz.

**Perde aksesuarları:** Perdelerinize şıklık katacak farklı aksesuarlar (fırn, püskül, bant vb.) mevcuttur.

**Otomasyon:** Elektrikli motorlarla kontrol edilen otomatik perdeler, kullanım kolaylığı sağlar



0532 412 92 62

[enboyzipperde.com](http://enboyzipperde.com)

[info@enboyzipperde.com](mailto:info@enboyzipperde.com)

Topçular Demirkapı Cad. No:3/68 Eyüpsultan / İstanbul

