



ÜRÜN KATALOĞU

PRODUCT CATALOG

www.cumaustatente.com.tr





İÇİNDEKİLER *INGREDIENTS / INHALTSVERZEICHNIS*

06

ÇATI SİSTEMLERİ

Bioclimatic Sistem
Rolling Roof Sistem
Cam Tavan Sistemi

ROOF SYSTEMS

Bioclimatic System
Rolling Roof System
Glass Ceiling System

DACHSYSTEME

Bioklimatisches System
Rolldachsystem
Glas Deckensystem

14

PERGOLA MODELLERİ

Klasik Pergola
Çift Açılır Pergola
Radyal Pergola
Askılı Pergola
Radyal Çift Açılır Pergola

PERGOLA MODELS

Classic Pergola
Double Opening Pergola
Radial Pergola
Suspended Pergola
Radial Double Opening Pergola

PERGOLA MODELLE

Klassische Pergola
Pergola mit Doppelöffnung
Radiale Pergola
Hängende Pergola
Radiale Pergola mit doppelter Öffnung

28

TENTE MODELLERİ

Kasetli Tente
Mafsallı Tente
Körüklü Tente
Karpuz Tente
Wintent Tente

AWNING MODELS

Cassette Awning
Articulated Awning
Bellows Awning
Watermelon Awning
Wintent Awning

MARKISEN MODELLE

Kassettenmarkise mit Gelenk
Markisenbalg
Wassermelonen-Markise
Wintermarkise

40

CAM SİSTEMLERİ

Giyotin Cam
Sürgülü Cam

GLASS SYSTEMS

Guillotine Glass
Sliding Glass

GLASSYSTEME

Guillotine-Glas
Schiebeglas

46

ZİP PERDE

Tavan Zip Perde

ZIP CURTAIN

Ceiling Zip Curtain

ZIP-VORHANG

Decke mit Reißverschluss

52

MOTOR MODELLERİ

MOTOR MODELS

MOTORMODELLE

GÖLGE SANATLARI

*SHADOW ARTS
SCHATTENKUNST*

DÜNYAYA GÖLGE

*SHADOW TO THE WORLD
SCHATTEN FÜR DIE WELT*

1956'dan Beri...

Kalıcı, estetik ve minimalist bir çabanın ürünü olan CUMAUSTA; bioklimatik pergola, tente ve cam sistemlerini sanatın yapıcı, çözümleyici ve evrensel enerjisinden esinlenerek yeniden tasarlamakta ve mevsimsel sorunlara çözüm üretmektedir. 70 yılı aşan sektör deneyimi ile hizmet veren CUMAUSTA kazandığı bilgi birikimi ve tecrübesiyle dünya standartlarında çözüm üretmektedir. Sahip olduğu tesis ile yurt içi ve yurt dışı üretim kapasitesini büyütmüş ve yaşam alanlarına kattığı çözümlerle bugünkü profesyonel yapısına ulaşmıştır. Roofing Roof, Pergola ve Giyotin cam sistemlerinin kalitesi ve güvenilirliği altında yurt içi ve yurt dışı müşterilerine geniş bir ürün yelpazesi sunarak anahtar teslim çözümler sunan CUMAUSTA , profesyonel yönetim kadrosu, tecrübeli pazarlama departmanı, konusunda uzman arge ekibi ile müşteri memnuniyetini ve portföyünü sürekli büyütmektedir.

ÜRÜNLERİMİZ / HİZMETLERİMİZ

OUR PRODUCTS / SERVICES

UNSERE PRODUKTE / DIENSTLEISTUNGEN

- Pergola
- Giyotin Cam
- Sürme Cam
- Cam Çatı
- Roofing Roof Akıllı Çatı
- Bioclimatic Kış Bahçesi
- Mafsallı Tente Sistemleri
- Zip Perde
- Wintent
- Kasetli Tente
- Şemsiye
- Körüklü Tente



ÇATI SİSTEMLERİ

ROOF SYSTEMS

DACHSYSTEME



BIOCLIMATIC SİSTEM

BIOCLIMATIC SYSTEM

BIOKLIMATISCHES SYSTEM

Yazın evin bahçesinde rahat bir şekilde eğlenebilirsiniz, koşabilirsiniz, yürüyüş yapabilirsiniz, toprakla iç içe olabilirsiniz. Kış geldiğinde soğuk ve yağışlı hava koşulları bu gibi imkanları kısıtlayabilir. İnsanların kış geldiği zaman zorlu hava şartlarından etkilenmemesi için geliştirilen kış bahçesi modelleri, müşterilerin yazın olduğu gibi kışın da temiz bir ortamda ve açık havada vakit geçirmelerini sağlıyor.

The Word pergola is derived from the latin Word "pergule" , which means fringe. Pergola, which means canopy in Italian, is the awning process performed to create a canopy by closing the openings horizontally, twisted and in the form of a roof.

Classic pergola systems are one of the most common examples. It is mounted on a flat surface and supported by carrier legs. It is generally used in restaurants,cafes and areas where wwide openings are covered. Thanks to its groove profiles, it discharges water. In addition, it offers a brighter environment with its lighting elements

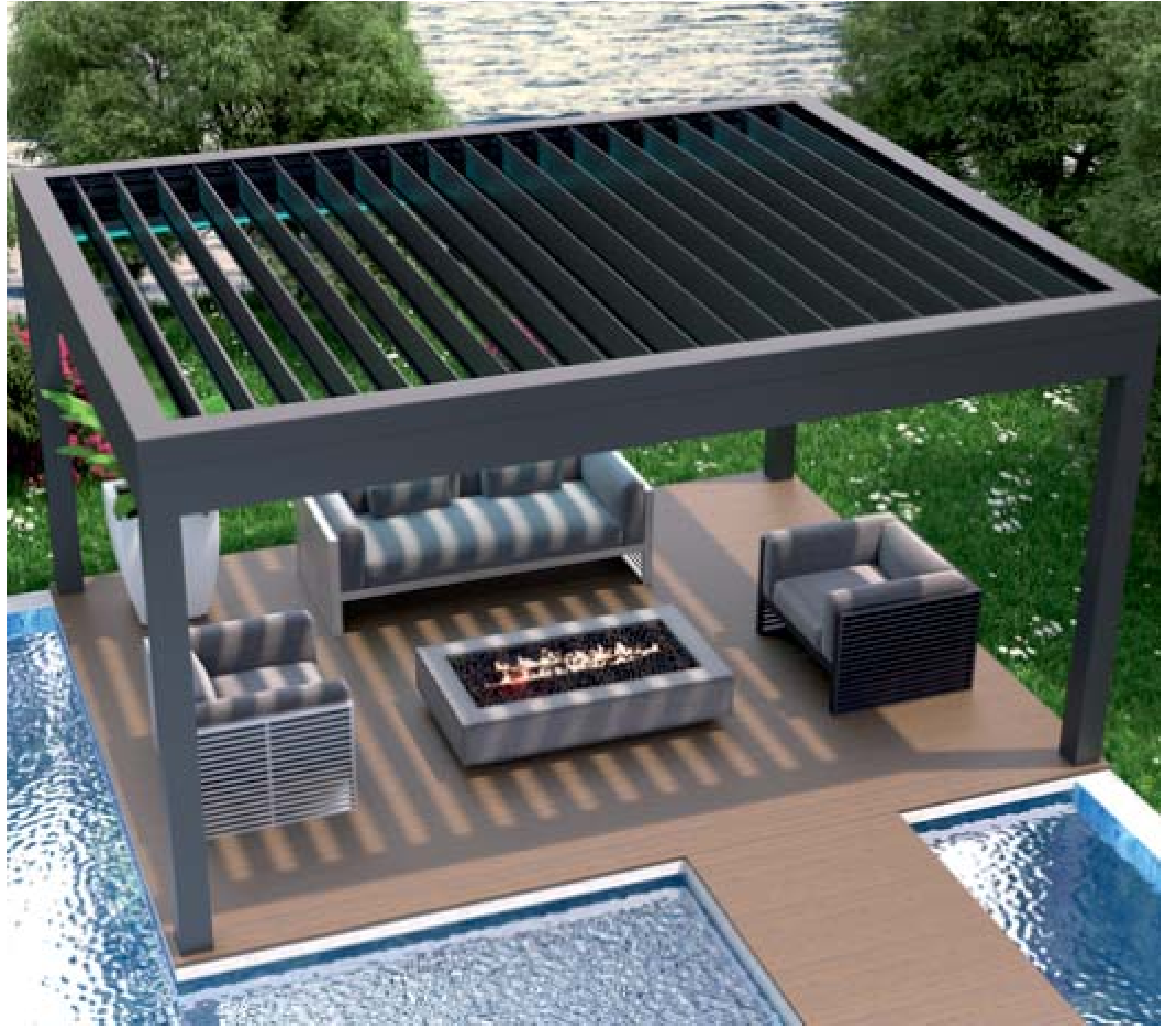
The most common areas of use are hotels, cafes, restaurants, private businesses, residential buildings.



Im Sommer können Sie im Garten des Hauses Spaß haben, Sie können laufen, Sie können sich mit dem Boden vermischen. Wenn der Winter kommt, können kalte und nasse Wetterbedingungen diese Möglichkeiten einschränken. Entwickelt, damit der Mensch im Winter nicht von rauen Wetterbedingungen betroffen ist, ermöglicht Wintergartenmodelle den Kunden, sowohl im Winter als auch im Sommer Zeit in einer sauberen Umgebung und im Freien zu verbringen. Das Wort Pergola leitet sich vom lateinischen Wort "Pergola" ab, was Fransen bedeutet Pergola, was auf Italienisch Baldachin bedeutet, ist der Flügelprozess, der durchgeführt wird, um einen Baldachin zu schaffen, indem die Öffnungen horizontal geschlossen, verdreht und das Forum eines Daches gebildet werden.

Garten des Hauses Spaß haben, Sie können laufen, Sie können sich mit dem Boden vermischen. Wenn der Winter kommt, können kalte und nasse Wetterbedingungen diese Möglichkeiten einschränken. Entwickelt, damit der Mensch im Winter nicht von rauen Wetterbedingungen betroffen ist, ermöglicht Wintergartenmodelle den Kunden, sowohl im Winter als auch im Sommer Zeit in einer sauberen Umgebung und im Freien zu verbringen. Das Wort Pergola leitet sich vom lateinischen Wort "Pergola" ab, was Fransen bedeutet Pergola, was auf Italienisch Baldachin bedeutet, ist der Flügelprozess, der durchgeführt wird, um einen Baldachin zu schaffen, indem die Öffnungen horizontal geschlossen, verdreht und das Forum eines Daches gebildet werden.

Klassische Pergola Systeme sind eines der häufigsten Beispiele. Es wird auf einer ebenen Fläche montiert und von Trägerbeinen getragen. Es wird im Allgemeinen in Restaurants, Cafés und Bereichen verwendet, in denen breite Öffnungen abgedeckt sind. Dank seiner Rillenprofile leitet er zusätzlich Wasser ab und bietet mit seinen Leuchtelementen eine hellere Umgebung. Die häufigsten Einsatzgebiete sind Hotels, Cafés, Restaurants, Wohngebäude von Privatunternehmen.



ROLLING ROOF SİSTEM

ROLLING ROOF SYSTEM

ROLLDACHSYSTEM

Rolling Roof pergola sistemleri klasik pergoladan farklı olarak tavanı alüminyum panellerden oluşmaktadır. Ağır hava şartlarına dayanıklı ve uzun ömürlü olması bakımından mukavemeti yüksek bir ürünümüzdür.

Alüminyum paneller kendi eksenleri içerisinde hareket ederek bir araya toplanır ve sistem açık hale gelir. Hava şartlarının sert hissedildiği yüksek kottaki mekanlarda ve insan yoğunluğunun çok olduğu kamusal alanlarda sıkça kullanılır.

Rolling Roof pergola systems, unlike the classical pergola, consist of aluminum panels on the ceiling. It is a product of high strength in terms of being resistant to severe weather conditions and long-lasting.

The aluminum panels are gathered together by moving in their own axes and the system becomes open. It is frequently used in places at high elevations where the weather conditions are harsh and in public spaces where there is a high density of people.



Pergola-Systeme mit Rolldach bestehen im Gegensatz zur klassischen Pergola aus Aluminiumpaneelen an der Decke. Es ist ein Produkt von hoher Festigkeit in Bezug auf Beständigkeit gegen widrige Witterungsbedingungen und Langlebigkeit.

Die Aluminiumpaneele werden durch Bewegung in ihren eigenen Achsen zusammengeführt und das System öffnet sich. Es wird häufig an Orten in großen Höhen mit rauen Wetterbedingungen und in öffentlichen Räumen mit hoher Menschendichte eingesetzt.



CAM TAVAN SİSTEM

GLASS CEILING SYSTEM
GLAS DECKENSYSTEM

Cam Tavan sistemlerinin çoğunluk kış bahçesi olarak kullanılmak istenen alanlarda karşımıza çıktığını görürüz. Işığı daha fazla içeri almasının yanında mekânın gökyüzü ile buluşmasını sağlayarak kazandırdığı estetik görünüm ile vazgeçilmez bir klasiktir. Açılır Cam Çatı Sistemlerimiz yaşam ve kullanım alanınızı genişleterek dört mevsim konfor sağlamaktadır.

We see that Glass Ceiling Systems are mostly seen in areas that are desired to be used as winter gardens. It is an indispensable classic with its aesthetic appearance by allowing the space to meet the sky as well as letting in more light. Our Openable Glass Roof systems provide four seasons of comfort by expanding your living and usage area.



Wir sehen, dass Glasdeckensysteme hauptsächlich in Bereichen zu sehen sind, die als Wintergärten genutzt werden sollen. Es ist ein unverzichtbarer Klassiker mit seiner ästhetischen Erscheinung, indem er den Raum zum Himmel treffen lässt und mehr Licht hereinlässt. Unsere offenbaren bzw. versenkbaren Glasdachsysteme bieten vier Jahreszeiten Komfort, indem sie Ihren Wohn- und Nutzungsbereich erweitern.





PERGOLA MODELLERİ

PERGOLA MODELS

PERGOLA MODELLE



KLASİK PERGOLA

CLASSIC PERGOLA

KLASSISCHE PERGOLA

Pergola kelimesi Latince de saçak anlamına gelen "pergule" kelimesinden türemiştir. İtalyanca gölgelik anlamında kullanılan pergola açıklıkların yatay, bükümlü ve çatı şeklinde kapatılarak gölgelik alan oluşturmak amacıyla yapılan tente işlemidir.

Klasik pergola sistemleri en yaygın örneklerinden biridir. Düz bir yere montajlanarak taşıyıcı ayaklar ile desteklenmektedir. Genel olarak restoran, cafe ve geniş açıklıkların örtüldüğü alanlarda kullanılır. Oluk profilleri sayesinde suyu tahliye etmektedir. Bunun yanı sıra aydınlık bir ortam sunar.

En yaygın kullanım alanları oteller, cafeler, restoranlar, özel işletmeler, konut yapıları olarak karşımıza çıkar.

The Word pergola is derived from the latin Word "pergule", which means fringe. Pergola, which means canopy in Italian, is the awning process performed to create a canopy by closing the openings horizontally, twisted and in the form of a roof.

Classic pergola systems are one of the most common examples. It is mounted on a flat surface and supported by carrier legs. It is generally used in restaurants,cafes and areas where wwide openings are covered. Thanks to its groove profiles, it discharges water. In addition, it offers a brighter environment with its lighting elements

The most common areas of use are hotels, cafes, restaurants, private businesses, residential buildings.



Das Wort Pergola leitet sich vom lateinischen Wort "pergule" ab, was Dachtraufe bedeutet. Im Italienischen für Überdachung verwendet, ist Pergola das Markisenverfahren, das einen schattigen Bereich schafft, indem die Öffnungen horizontal, gedreht und in Form eines Daches geschlossen werden.

Klassische Pergola Systeme sind eines der häufigsten Beispiele. Es wird auf einer ebenen Stelle montiert und von Trägerbeinen getragen. Es wird im Allgemeinen in Restaurants, Cafés und Bereichen verwendet, in denen breite Öffnungen abgedeckt sind. Es leitet Wasser dank seiner Rillenprofile ab. Darüber hinaus bietet es eine helle Umgebung.

Die häufigsten Nutzungsbereiche bzw. Einsatzgebiete sind Hotels, Cafés, Restaurants, Privatunternehmen und Wohngebäude.



ÇİFT AÇILIR PERGOLA

DOUBLE OPENING PERGOLA
DOPPELÖFFNUNGS PERGOLA

Çift Açılır Pergola iki adet pergola sisteminden oluşmaktadır. Pergola sistemlerinin birleşmesi nedeniyle geniş açıklıkların kapatılmasında etkili ve mukavemeti yüksek bir sistemdir. Ayak sayısının fazlalığından dolayı çok rüzgarlı ve sert iklimlere karşı dayanıklı sistemlerin başında gelmektedir.

Daha çok etkinlik alanlarında geniş hacimleri kapatmakta ve konut yapılarının bahçe, teras gibi kısımlarında kullanılmaktadır.

Double Opening Pergola consists of two pergola systems. Due to the combination of pergola systems, it is an effective and high-strength system for closing wide openings. Due to the high number of feet, it is one of the systems that are resistant to very windy and harsh climates.

It mostly covers large volumes in activity areas and is used in parts of residential buildings such as gardens and terraces.



Doppelöffnungspergola besteht aus zwei Pergola Systemen. Durch die Kombination von Pergola Systemen ist es ein effektives und hochfestes System zum Verschließen breiter Öffnungen. Aufgrund der hohen Anzahl von Füßen gehört es zu den Systemen, die gegen sehr windiges und raues Klima resistent sind.

Es deckt meist große Volumina in Aktivitätsbereichen ab und wird in Teilen von Wohngebäuden wie Gärten und Terrassen verwendet.



ÇİFT AÇILIR ASKILI PERGOLA

DOUBLE OPENING HANGER PERGOLA

DOPPELÖFFNUNG AUFHÄNGER PERGOLA

Çift Açılır Pergola iki adet pergola sisteminden oluşmaktadır. Bu pergola sistemleri birbirlerine çelik ayaklı bağlantı elemanı ile yaslanarak daha geniş alanlarda örtü sistemi olarak açılım gerçekleştirirler. Ayaklı bağlantı elemanından raylara uzanan askılar yardımıyla ön destek ayakları olmadan çalışmaktadır. Bu sayede daha geniş açılır kapanır alanlar yakalanır.

Daha çok geniş etkinlik alanlarını kapatmak amacıyla ve konut yapılarının bahçe, teras gibi kısımlarında kullanılmaktadır.

Double Opening Pergola consists of two pergola systems. These pergola systems lean against each other with steel leg fasteners and open up as a cover system in larger areas. It works without front support legs with the help of hangers extending from the footed fastener to the rails. In this way, larger opening and closing areas are captured.

It is mostly used in event areas and in parts of residential buildings such as gardens and terraces.



Die Doppelöffnung Aufhänger Pergola besteht aus zwei Pergola Systemen. Diese Pergola-Systeme lehnen sich mit einem Stahlbeinverbindungselement aneinander an und öffnen sich als Abdecksystem in größeren Flächen. Es funktioniert ohne vordere Stützbeine mit Hilfe von Aufhängern, die vom Fußverbindungselement bis zu den Schienen reichen. Auf diese Weise werden breitere Öffnungs- und Schließbereiche erfasst.

Es wird hauptsächlich zur Abdeckung großer Aktivitätsbereiche und in Teilen von Wohngebäuden wie Gärten und Terrassen verwendet.



RADYAL PERGOLA

RADIAL PERGOLA

RADIALE PERGOLA

Radyal Pergola özellikle düşük tavanlı alanlarda daha geniş ve ferah bir izlenim yaratmak için tercih edilen pergola sistemleridir. Yarım oval ve tam oval alternatifleri ile büyük alanların kapatılması sağlanmaktadır.

Bükümlü ray profili kullanılmasından dolayı diğer pergola sistemlerinden ayrılır. Oval profillerinin vermiş olduğu estetik görünümünden kaynaklı olarak sıklıkla tercih edilir.

Büyük toplanma alanları, teras ve bahçeler sık kullanım alanları arasında yer almaktadır.

Radial Pergola are pergola systems that are preferred to create a wider and more spacious impression, especially in areas with low ceilings.

It is possible to cover large areas with half oval and full oval alternatives. It is costly compared to other pergola systems.

It is often preferred due to the aesthetic appearance given by its oval profiles. Large gathering areas, terraces and gardens are among the common areas of use.



Radial Pergola sind Pergola-Systeme, die besonders in niedrigen Deckenbereichen bevorzugt werden, um einen breiteren und geräumigeren Eindruck zu erzeugen. Große Flächen können mit halbovalen und vollovalen Alternativen abgedeckt werden.

Es unterscheidet sich von anderen Pergola Systemen durch die Verwendung eines gedrehten Schienenprofils. Es wird oft aufgrund des ästhetischen Aussehens seiner ovalen Profile bevorzugt.

Große Aufenthaltsbereiche, Terrassen und Gärten zählen zu den gemeinsamen Nutzungsbereichen.



ASKILI PERGOLA

HANGER PERGOLA

AUFHÄNGER PERGOLA

Askılı Pergola Sistemleri ön destek ayakları olmadan, monte edildiği yapı elemanından raylara uzanan askıları ile çalışan pergola sistemidir. Açılım ve genişlik ölçüleriyle doğru orantılı olarak askı sayısı artar ve mukavemet sağlanır. Diğer pergola sistemlerinde olduğu gibi aydınlatma ve renk opsiyonları mevcuttur.

Hanger pergola Systems are pergola systems that work without front support legs, with hangers extending from the structural element to the rails. The number of hangers increases and strength is provided in direct proportion to the opening and width dimensions. Lighting and color options are available as in other pergola systems.



Aufhänger Pergola-Systeme sind Pergola-Systeme, die ohne vordere Stützbeine arbeiten, mit Hängern, die vom Strukturelement bis zu den Schienen reichen. Die Anzahl der Aufhänger erhöht sich und die Festigkeit wird direkt proportional zu den Öffnungs- und Breitenmaßen bereitgestellt. Beleuchtungs- und Farboptionen sind wie bei anderen Pergola-Systemen verfügbar.



RADYAL ÇİFT AÇILIR ASKILI PERGOLA

RADIAL DOUBLE OPENING SUSPENDED PERGOLA

RADIALE DOPPELÖFFNUNG AUFGEHÄNGTE PERGOLA

Bükümlü ray profillerinin verdiği estetiğin yanı sıra kullanılan askı sistemi sayesinde ayak sayısını minimize ederek kullanım rahatlığı sağlamaktadır. Geniş alanların kapatılmasında etkili ve estetik bir çözüm imkanı sunmaktadır.

In addition to the aesthetics provided by the twisted rail profiles, the suspension system used provides comfort by minimizing the number of feet. It offers an effective and aesthetic solution for closing large areas.



Neben der Ästhetik der gedrehten Schienenprofile bietet das verwendete Aufhängungssystem Komfort durch Minimierung der Anzahl der FüÙe. Es bietet eine effektive und ästhetische Lösung zum Schließen großer Flächen.





TENTE MODELLERİ

AWNING MODELS

MARKISEN MODELLE



KASETLİ TENTE

CASSETTE AWNING KASSETTE MARKISE

Kasetli tente diğer tente modellerinden kaset mekanizması ile ayrılır. Diğer tente modellerinden farklı özelliklere sahip olan ürünümüz, tentenin kapanması durumunda kasetli yapısı sayesinde kumaşın korunmaya alındığı özel bir modeldir. Bu sayede tente kumaşı açıkta kalmayarak dış etkenlere karşı korunaklı hale gelir. Böylece daha uzun süre kullanım avantajı sağlar. Aynı zamanda kapalı konumdayken minimum alan kaplaması cephe estetiğini bozmaz.

Kasetli tente alüminyum profil ve plakalarla desteklenmekte olup otomatik veya manuel şekilde açılıp katlanabilir. Kumaş ve aydınlatma opsiyonları mevcuttur.

The cassette awning is separated from other awning models, is a special model in which the fabric is protected thanks to its cassette structure in case the awning fabric is not exposed and becomes protected against external factors. Thus,, it provides the advantage of longer usage. At the same time, when it is closed,the minimum area coverage does not spoil the facade aesthetics.

The cassette awning is supported by aluminum profiles and plates and can be opened and folded automaatically or manually. Fabric and lightingg options are available.



Die Kassettenmarkise unterscheidet sich von anderen Markisenmodellen, ist ein Sondermodell, bei dem das Tuch dank seiner Kassettenstruktur geschützt ist, falls das Markisentuch nicht freiliegt und gegen äußere Einflüsse geschützt wird. Somit bietet es den Vorteil einer längeren Nutzung. Gleichzeitig beeinträchtigt die minimale Flächendeckung im geschlossenen Zustand die Fassadenästhetik nicht.

Die Kassettenmarkise wird von Aluminiumprofilen und-platten getragen und kann automatisch oder manuell geöffnet und gefaltet werden. Stoff-und Beleuchtungsoptionen sind verfügbar.



MAFSALLI TENTE

HINGED AWNING KASSETTE MARKISE

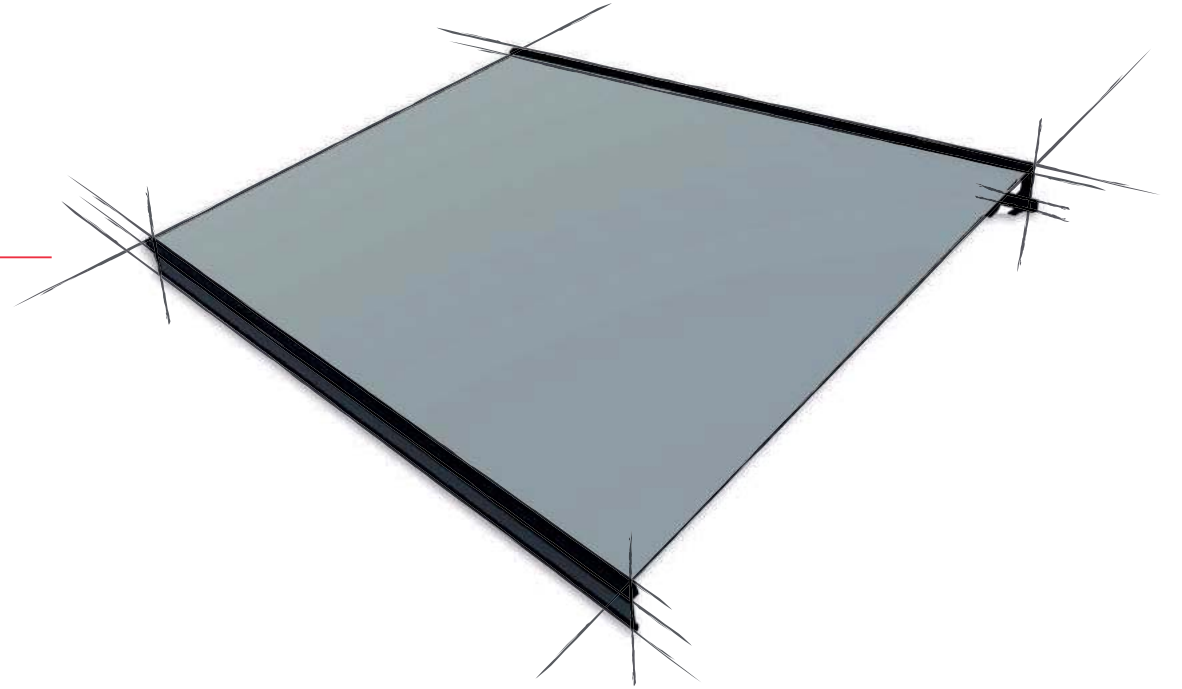
Mafsallı tente, kullanım kolaylığı sunması ve nispeten daha ekonomik olmasından dolayı en yaygın tente modellerinden biridir. Mafsal fonksiyonu sayesinde ileri geri hareketi ayarlanarak dar manevra alanlarına sahip mekanlarda gölge alanlar sağlar. Mafsallı tenteler bir kol yardımı ile ya da opsiyonel olarak otomatik imal edilebilir. Konutlar, iş yerleri, küçük işletmeler en yaygın kullanım alanları arasındadır.

Kullanım alanları el verdikçe açılım olabildiğince arttırılabilir. Eğimi montaj aşamasında belirlenmektedir.

The articulated awning is one of the most common awning models because it offers ease of use and is relatively more economical. By adjusting the forward and backward movement thanks to the hinge function.

It provides shadow areas in places with narrow maneuvering areas in places with narrow maneuvering areas. Hinged awnings can be manufactured automatically with the help of an ar mor as an option. Houses, workplaces, small businesses are among the most common areas of use.

The opening can be increased as much as possible when the usage areas allow. Its slope is determined a the assembly stage.



Die Kassettenmarkise unterscheidet sich von anderen Markisenmodellen, ist ein Sondermodell, bei dem das Tuch dank seiner Kassettenstruktur geschützt ist, falls das Markisentuch nicht freiliegt und gegen äußere Einflüsse geschützt wird. Somit bietet es den Vorteil einer längeren Nutzung. Gleichzeitig beeinträchtigt die minimale Flächendeckung im geschlossenen Zustand die Fassadenästhetik nicht. Die Kassettenmarkise wird von Aluminiumprofilen und -platten getragen und kann automatisch oder manuell geöffnet und gefaltet werden.

Stoff- und Beleuchtungsoptionen sind verfügbar.



KÖRÜKLÜ TENTE

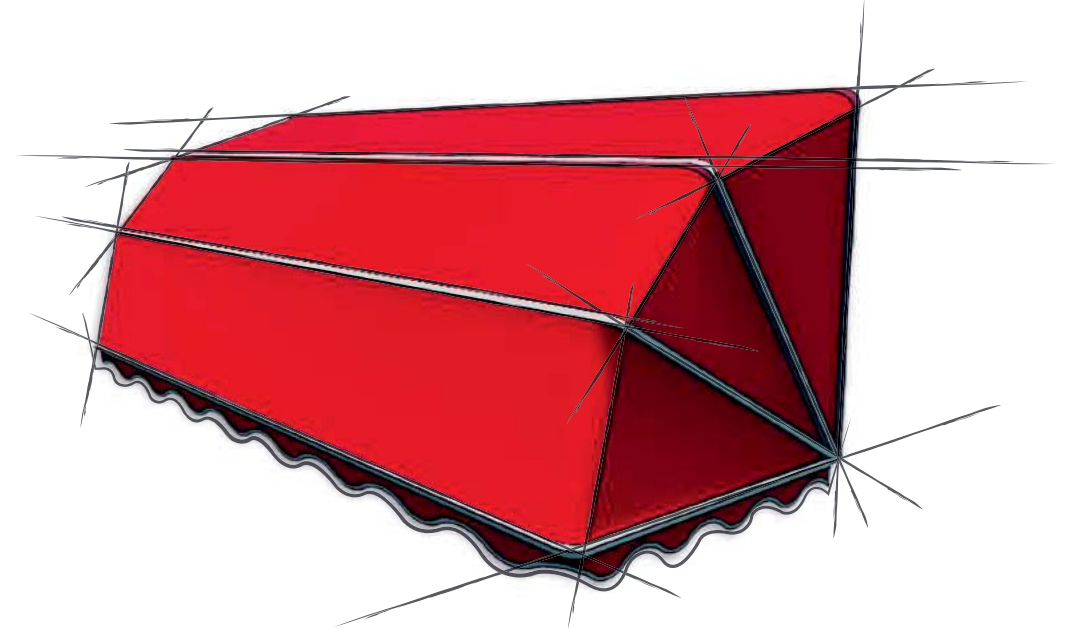
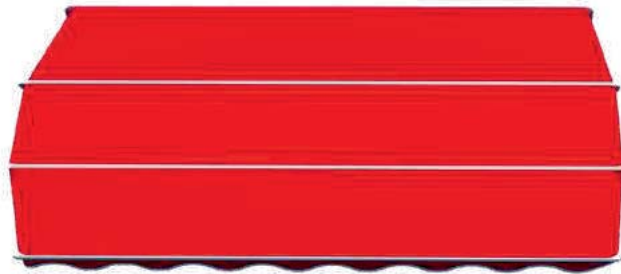
BELTED AWNING GÜRTELMARKISE

Körüklü tente körük sistemi sayesinde çalışır. Kullanılan alanlarda yarattığı tarz bakımından sıklıkla otel, konsept, restoran, cafe gibi alanlarda kullanılır. Paslanmaz körük sistemi ve akrilik kumaş özelliği ile uzun ömürlüdür.

İstenilen renkte aydınlatma, kumaş ve kumaş üzeri baskı seçenekleri ile kendi tarzınızı oluşturmanızda yardımcı olabilecek bir tente modelidir.

It Works thanks to the bellows awning bellows system. It is often used in areas such as hotels, concept restaurants, cafes in terms of the style it creates in the spaces used. It is long lasting with its stainless bellows system and acrylic fabric feature.

It is an awning model that can help you create your own style wsth the desired color naming, fabric and fabric printing options.



Es funktioniert dank des Balgmarkisenbalgsystems. Es wird oft in Bereichen wie Hotels, Konzeptrestaurants und Cafés in Bezug auf den Stil verwendet, den es in den verwendeten Räumen schafft. Es ist langlebig mit seinem rostfreien Balgsystem und der Acrylgewebefunktion. Es ist ein Markisenmodell, mit dem Sie Ihren eigenen Stil mit den gewünschten Farbennennungs-, Stoff- und Stoffdruckoptionen erstellen können.



KARPUZ TENTE

WATERMELON AWNING WASSERMELONE MARKISE

Karpuz tente sistemi, ilk bakışta karpuz şeklini ve dilimlerini andırıldığından karpuz tente adını almıştır. Oldukça şık bir tente sistemidir. Farklı renk seçeneklerine sahip, ve oldukça modern bir görünüm sunar. Bu nedenle her seviyede; otel, lokanta, kafe ve diğer işletme alanlarında kullanıma uygun bir tente sistemidir.

The watermelon awning system is named watermelon awning because it resembles the shape and slices of watermelon at first glance. It is a very stylish awning system. It has different color options and offers a very modern look. Therefore, at every level; It is an awning system suitable for use in hotels, restaurants, cafes and other business areas.



Das Wassermelonen-Markisensystem wird Wassermelonen-Markise genannt, weil es auf den ersten Blick der Form und den Scheiben einer Wassermelone ähnelt. Es ist ein sehr stilvolles Markisensystem. Es hat verschiedene Farboptionen und bietet einen sehr modernen Look. Daher auf jeder Ebene; Es ist ein Markisensystem, das für den Einsatz in Hotels, Restaurants, Cafés und anderen Geschäftsbereichen geeignet ist



WINTENT TENTE

WINTENT

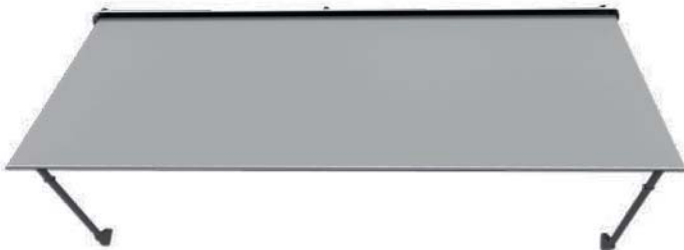
WINTENT MARKISE

Wintent, geniş uygulama alanına sahip, estetik ve konforlu gölgelendirme sağlayan bir tente modelidir. Ev ve işyerleri en yaygın kullanım alanları olmak üzere geniş bir kullanım yelpazesi vardır. Wintent 0 -180° ye kadar hareket kabiliyetine sahiptir. Bu sayede istenen her aralıkta gün ışığına ve mevsimsel durumlara göre ayarlanabilmekte, ihtiyaca göre gölgelendirme sağlanmaktadır. Zarif ve şık tasarımı ile işlevselliğinin yanında mekanlarda modern tarzı yakalamakta avantaj sağlar. Modern kasa dizaynı sayesinde kapalı konumdayken de az yer kaplayarak estetik görünümü sürdürür.

Wintent is an awning model with a wide application area, providing aesthetic and comfortable shading. It has a wide range of uses, being the most common areas of use in homes and workplaces.

Wintent has the ability to move up to 0 -180°. In this way, It can be adjusted according to daylight and seasonal conditions at every desired interval, and shading is provided according to need.

With its elegant and stylish design it provides an advantage in catching a modern style in spaces as well as functionality. Thanks to its modern case design, it takes up less space and maintains its aesthetic appearance.



Wintent Markise ist ein Markisenmodell, das einen breiten Anwendungsbereich hat und eine ästhetische und komfortable Beschattung bietet. Es hat ein breites Anwendungsspektrum, wobei zu Hause und am Arbeitsplatz die häufigsten Einsatzbereiche sind.

Wintent Markise kann sich bis zu 0 -180° bewegen. So kann sie in jedem gewünschten Intervall dem Tageslicht und den jahreszeitlichen Bedingungen angepasst und bedarfsgerecht beschattet werden.

Neben seiner Funktionalität mit seinem eleganten und stilvollen Design bietet es den Vorteil, einen modernen Stil in Räumen einzufangen. Dank seines modernen Gehäusedesigns behält es das ästhetische Erscheinungsbild bei, indem es auch im geschlossenen Zustand weniger Platz einnimmt.



CAM SİSTEMLERİ

GLASS SYSTEMS

GLASSYSTEME





GIYOTİN CAM

GUILLOTINE GLASS

GUILLOTINE-GLAS

Giyotin cam sistemi veya hareketli küpeşte sistemi adıyla da bilinen cam sistemleri, dikeyde hareket ederek açılıp kapanan sistemlerdir. Bu sistemler tamamen açık hale geldiğinde, bir panel yüksekliği kadar alan sabit olarak kalır. Hem sabit küpeşte sistemi hem de kontrol edilebilen bir camlama sistemi gibi çalışır.

Giyotin Cam sistemleri ses yalıtımına da fayda sağlamaktadır. Üstten aşağı doğru tam açılması da balkon, teras gibi yerlerin kullanım alanını genişletmektedir. Günümüzde cafe , restoran, balkon, teras, ofis gibi alanlarda sıkça tercih edilir.

Glass systems, also known as guillotine glass system or movable handrail system, are systems that open and close by moving vertically. When these systems are fully open, the area of one panel height remains constant. It Works as both a fixed handrail system and a controllable glazing system.

Guillotine Glass systems also benefit sound insulation. Its full opening from top to bottom also expands the usage area of places such as balconies and terraces. Today, it is frequently preferred in areas such as cafes, restaurants, balconies, terraces and offices.



Glassysteme, auch bekannt als Quillotinglassystem oder bewegliches Handlaufsystem, sind Systeme, die sich durch vertikale Bewegung öffnen und schließen. Wenn diese Systeme vollständig geöffnet sind, bleibt die Fläche einer Paneelhöhe konstant. Es funktioniert sowohl als festes Handlaufsystem als auch als steuerbares Verglasungssystem.

Guillotine Glass-Systeme profitieren auch von der Schalldämmung. Seine vollständige Öffnung von oben nach unten erweitert auch die Nutzungsfläche von Orten wie Balkonen und Terrassen. Heute wird es häufig in Bereichen wie Cafés, Restaurants, Balkonen, Terrassen und Büros bevorzugt.



SÜRGÜLÜ CAM

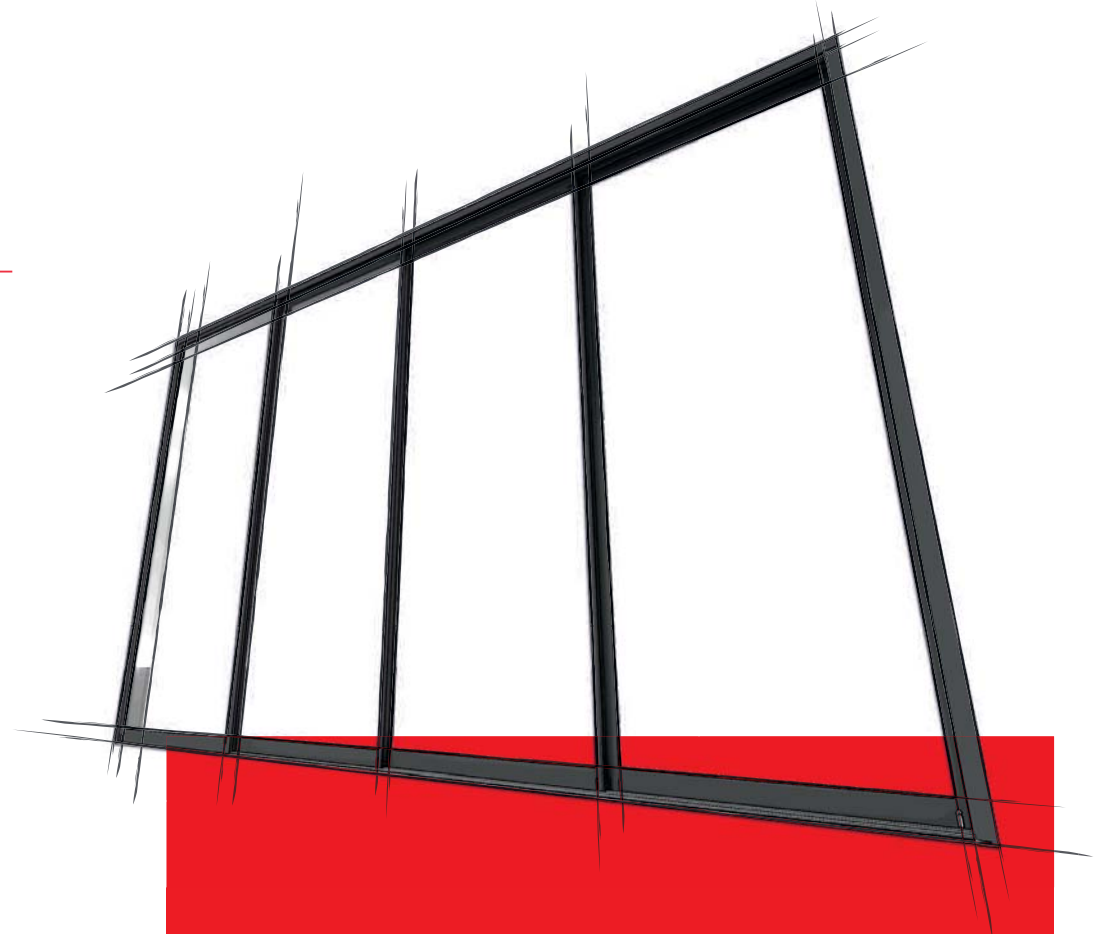
FOLDING GLASS

SCHIEBEGLAS/ FALTGLAS

Sürgülü Cam Sistemleri, ev, iş yerleri ve diğer mekanlarda estetik görünümü ve işlevselliği ile sıkça tercih edilen cam sistemlerindedir.

Sürgülü Cam, olumsuz hava şartlarında kapalı konumdayken ısı ve ses yalıtımı sağlarken, açık konumda sürgü sistemi sayesinde daha fazla kullanım alanı bırakarak iç ve dış mekanları buluşturur.

Sliding Glass Systems, home, workplaces and other places with aesthetic appearance and It is one of the most preferred glass systems with its functionality. Sliding Glass, adverse weather While it provides heat and sound insulation in closed position, it provides heat and sound insulation in open position. Thanks to the sliding system, it leaves more usable area, indoors and outdoors brings together.



Schiebeglassysteme, zu Hause, am Arbeitsplatz und an anderen Orten mit ästhetischem Aussehen und Es ist eines der beliebtesten Glassysteme mit seiner Funktionalität. Schiebeglas, widriges Wetter Während es in geschlossener Position wärme- und schallisoliert, bietet es in geöffneter Position eine Wärme- und Schalldämmung. Dank des Schiebesystems lässt es mehr nutzbare Fläche, drinnen und draußen bringt zusammen.





ZIP PERDE

ZIP CURTAIN

ZIP-VORHANG



ZIP PERDE

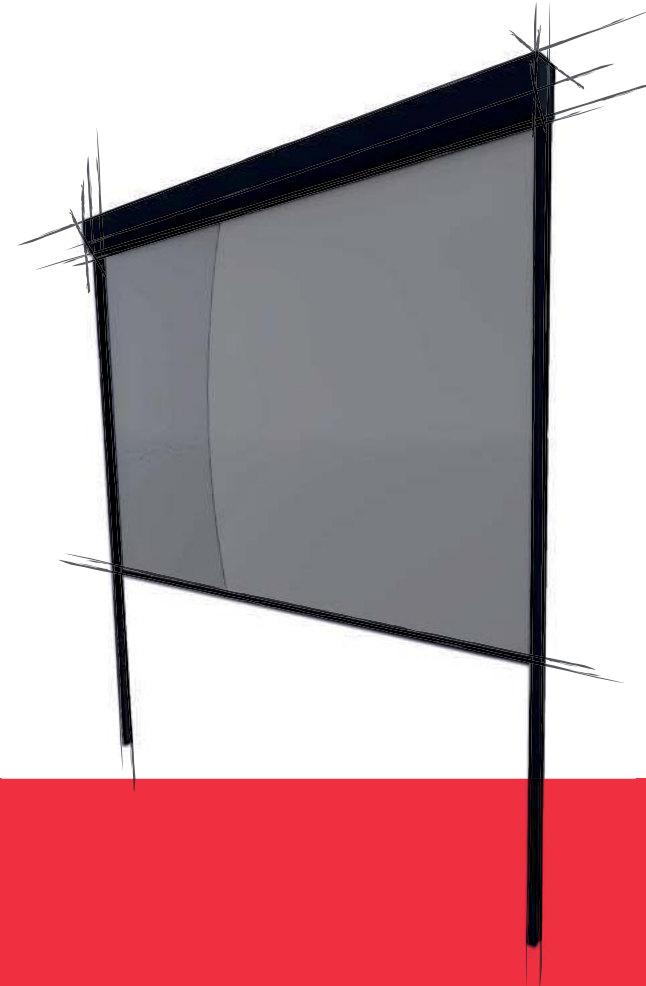
ZIP CURTAIN
ZIP-VORHANG

Zip perde diğer adıyla fermuarlı perde motorlu perde sistemidir. Pergola sistemlerinde kapalı alanlar elde edilmesi için kullanılır. Giyotin cam veya katlanır cam gibi mekanizmalara alternatif olarak kullanılır.

Perdenin asıl amacı gölgelendirme işlevi olsa da zip perde çok fonksiyonel bir üründür. Kötü hava şartlarına karşı ısı tutucu, sinek ve haşerelere ise sineklik olarak etkili çözümler sunar. Su geçirmez şeffaf, mat ve her renkte kumaş opsiyonları mevcuttur.

Zip curtain, also known as zippered curtain, is a motorized curtain, is used to obtain closed areas in pergola systems. It is used as an alternative to mechanisms such as guillotine glass or folding glass.

Although the main purpose of the curtain is the shading function, the zip curtain is a very functional product. It offers effective solutions as a heat reiner against bad weather conditions and as a fly screen for insects. There are waterproof transparent, matte and fabric options in all colors.



Der Reißverschlussvorhang, auch als Reißverschlussvorhang bekannt, ist ein motorisiertes Vorhangsystem. Pergola Es wird verwendet, um geschlossene Bereiche in Systemen zu erhalten. Guillotine-Glas oder faltbar Es wird als Alternative zu Mechanismen wie Glas verwendet.

Obwohl der Hauptzweck des Vorhangs die Beschattungsfunktion ist, ist der Reißverschlussvorhang ein sehr funktionaler. Ist das Produkt. Als Wärmefalle gegen schlechtes Wetter, als Moskitonetz gegen Fliegen und Schädlinge. Bietet effektive Lösungen. Wasserdichte, transparente, matte und Stoffoptionen sind in jeder Farbe erhältlich.

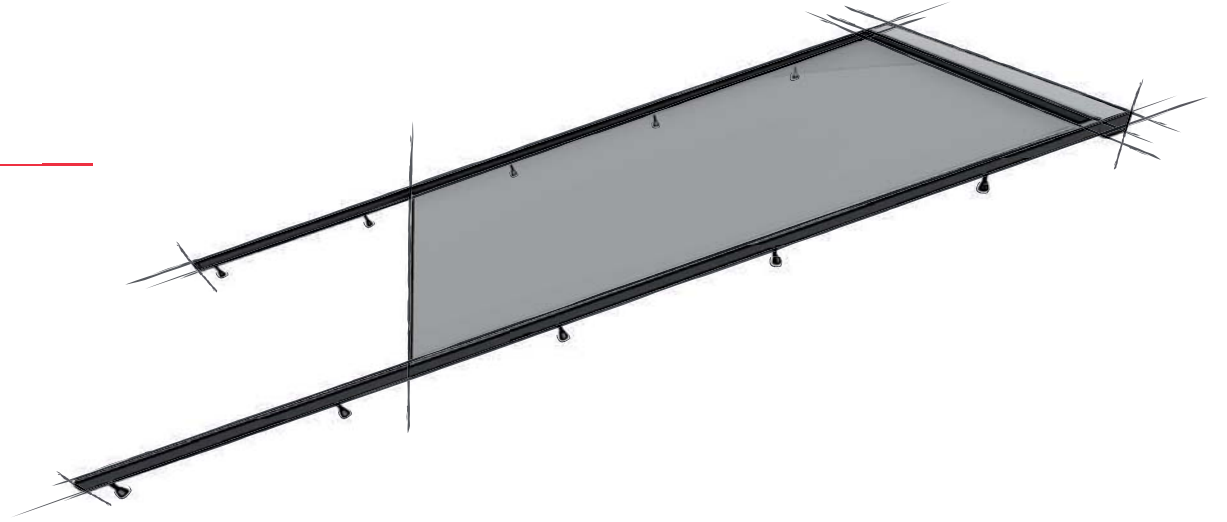


TAVAN ZİP PERDESİ

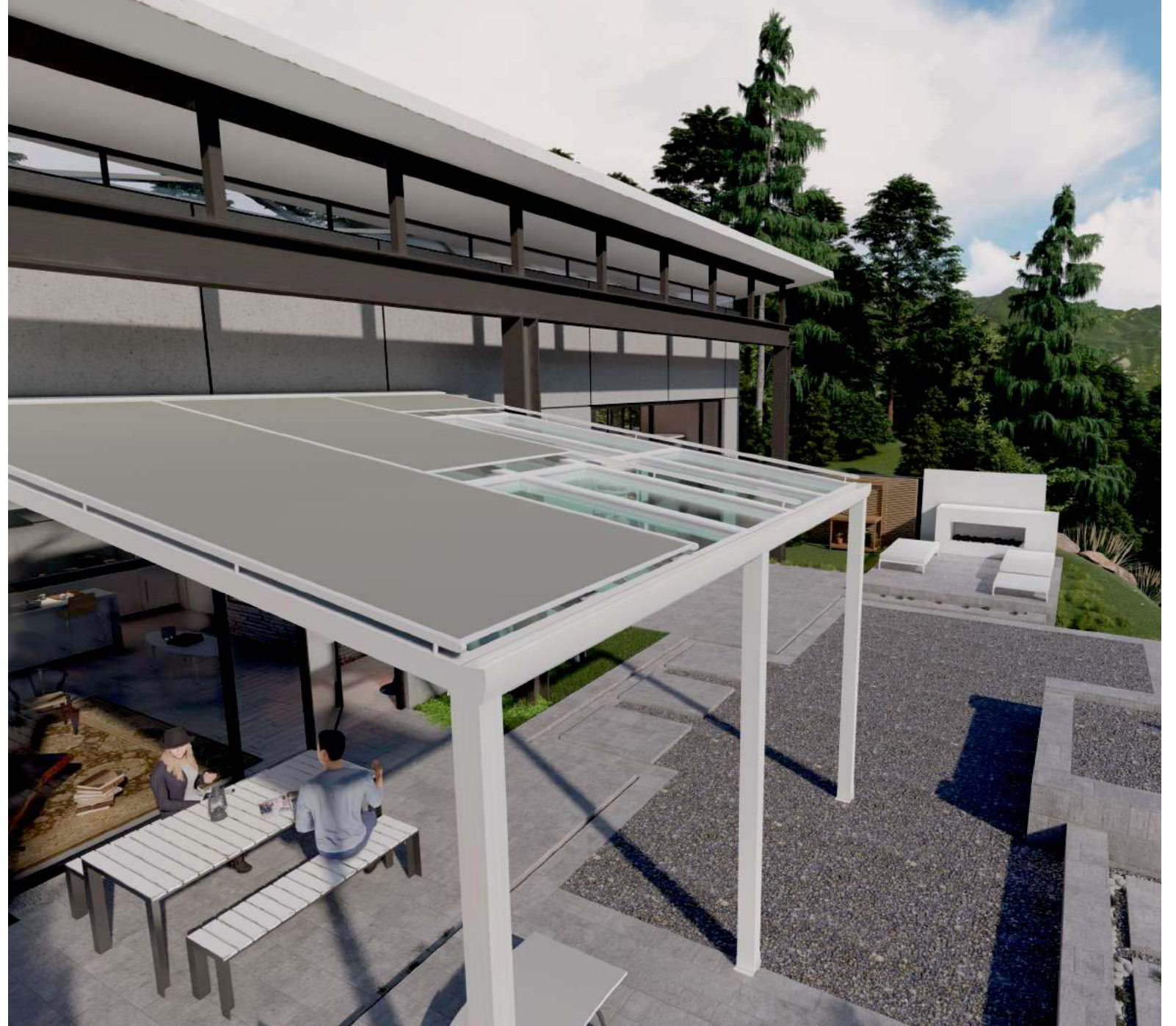
CEILING ZIP CURTAIN
DECKEN-ZIP-VORHANG

Tavan zip perdesi, mekanlarınızı güneşin uv ışınlarından korur ve gölge olmasını sağlar. Doğal afetlere karşı dayanıklı olan ürünümüz rüzgar dayanıklılık garantisine sahiptir. Her iki tarafında bulunan fermuar sistemimiz en kaliteli zip perde yapıştırma makinasında yapılmaktadır. Daha konforlu ortamlar için en ideal çözüm olarak uygulanmaktadır.

Ceiling zip curtain protects your spaces from the sun's uv rays and provides shade. Our product, which is resistant to natural disasters, has a wind resistance guarantee. Our zipper system on both sides is made in the highest quality zip curtain gluing machine. It is applied as the most ideal solution for more comfortable environments.



Der Decken-Reißverschluss schützt Ihre Räume vor den UV-Strahlen der Sonne und spendet Schatten. Unser gegen Naturkatastrophen resistentes Produkt hat eine Windbeständigkeitsgarantie. Unser beidseitiges Reißverschlussystem wird in der hochwertigsten Reißverschlussvorhang-Klebmaschine hergestellt. Es wird als die idealste Lösung für komfortablere Umgebungen verwendet.





MOTOR MODELLERİ

MOTOR MODELS

MOTORMODELLE

SOMFY MOTOR

SOMFY MOTOR / SOMFY MOTOR



BECKER MOTOR

BECKER MOTOR / BECKER MOTOR



OLUK

GROOVE / RILLE



RAY

RAIL /SCHIENE



RAY KAFASI

RAIL HEAD / SCHIENENKOPF



KALIN KORNİŞ

THICK CORNISH / DICKES CORNISH



ASA MOTOR

ASA MOTOR / ASA-MOTOR



KUMANDA SİSTEMİ

REMOTE CONTROL SYSTEM /
FERNBEDIENUNGSSYSTEM



SU TAHLİYESİ

WATER DISCHARGE / WASSERABLAUF



AYAK

STAND / FUSS/STAND



KAYIŞ SİSTEMİ

BELT SYSTEM / GÜRTELSYSTEM



İNCE KORNİŞ

THIN CORNISH / DÜNNES CORNISH









Cuma Usta Tente & Pergola Sistemleri

3. Sanayi Sitesi A/2 Blok No:7
Diyarbakır / TÜRKİYE

Tel:(0412) 255 02 30
Whatsapp: +90 535 719 44 89

cumausta_tente@hotmail.com
www.cumaustatente.com.tr