



*Four Seasons
Comfort*





Tenteks 1989 yılında faaliyetlerine gölge sistemleri ve tente üretimi ile başlamıştır. 2010 yılı itibariye fabrikasyon üretime geçiş yapan firmamız, 30 yıllık bilgi, birikim ve tecrübe ile yüksek kalite standartlarını vazgeçilmez kural olarak belirlemiştir. Kaliteli, uzun ömürlü, şık tasarımları kullanışlı ürünlere dönüştürmeye devam etmektedir.

Tenteks, 1.sınıf malzeme, 1.sınıf işçilik ve Toplam Kalite Yönetimi anlayışıyla %100 müşteri memnuniyeti için çalışan geniş bir ailedir. Bu ailenin çatısı altında profesyonel yönetim ekibi, tecrübeli pazarlama departmanı ve etkin müşteri ilişkileri yönetimi ile en üst seviyede müşteri memnuniyetini tesis etmeyi amaçlar. Bu sayede ticari çevresini sürekli genişletmektedir. Dışa bağımsız üretim bandı, hızlı ve donanımlı satış kanalları ile müşterilerine ilgili hizmet sunarken, tecrübeli imalat ve montaj ekipleriyle hayal ettiğiniz tasarımları gerçeğe dönüştürmektedir.

Bugün gelinen noktada 52 ülkeye ihracat yapan. Türkiye'nin kurumsal markalarıyla uyum içinde çalışan bir kuruluştur.

Tenteks was founded in 1989 to design and manufacture awning systems. 2010 was the year the company chose more like a corporate identity by adopting an automation and system-based attitude in both administrative and manufacturing operations. Equipped with 30 year-expertise, Tenteks adopts top of the range quality standards as an indispensable company principle so as to provide clientele with useful products made out of high-end technology, long-lasting material and elegant designs.

Tenteks runs with the notion of a big family operating under the principles of 'top-notch material and workmanship' to provide %100 customer satisfaction, as the prerequisites of total quality concept. Tenteks family is committed to obtain the highest customer satisfaction possible with its professional management team, experienced marketing department as well as efficient customer relations, which, thanks to all that, help perpetual expansion of its commercial portfolio. Serving its clientele through self-sufficient manufacture-assembly line, fast and experienced sales channels, it makes your dream designs come alive with its expert manufacturing and installation teams.

Today, it's a company exporting to 52 countries and operating in close contact and collaboration with nationwide corporates.

4 Mevsim Konfor
FOUR SEASON COMFORT



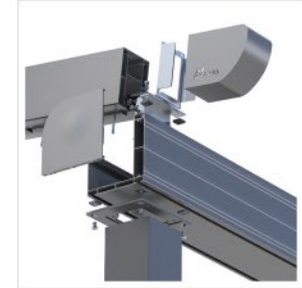
06 SKYTEKS



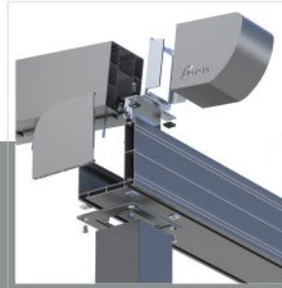
16 RTS Tanım ve
Teknik Detaylar
*RTS Introduction and
Technical Details*



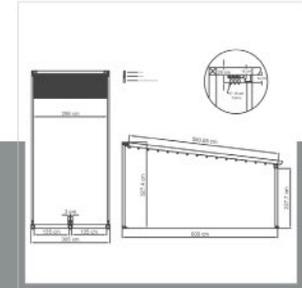
22 RTS1300



24 RTS1400



26 RTS1600



28 Projeler
Projects



50 Cam Tavan
Glass Roof



54 Kasetli Tente
Cassette Awning



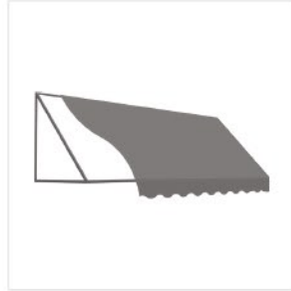
58 Mafsallı Tente
Manual Awning



62 Pencere Tentesi
Window Awning



66 Körüklü Tente
French Style Awning



70 Özel Tasarım Tente
Special Desing Awning



72 Mega Şemsiye
Mega Umbrella



76 Giyotin Cam
Automatic Glass



80 Sürme Plus
Sliding Plus



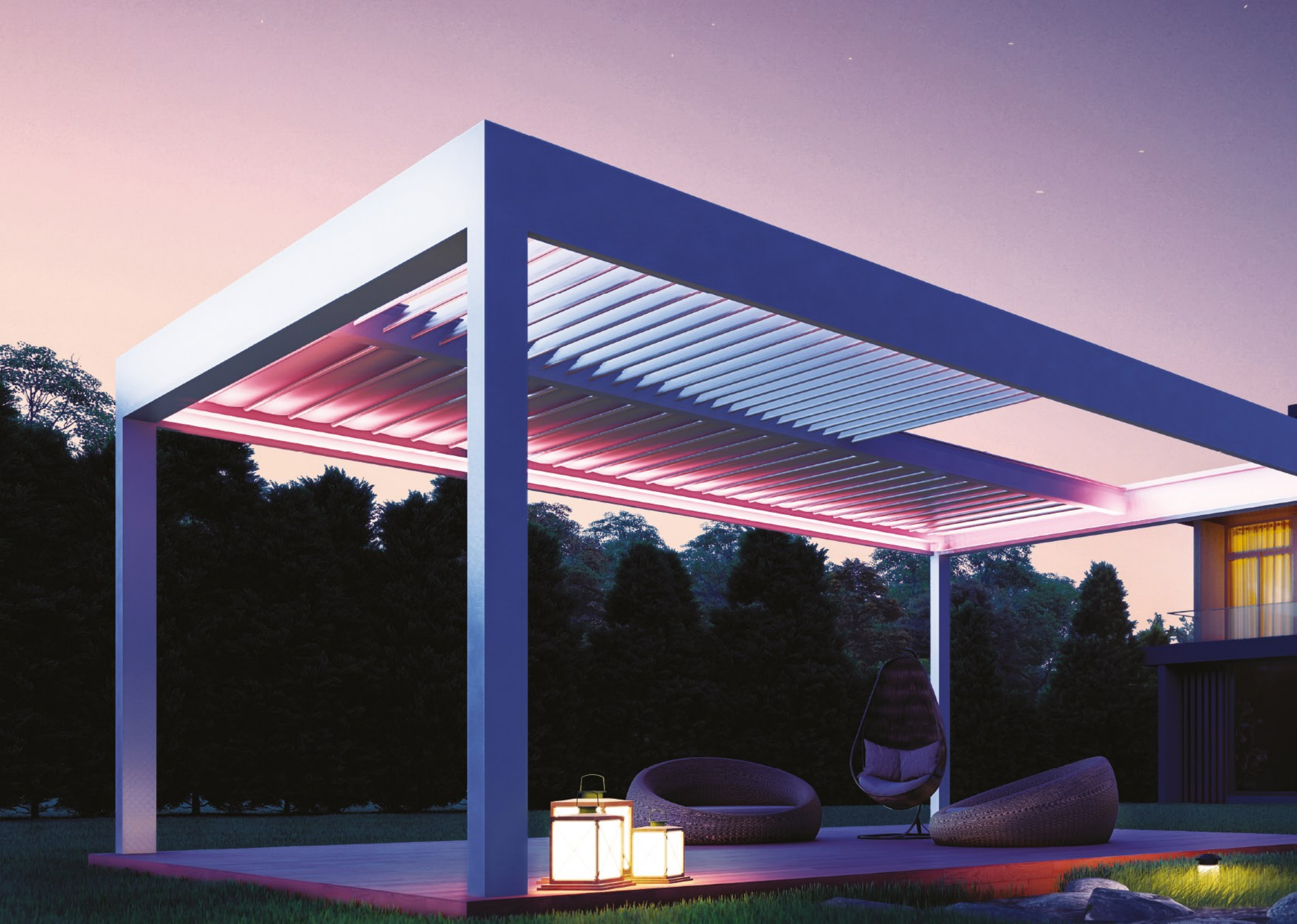
82 Zip Perde
Zip Blind



86 Tavan Zip
Roof Zip



88 Alüminyum ve Kumaş
Renk Kartelası
Aluminium and Fabric
Color Chart





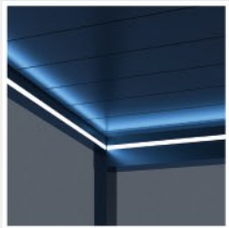
SKYTEKS

Skyteks hareketli çatı sistemleri, tüm hava koşullarında, geniş uygulama alanına sahiptir. Bu sistemde çatı, alüminyum panellerden oluşur. Bu paneller 90 derece açılarak toparlanır ve çatı tamamen açık konuma gelir. Cafe ve restoranlarda şık bir tamamlayıcı olması yanı sıra Skyteks, konutlarda da kış bahçesi olarak kullanılır. Çatının hareket kabiliyeti sayesinde paneller, belli bir açıda tutulduğunda doğal havalandırma sağlanırken aynı zamanda gölgelik olarak da kullanılabilir. Panellerin yaptığı katlanma hareketi sayesinde, temizliği çatıya çıkmaya gerek kalmadan içeriden kolayca yapılabilir. Elektrostatik fırın boya ile renklendirilir, istenilen her renkte uygulama yapılır. Fırın boya sayesinde uzun ömürlüdür.

- Sistem yağmurda dahi havalandırma yapma özelliğine sahiptir.
- Gün içinde panelleri güneşin açısına göre konumlandırabilirsiniz.
- Kumanda kontrolü sayesinde istediğiniz açıda veya konumda durdurabilirsiniz.
- Sistem 150 kg/m² kar yükü taşıyabilmektedir.
- Kuvvetli yapısı sayesinde üstten rahatlıkla temizlenebilir veya içten 90 derece açılıya getirilerek silinebilir.
- Taşıyıcı profillerde bulunan odacıklar sayesinde, istediğiniz aydınlatma aksesuarını kablo kanalı gerektirmeden sisteme entegre edebilirsiniz.

Bağlantı ekipmanlarımız 304 paslanmaz özelliklidir.
Our connection equipment is 304 stainless

AMBİYANS AYDINLATMA AMBIENT LIGHTING



Opsiyonel olarak içeriden entegreli LINE LED şerit ve gizli SOFT LED aydınlatma seçenekleri de sunulan sistemde, etrafını çevreleyen LINE LED şeritleri güneş panelleri tam açık konumdayken de mekânı içeriden aydınlatmayı mümkün kılar. Gizli SOFT LED aydınlatmadaki RGB özelliği ile sarı, beyaz, kırmızı renk dönüşümleri yapılabilir.

LINE LED strips integrated from the inside and hidden SOFT LED lighting options are also available as an option, and the surrounding LINE LED strips make it possible to illuminate the space from the inside even when the solar panels are fully open. With the RGB feature in the hidden SOFT LED lighting, it can make yellow, white, red color conversions.

DOĞAL KLİMA MODU NATURAL CLIMATE MODE



Ortamı temiz hava ile yenilemek istediğinizde, yüksek panel oluk yapısı ile dış hava koşullarından etkilenmeden içeriye sürekli temiz hava akışı sağlanır.

When you want to renew the environment with fresh air, a continuous flow of fresh air is provided without being affected by external weather conditions with its high panel groove structure.

ISI YALITIM THERMAL INSULATION



Opsiyonel olarak paneller poliüretan dolgulu seçilerek ekstra konfor sağlanabilir. Yoğuşma (terleme), ses ve ısı yalıtımı konularında destekleyici etki sağlar.

Optionally, extra comfort can be provided by choosing the Panels with Polyurethane filling. It provides a supportive effect on condensation (perspiration), sound and heat insulation.

SKYTEKS

Skyteks movable roof systems have a wide application area in all weather conditions. In this system, the roof consists of aluminum panels. These panels are recovered by opening 90 degrees and the roof is fully open. Besides being a stylish complement in cafes and restaurants, Skyteks is also used as a winter garden in residences. Thanks according to the mobility of the roof, the panels can be used as a canopy while providing natural ventilation when held at a certain angle. According to the folding movement of the panels, cleaning can be done easily from the inside without the need to go to the roof. Colored with electrostatic oven paint, application is made in any desired color. It is long-lasting thanks to the oven paint.

- The system has the ability to ventilate even in the rain.
- You can position the panels according to the angle of the sun during the day.
- According to the remote control, you can stop at the desired angle or position.
- The system can carry 150 kg/m² snow load.
- Due to its strong structure, it can be easily cleaned from the top or can be wiped by turning it to an angle of 90 degrees from the inside.
- Due to the chambers in the carrier profiles, you can integrate the desired lighting accessory into the system without the need for cable ducts.



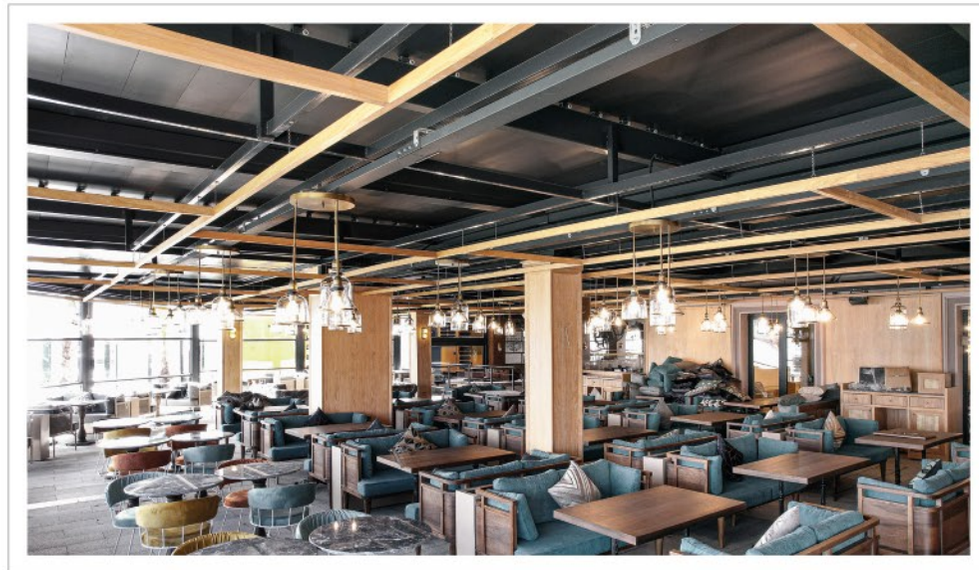


COOKSHOP.

JOLLY & JOKER

1721

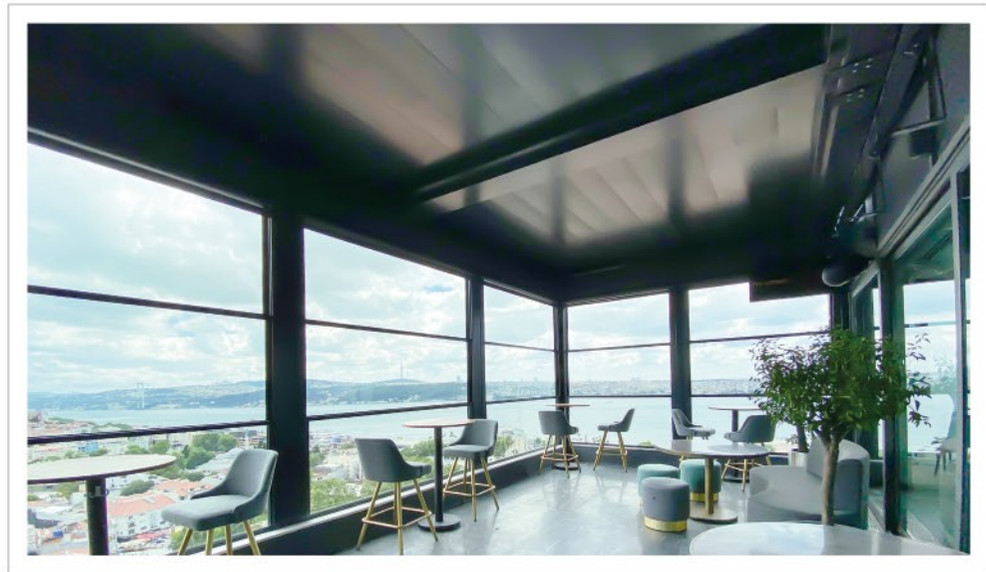
ELBET
HF 6W
Freedom
Alm Em
01











*Şık tasarımlar,
mimari çözümler.*
STYLISH DESIGNS, ARCHITECTURAL SOLUTIONS.





RTS | RAYLI TENTE SİSTEMİ

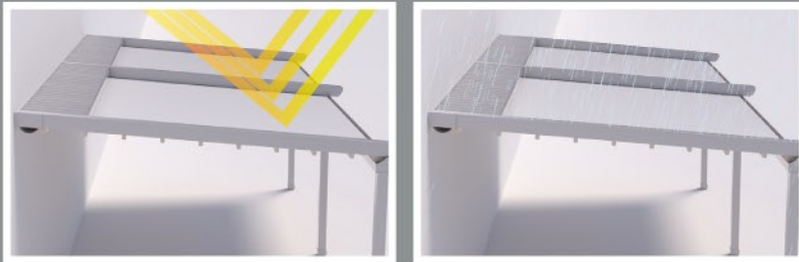
Raylı tente, özel bir gergi sistemi ile çalışan ve her türlü hava koşulunda kullanılabilen dayanıklı bir sistemdir. Uzun ömürlü ve her məkana uyum sağlayabilen bir üründür.

Raylı tente kullanım alanı olarak; cafe ve restaurantların dış mekanlarında, konutların bahçe ve teraslarında her mevsim rahatlıkla kullanım imkânı sağlar. Raylı tente sistemleri, üç katmanlı kumaşı sayesinde yazın sıcaktan ve güneşin zararlı ışınlarından, kışın ise yağmurun ve olumsuz hava şartlarının etkisinden korur. Raylar ve yürüyen aksam sessiz çalışır ve sık bakım gerektirmez. Uzaktan kumanda ile yönetilen raylı tente aynı alanı açık ve kapalı kullanma özelliğiyle oldukça pratiktir. Modelin çevresine çeşitli kapama sistemleri uygulayarak tamamen kapalı bir alan oluşturulabilir. Böylece mekanlarınız yazın sıcaklarında tamamen açık bir ortam sunarken kışın zor hava şartlarında tamamen kapalı bir ortam halini alır ve dış məkana keyfini size 4 mevsim sunar.

MOTORIZED ROOFTOP AWNING

Motorized rooftop awning is a robust, long-lasting system that can be used in all weather conditions and functions with a reliable tensioning system and that it is adaptable to any facility such as exteriors of cafés, restaurants as well as gardens, terraces and patios of residences.

Thanks to the 3-layer fabric, the system protects the user from adverse UV effects of the sun in summer and rain and unfavourable conditions in winter. Rails and moving parts function silently and do not require frequent maintenance. Remote controlled, it is highly practical since the rooftop of the same area can be used wide open or fully closed. One can apply various enclosure options below the system around the facility to be able to obtain a fully isolated space, which offers you outdoor comfort of all seasons.



UYGULAMA ŞEKİLLERİ

APPLICATION STYLES



STANDART
STANDARD



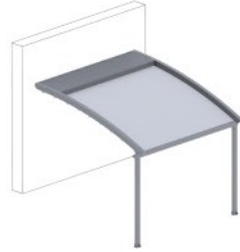
ÇİFT YÖNLÜ STANDART
STANDARD WITH DOUBLE SIDES



ASKILI STANDART
STANDARD WITH HINGED



ÇİFT YÖNLÜ ASKILI STANDART
STANDARD WITH DOUBLE SIDES HINGED



BÜKÜMLÜ
CURVED



ÇİFT YÖNLÜ BÜKÜMLÜ
CURVED WITH DOUBLE SIDES



ASKILI BÜKÜMLÜ
CURVED WITH HINGED



ÇİFT YÖNLÜ ASKILI BÜKÜMLÜ
CURVED WITH DOUBLE SIDES HINGED



TAM BÜKÜMLÜ
FULL CURVED



EĞİMSİZ
FLAT



ÇİFT YÖNLÜ EĞİMSİZ
FLAT WITH DOUBLE SIDES



ASKILI EĞİMSİZ
FLAT WITH HINGED



ÇİFT YÖNLÜ ASKILI EĞİMSİZ
FLAT WITH HINGED DOUBLE SIDES

RTS TEKNİK DETAYLAR

RTS TECHNICAL DETAILS

TENTEKS RTS SERİSİ

Tenteks RTS serisi vida ve bağlantı pimleri gizlenmiş yüksek mukavemette demonte bir sistemdir.

Tenteks RTS segment is a robust, demounted system whose joint pins and connectors are concealed.



KUMAŞ / FABRIC



Kumaşlar 5 yıl garantili ithal, 3 katmanlı Block Out SERGE FERRARI ve SIOEN'dir. Kumaşlar alev yürütmeme ve güneş ışığını geçirmeme özelliğine sahiptir. PVC esaslı flexy özelliğiyle dış hava şartlarına en uygun kumaştır.

Fabric used on motorized rooftop awnings is a 5-year guaranteed, block-out fabric. Our preference on fabric is SERGE FERRARI and SIOEN that are 3-layered, flame retardant and sunproof. Its PVC-based flexy characteristics make it the most suitable material against outdoor weather impacts.

SİSTEM / SYSTEM



Ürettiğimiz tente modellerinde sistem işlevselliği, oluşabilecek fiziki olumsuzluklara karşı 5 yıl garanti kapsamındadır.

Functionality and operability of our awnings is under a 5-year guarantee against physical adversities.

MOTOR / MOTOR



Ürettiğimiz tente modellerinde sistem işlevselliği, oluşabilecek fiziki olumsuzluklara karşı 5 yıl garanti kapsamındadır.

Functionality and operability of our awnings is under a 5-year guarantee against physical adversities.



MOTOR

Sıkışma önleme özelliği, herhangi bir engelle karşılaştığında sistemi otomatik olarak durdurur. Bu bir güvenlik özelliğidir. Yüksek tork (120Nm) özellikleriyle raylı tente ürününde maksimum gerdirme sağlar.

Diğer radyo frekans düzeyleri ile karışmayan (868 MHz), basit kanal seçimi ve kolay kullanım özelliği sağlayan kumanda sistemine sahiptir. (r20/17 psf)

KUMANDA

Raylı otomatik tente sisteminin hareketini sağlayan motor Alman Becker ve Fransız Somfy marka olup uzaktan kumanda ile kontrol edilebilir. İleri teknoloji ürünü kumandalar sayesinde dijital ekrandan hareketlerinizi takip edebildiğiniz gibi, tentenizin ne zaman açılıp kapanacağını da belirleyebilirsiniz.



OTOMASYON

Becker ve Somfy motorların tam otomasyon sağlayan rüzgar sensörü, güneş sensörü, radyo alıcılı dimmer (led ışığı kısma özelliği) ve diğer ürünleri de mevcuttur. Bu opsiyonel ürünlerle sisteminizde tam otomasyona sahip olabilirsiniz.

Bulduğunuz alan sıcak olursa, uzaktan kumandanın düğmesine dokunarak rahatça tentenizi açın. Kumandanızdan tek tuş ile ledlerinizi ister kısın ister çoğaltın ya da kapatın. Akıllı kontrol üniteleri ile her türlü hava koşuluna karşı donanımlısınız. Bulutlu gökyüzü, çıkan rüzgâr veya aniden bastıran bir sağanak durumunda tenteniz ne yapılması gerektiğini kendiliğinden bilir. Bu özelliklerle tente sisteminiz zor hava koşullarında zarar görmez.

AKILLI EV

B-Tronic tablette evinizdeki ve iş yerinizdeki tenteleri, Becker otomatik panjurları, Becker otomatik perdeleri, Becker alıcılı tüm prizleri, Becker alıcılı tüm ışıklarınızı, KNX tabanlı tüm cihazları (klima, kombi vs.) internetinizin olduğu her yerden cepten, tablettten veya laptoptan açıp kapatarak kontrol edebilirsiniz.

Somfy Connexoon ile ios ve Android akıllı telefon sistemleri sayesinde uzaktan bağlanarak sistemlerinizi yönetebilirsiniz.

MOTOR

Anti-jam function of the motor stops the system automatically in case of an obstacle, which is a safety measure. Thanks to the high torque (120Nm), the motor provides the maximum tensioning on the railed rooftop awning.

Having a user-friendly remote control, the motor offers easy channel selection (r20/17psf) without channel frequency interference (868 MHz).

REMOTE CONTROLLER

The remote controlled motor that moves the rooftop awning is German Becker and French Somfy. You can keep track of your moves on the digital screen of the high-tech remote controller as well as set the timer to determine when to open or close the awning.

AUTOMATION

Becker and Somfy motors offer you full automation with cutting-edge technology specifications such as wind and solar sensors, radio frequency dimmer and other high-tech additions. These optional specifications offer you a fully automated system.

Feel the comfort of opening your awning with a simple touch on your remote in the event that the area you are in is hot. Either brighten your light, dim it or turn it off with a single touch. You are armed against all weather conditions, thanks to the smart control functions. Cloudy sky, out-of-the-blue gust, or a sudden burst of rain do not matter; your awning sure knows what to do. All these high-tech functions protect your awning against unfavourable weather conditions.

SMART HOME

You can control Becker automatic roller shutters, Becker automatic blinds, all the switches with Becker receiver, all the lights with Becker receiver, KNX-based all the devices (air condition, combi boiler, etc.) on a tablet or a laptop wherever there is internet available.

Enjoy the comfort of managing your systems from a distance through Somfy Connexoon and ios and Android smart phones.



RTS TEKNİK DETAYLAR

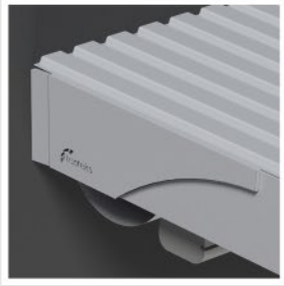
RTS TECHNICAL DETAILS



AYDINLATMA LIGHTING

Raylı tente sisteminde 24 Volt led aydınlatma kullanılır (700 lümen-3000 kelvin-gün ışığı) ve ortalama m²'ye bir adet gelecek şekilde dizayn edilir. Tente kumaş profiline uygulanarak polikarbon led kasaları ile sisteme entegre edilir.

24 Volt led lightings are used on our motorized rooftop awnings (700 lumen-3000 kelvin-daylight). One piece is positioned in each sqm, integrated onto the system with custom-manufactured polycarbonate led socket mounted on fabric profile.



MOTOR KAPAĞI MOTOR CAP

Motor kapağı ile motor borusunun dışı bakan kısımlarında uygulanan bu parça ile dıştan bakıldığında görünecek mekanik aksam gizlenerek sistemin şıklığı tamamlanır.

Applied as the motor cap and on the parts of the motor tube facing sideways, it nicely blocks the sight of metal components and completes the aesthetic look of the entire system.



RAY ÖN KAPAK RAIL FRONT CAP

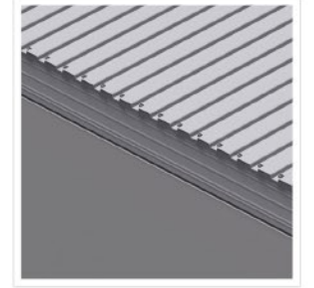
Sistemde kullanılan rayların ön bitiş kısımlarının kapanmasını sağlayan bu parça, alüminyumdan üretilerek gövde renginde statik boya ile boyanmaktadır. Bu sayede ürün bitişlerine estetik bir görünüm kazandırır.

This part, made up of aluminum, powder-coated, same colored as guides and posts for a fine display is used to cover the front end of the guides through which carriers move.

MOTOR KORUMA SACI ENGINE PROTECTION SHEET

Raylı Tente Sistemi'nin en üst kısmına monte edilen koruma trepez sacı; motor, ray bağlantı aparatları ve geriye toplandığında kumaşı olumsuz hava şartları ve dış etkenlerden korur. Özel büküm galvaniz sacdan üretilerek gövde renginde statik boya ile boyanmaktadır.

Manufactured out of galvanized sheet, the protective sheet, mounted on top of the railed rooftop awning prevents the motor, joint pins and connector and rolled-back fabric from adverse weather conditions and external factors. It's powder-coated.



DERE YAN KAPAĞI RAIN GUTTER SIDE CAP

Yağmur oluşunun dışı bakan kısımlarında, estetik bir görünüm elde etmek ve yanlardan su taşmalarını önlemek için kullanılır. Oluğa tırnaklar (vidasız) sayesinde monte edilen bu kapak ile yeğpare bir dere görünümü elde edilir.

It's used on gutters' parts facing sideways both for a sleek look and prevention of water drop. Mounted on the gutter with onboard connecting pins (screwless), the cap helps complete a monolithic look.



SU TAHLİYESİ WATER DISCHARGE

Kumaş üzerinde toplanan suyun eğim ile birlikte yağmur oluşuna gelmesi ve yağmur olduğundan dikme profilleri ile inişi sağlanır. Dikme profilinin zemin kısmına alüminyum dökümden yapılan estetik bir duruşa sahip malzeme ile hem profilin yere bağlantısı hem de suyun tahliyesi sağlanmış olur.

The pooling water on fabric is directed towards the gutter and -with the help of the tilting position of the roof- drained through posts whose bottom parts are connected to the floor with stylish-looking aluminum cast material that provides both a sturdy floor grip and water drainage.





DERE BİRLEŞİM APARATI RAIN GUTTER CONNECTION APPARATUS

Enjeksiyon kalıpta üretilmiş, yüksek alaşımli alüminyum dökümden yapılan bu özel aparat sayesinde iki oluğun birleşimi sağlanır. Bu aparatın kullanılmasının en önemli avantajı oluk birleşim noktalarındaki izolasyon sorunlarını birebir çözüp, estetik olarak daha şık bir bitiş sağlamaktır. Tasarım olarak ayrıca sistemin yekpare görünmesi açısından tamamlayıcı niteliktedir.

Thanks to this injection molded, high alloy, specially designed apparatus, two gutters are attached, which offers advantages such as prevention of isolation flaws at connecting ends and ensuring an aesthetic finish. It also helps the overall system to look monolithic in terms of design.



TAŞIYICI ARABA CARRIER CAR

Raylı tente taşıyıcı arabası raylar içerisinde tente kumaşının hareketini sağlayan unsurdur. Hammaddesi dış hava şartlarında ekstra mukavemet kazanma özelliği olan polyamid malzemedir. Taşıyıcı araba ray içerisinde sessiz bir çalışma ve rahat bir akış sağlarken, oluşabilecek her türlü kasmaya rağmen çalışmaya devam eder.

Carriers are the components that provide mobility of the fabric through railed guides. They are made out of polyamid whose raw material gets more strength and durability when exposed to outside effects.

RAYLI TENTE SİSTEMİ GARANTİ KAPSAMI

MOTORIZED ROOFTOP AWNING WARRANTY COVERAGE



Kumaş - 5 Yıl
Fabric - 5 Years



Alüminyum Konstrüksiyon - 5 Yıl
Aluminium Construction - 5 Years



Motor - 5 Yıl
Motor - 5 Years



Aydınlatma - 2 Yıl
Lighting - 2 Years



Servis Bakım Hizmeti - 2 Yıl
Service Maintenance - 2 Years

YALITIM FİTİLLERİ INSULATION SEALS

Tente sisteminin hareketli aksamı ile konstrüksiyonu arasındaki yalıtımı sağlar. Yağmur suyunun kapalı alana girmesini engelleyerek yağmur oluğuna yönlendirir. Elastik yapılı bu fitiller sayesinde mükemmel tahliye sağlanmış olur.

Insulation seals, as the name signifies, provide insulation between the moving parts of the awning and the construction. They prevent water from entering indoors providing outstanding insulation by directing it to the gutter.

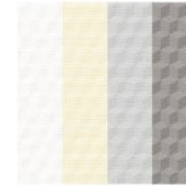
YAĞMUR OLUĞU GUTTER



RAY KENARI RAIL EDGE



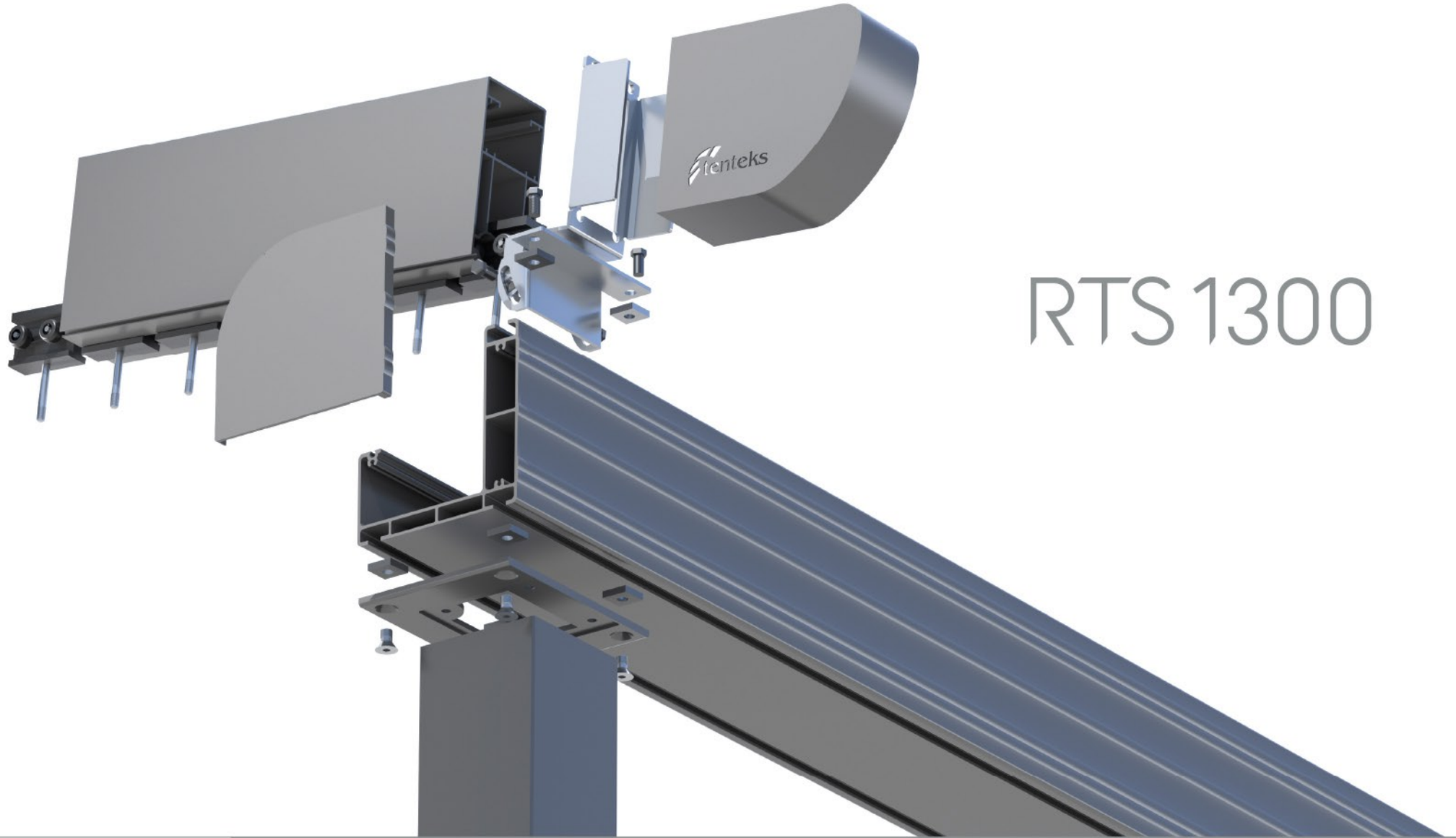
ARKA KİRİŞ ALTI BELOW THE BACK GIRDER



Serge Ferrari
SIOEN

Standart / standard : EN ISO 2286-2
Ağırlık / weight : 850 g / m²
Kalınlık / thickness : 0,55 mm
Isı / heat : -30c / +70c
Garanti / warranty : 5 Yıl / 5 Years





RTS 1300



RAY PROFİLİ
RAIL PROFILE

7x14
3.300gr/m

RTS1300 serisi ray profilimiz 140mm x 70mm ebadında ve metrede 3300 gr. ağırlığındadır. Ray profili hiçbir çelik ya da germe takviyesi olmadan 6 metre açılıma kadar kullanılabilir. Mukavemete sahiptir.

The rail profile on RTS1300 segment is 70mm x 140mm which weighs 3300g per meter. It is sturdy enough to extend up to 6 meters without any support such as additionally mounted steel profiles or tensioning support of any kind.

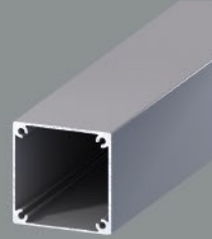


YAĞMUR OLUĞU / DERE
RAIN GUTTER

14x14
4.800gr/m

Yağmur oluğu profilimiz 140mm x 140mm ebadında ve metrede 4800 gr. ağırlığındadır. Yağmur suyunu toplayarak alt kısmına bağlanan dikmeler ile suyun tahliyesini yapar. Ayrıca ön kiriş olarak da tenteye mukavemet kazandıran bir unsurdur. Profil üzerindeki kanallar sistemin demonte uygulanabilmesinde kolaylık sağlamaktadır.

The rain gutter/front girder profile is 140mm x 140mm, which weighs 4800g per meter. This profile collects rain water and drains it through posts as well as add strength to the awning construction. Grooves on the profile ease the assembly of demounted system.



DİKME PROFİLİ / ÖN AYAK
FRONT POST PROFILE

10x10
3.650gr/m

Ön dikme profilimiz 100mm x 100mm ebadında ve metrede 3650 gr. ağırlığındadır. Yağmur oluğu profilinin alt kısmındaki kanallara montesi yapılır ve yağmur suyunun tahliyesini yapar. Profildeki kanallar sistemin demonte olmasını ve vida yoğunluğunun gizlenmesini sağlar.

The front post profile is 100mm x 100mm, which weighs 3650g per meter. Mounted on to the gutter from below, it drains rain water. Grooves within the posts help the assembly and disassembly of the system. Posts are designed in such a way they conceal screws.



KUMAŞ PROFİLLERİ
FABRIC PROFILES

85mm x 6mm 1.800gr/m
50mm x 60mm 1.000gr/m

Tente kumaşının ön ve arka kısmında kullanılan gerdirmeye profili 1800 gr. ağırlığındadır. Motordan gelen güç ve kendi mukavemetiyle tente kumaşını maksimum gerdirerek ön ve arkaya taşınmasını sağlar. Ayrıca kumaş gövde profilimiz 1000 gr. ağırlığındadır. Bu profiller projelere göre belirli aralıklarla kullanılarak sistemin taşıyıcı gücünü arttırmaktadır.

The fabric tensioning profile on motorized rooftop awning is 1800g. Positioned both at the frontmost and backmost of the fabric, this profile carries the fabric forwards and backwards, powered by the maximum tensioning force of the motor and profile's strength itself. Additionally, a single fabric beam profile is 1000g. Depending on the project, they are positioned at a certain distance to enhance the resistance.



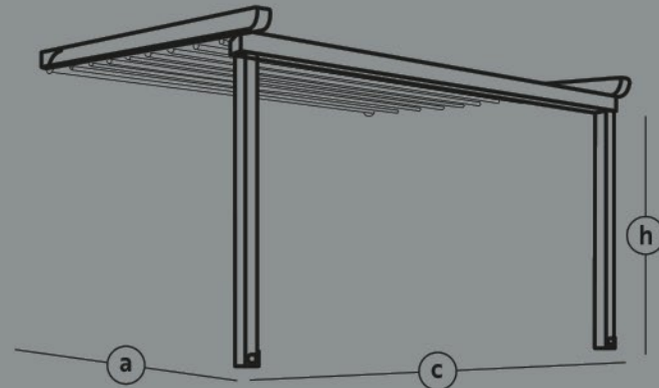
KİRİŞ VE CAM KAYIT PROFİLLERİ
GIRDER / WINDOW REINFORCEMENT PROFILES

30mm x 135mm 1.745gr/m
60mm x 120mm 1.900gr/m

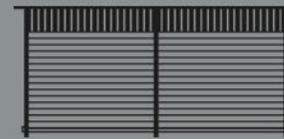
Kiriş profili 135mm x 30mm ebadında ve metrede 1745 gr. ağırlığındadır. Cam kayıt profili 150mm x 50mm ebadında ve metrede 2150 gr. ağırlığındadır. Diğer cam kayıt profili 120mm x 60mm ebadında ve metrede 1900 gr. ağırlığındadır.

The girder is 135mm x 30mm, which weighs 1745g per meter. The size of window reinforcement profile is 150mm x 50mm, which weighs 2150g per meter and the size of the other window reinforcement profile is 120mm x 60mm, which weighs 1900g per meter.

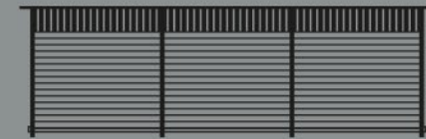
Yüksek alaşımlı ekstrüzyon profillerimizin hammaddesi T5 6063 alüminyumdur. The raw material of high alloy, extruded profiles is T5 6063 aluminum.



1-MODÜL



2-MODÜL



3-MODÜL

(C) Cephe / Width

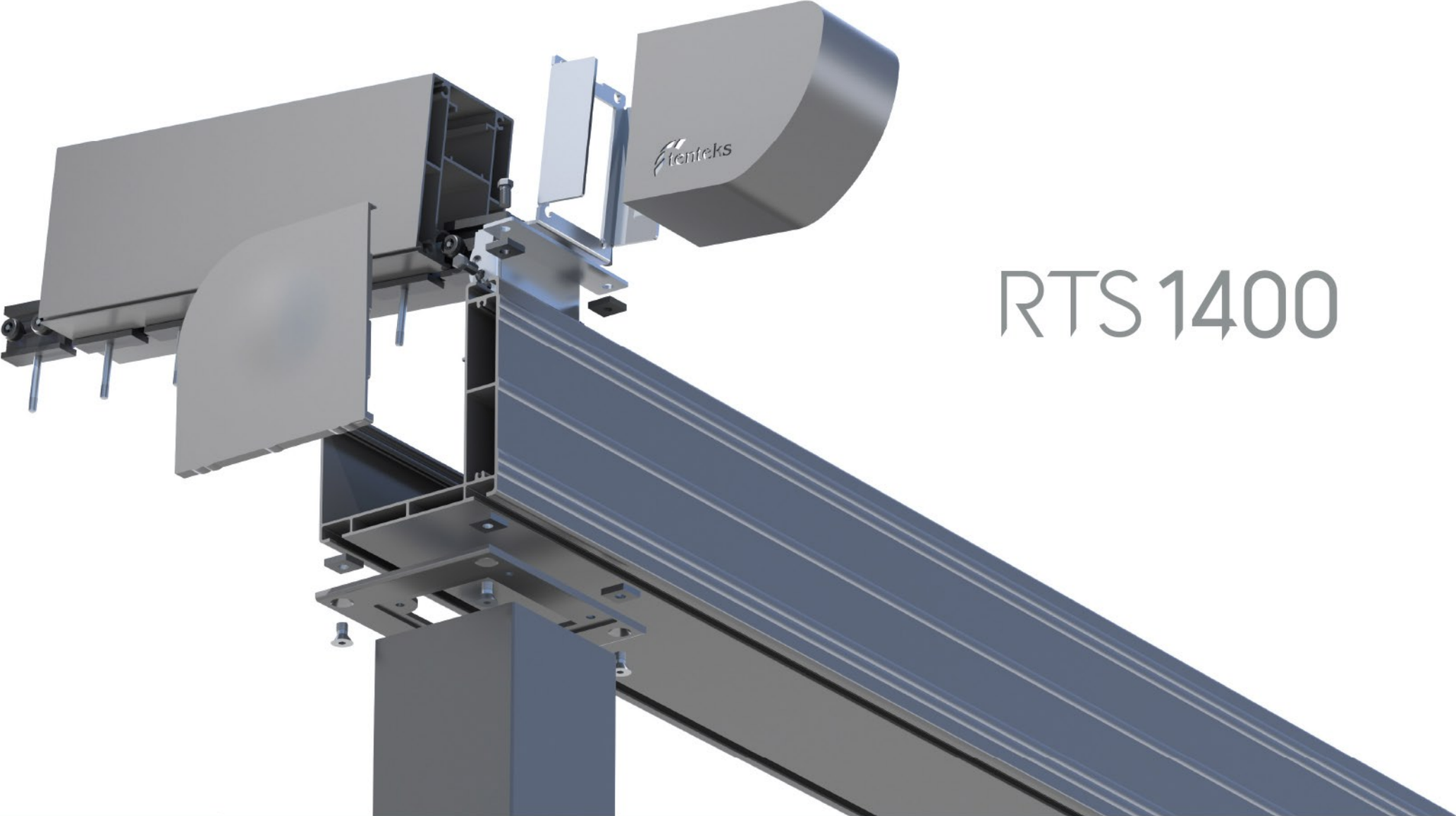
1-modül	150cm > 400cm
2-modül	401cm > 800cm
3-modül	801cm > 900cm
3-modül	901cm > 1100cm

(A) Açılım / Expansion

1-modül	150cm > 400cm
2-modül	401cm > 800cm
3-modül	801cm > 900cm
3-modül	901cm > 1100cm

(H) Yükseklik / Height

1-modül	230cm
2-modül	230cm
3-modül	230cm



RTS 1400



RAY PROFİLİ
RAIL PROFILE

100mm x 140mm
6.250gr/m

RTS1400 serisi ray profilimiz 140mm x 100mm ebadında ve metrede 6250 gr. ağırlığındadır. Ray profili hiçbir çelik ya da germe takviyesi olmadan 8 metre açılıma kadar kullanılabilir. Mukavemeti yüksek ve dayanıklıdır.

The rail profile on RTS1400 segment, is 100mm x 140mm, which weighs 6250g per meter. It is sturdy enough to extend up to 8 meters without any support such as additionally mounted steel profiles or tensioning support of any kind.



YAĞMUR OLUĞU / DERE
RAIN GUTTER

140mm x 140mm
4.800gr/m

Yağmur oluğu profilimiz 140mm x 140mm ebadında ve metrede 4800 gr. ağırlığındadır. Yağmur suyunu toplayarak alt kısmına bağlanan dikmeler ile suyun tahliyesini yapar. Ayrıca ön giriş olarak da tenteye mukavemet kazandıran bir unsurdur. Profil üzerindeki kanallar sistemin demonte uygulanabilmesinde kolaylık sağlamaktadır.

The rain gutter/front girder profile is 140mm x 140mm, which weighs 4800g per meter. This profile collects rain water and drains it through posts as well as add strength to the awning construction. Grooves on the profile ease the assembly of demounted system.



DİKME PROFİLİ / ÖN AYAK
FRONT POST PROFILE

100mm x 100mm
3.650gr/m

Ön dikme profilimiz 100mm x 100mm ebadında ve metrede 3650 gr. ağırlığındadır. Yağmur oluğu profilinin alt kısmındaki kanallara montesi yapılır ve yağmur suyunun tahliyesini yapar. Profildeki kanallar sistemin demonte olmasını ve vida yoğunluğunun gizlenmesini sağlar.

The front post profile is 100mm x 100mm, which weighs 3650g per meter. Mounted on to the gutter from below, it drains rain water. Grooves within the posts help the assembly and disassembly of the system. Posts are designed in such a way they conceal screws.

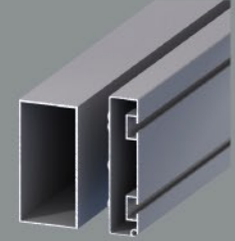


KUMAŞ PROFİLLERİ
FABRIC PROFILES

85mm x 6mm 1.800gr/m
50mm x 60mm 1.000gr/m

Tente kumaşının ön ve arka kısmında kullanılan gerdirmeye profili 1800 gr. ağırlığındadır. Motordan gelen güç ve kendi mukavemetiyle tente kumaşını maksimum gerdirecek ön ve arkaya taşınmasını sağlar. Ayrıca kumaş gövde profilimiz 1000 gr. ağırlığındadır. Bu profiller projelere göre belirli aralıklarla kullanılarak sistemin taşıyıcı gücünü arttırmaktadır.

The fabric tensioning profile on motorized rooftop awning is 1800g, positioned both at the frontmost and backmost of the fabric, this profile carries the fabric forwards and backwards, powered by the maximum tensioning force of the motor and profile's strength itself. Additionally, a single fabric beam profile is 1000g. Depending on the project, they are positioned at a certain distance to enhance the resistance.



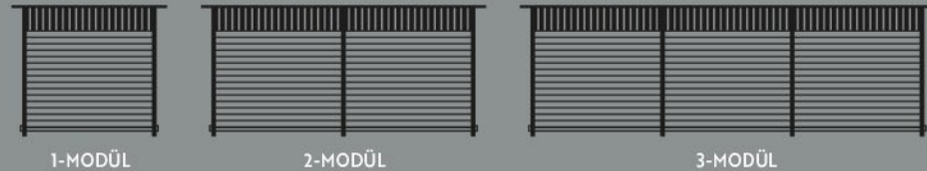
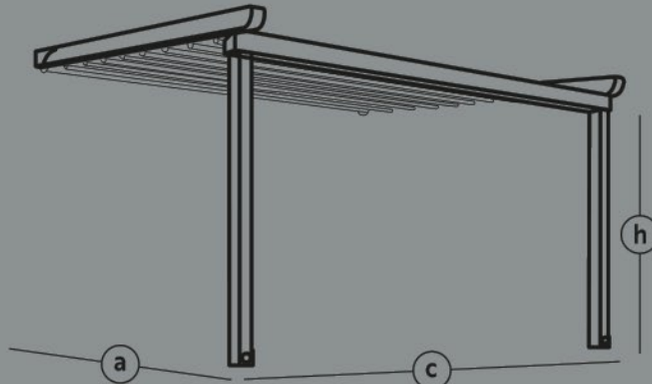
KİRİŞ VE CAM KAYIT PROFİLLERİ
GIRDER / WINDOW REINFORCEMENT PROFILES

30mm x 135mm 1.745gr/m
60mm x 120mm 1.900gr/m

Kiriş profili 135mm x 30mm ebadında ve metrede 1745 gr. ağırlığındadır. Cam kayıt profili 150mm x 50mm ebadında ve metrede 2150 gr. ağırlığındadır. Diğer cam kayıt profili 120mm x 60mm ebadında ve metrede 1900 gr. ağırlığındadır.

The girder is 135mm x 30mm, which weighs 1745g per meter. The size of window reinforcement profile is 150mm x 50mm, which weighs 2150g per meter and the size of the other window reinforcement profile is 120mm x 60mm, which weighs 1900g per meter.

Yüksek alaşımlı ekstrüzyon profillerimizin hammaddesi T5 6063 alüminyumdur. The raw material of high alloy, extruded profiles is T5 6063 aluminum.



(C) Cephe / Width

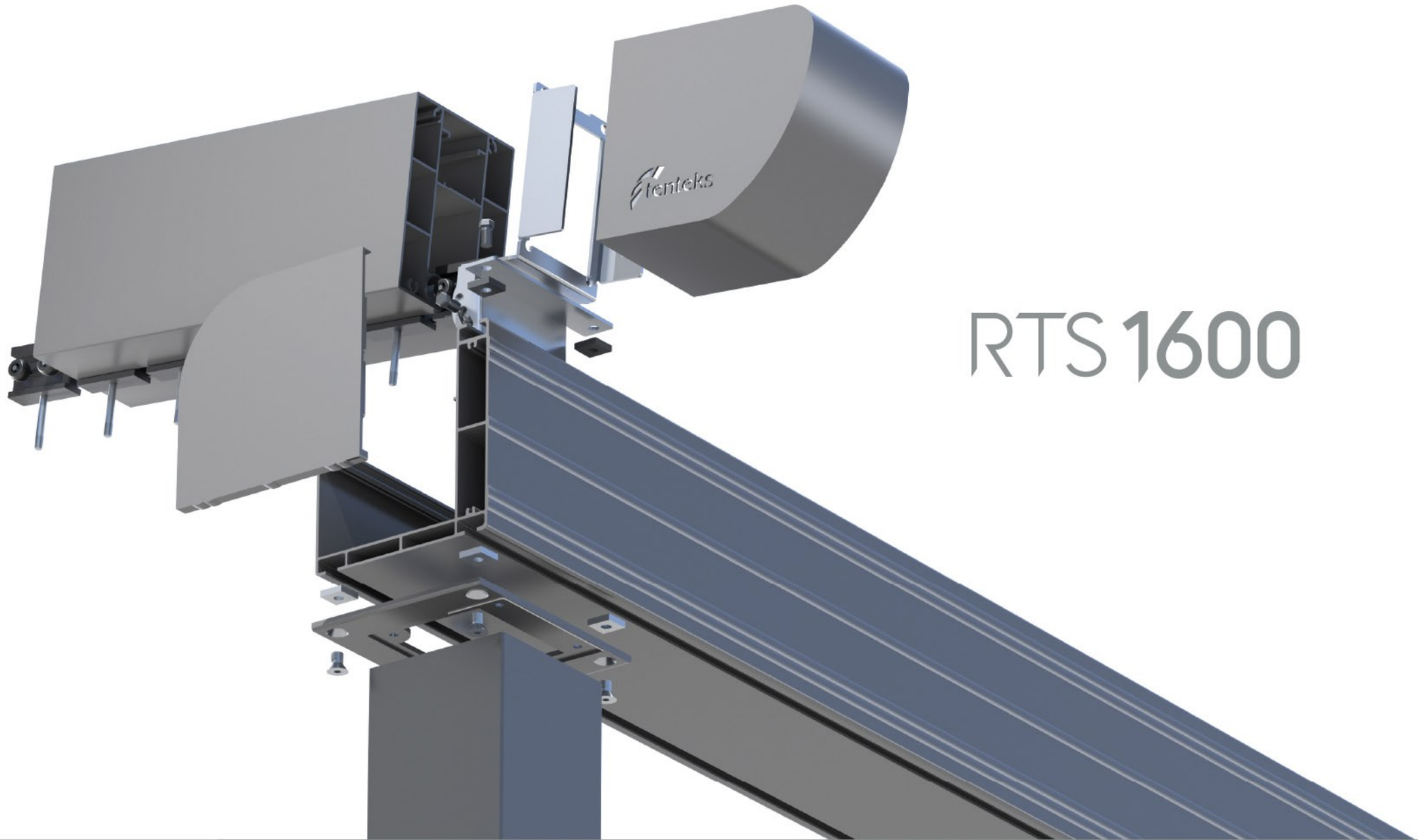
1-modül 150cm > 400cm
2-modül 401cm > 800cm
3-modül 801cm > 900cm
3-modül 901cm > 1100cm

(A) Açılım / Expansion

1-modül 100cm > 800cm
2-modül 100cm > 800cm
3-modül 100cm > 650cm
3-modül 100cm > 500cm

(H) Yükseklik / Height

1-modül 230cm
2-modül 230cm
3-modül 230cm



RTS 1600



RAY PROFİLİ
RAIL PROFILE

125mm x 160mm
7.850gr/m

RTS1600 serisi ray profilimiz 140mm x 100mm ebadında ve metrede 7850 gr. ağırlığındadır. Ray profili hiçbir çelik ya da germe takviyesi olmadan 10 metre açılıma kadar kullanılacak mukavemete sahiptir.

The rail profile on RTS1600 segment, is 100mm x 140mm, which weighs 7850g per meter. It is sturdy enough to extend up to 10 meters without any support such as additionally mounted steel profiles or tensioning support of any kind.



YAĞMUR OLUĞU / DERE
RAIN GUTTER

160mm x 170mm
5.800gr/m

Yağmur oluğu profilimiz 160mm x 170mm ebadında ve metrede 5800 gr. ağırlığındadır. Yağmur suyunu toplayarak alt kısmına bağlanan dikmeler ile suyun tahliyesini yapar. Ayrıca ön giriş olarak da tenteye mukavemet kazandıran bir unsurdur. Profil üzerindeki kanallar sistemin demonte uygulanabilmesinde kolaylık sağlamaktadır.

The rain gutter/front girder profile is 160mm x 170mm, which weighs 5800g per meter. This profile collects rain water and drains it through posts as well as add strength to the awning construction. Grooves on the profile ease the assembly of demounted system.



DİKME PROFİLİ / ÖN AYAK
FRONT POST PROFILE

125mm x 125mm
4.350gr/m

Ön dikme profilimiz 125mm x 125mm ebadında ve metrede 4350 gr. ağırlığındadır. Yağmur oluğu profilinin alt kısmındaki kanallara montesi yapılır ve yağmur suyunun tahliyesini yapar. Profildeki kanallar sistemin demonte olmasını ve vida yoğunluğunun gizlenmesini sağlar.

The front post profile is 125mm x 125mm, which weighs 4350g per meter. Mounted on to the gutter from below, it drains rain water. Grooves within the posts help the assembly and disassembly of the system. Posts are designed in such a way they conceal screws.

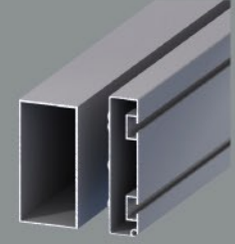


KUMAŞ PROFİLLERİ
FABRIC PROFILES

85mm x 6mm 1.800gr/m
50mm x 60mm 1.000gr/m

Tente kumaşının ön ve arka kısmında kullanılan gerdirme profili 1800 gr. ağırlığındadır. Motordan gelen güç ve kendi mukavemetiyle tente kumaşını maksimum gerdirerek ön ve arkaya taşınmasını sağlar. Ayrıca kumaş gövde profilimiz 1000 gr. ağırlığındadır. Bu profiller projelere göre belirli aralıklarla kullanılarak sistemin taşıyıcı gücünü arttırmaktadır.

The fabric tensioning profile on motorized rooftop awning is 1800g. Positioned both at the frontmost and backmost of the fabric, this profile carries the fabric forwards and backwards, powered by the maximum tensioning force of the motor and profile's strength itself. Additionally, a single fabric beam profile is 1000g. Depending on the project, they are positioned at a certain distance to enhance the resistance.



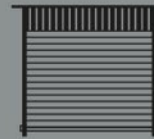
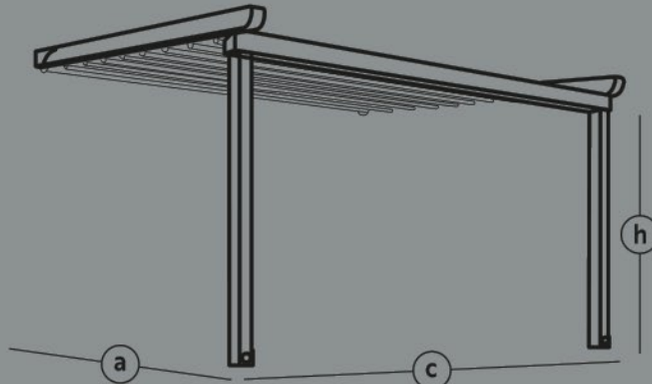
KİRİŞ VE CAM KAYIT PROFİLLERİ
GIRDER / WINDOW REINFORCEMENT PROFILES

30mm x 135mm 1.745gr/m
60mm x 120mm 1.900gr/m

Kiriş profili 135mm x 30mm ebadında ve metrede 1745 gr. ağırlığındadır. Cam kayıt profili 150mm x 50mm ebadında ve metrede 2150 gr. ağırlığındadır. Diğer cam kayıt profili 120mm x 60mm ebadında ve metrede 1900 gr. ağırlığındadır.

The girder is 135mm x 30mm, which weighs 1745g per meter. The size of window reinforcement profile is 150mm x 50mm, which weighs 2150g per meter and the size of the other window reinforcement profile is 120mm x 60mm, which weighs 1900g per meter.

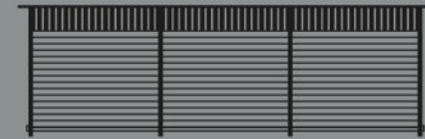
Yüksek alaşımlı ekstrüzyon profillerimizin hammaddesi T5 6063 alüminyumdur. The raw material of high alloy, extruded profiles is T5 6063 aluminum.



1-MODÜL



2-MODÜL



3-MODÜL

(C) Cephe / Width

1-modül 150cm > 400cm
2-modül 401cm > 800cm
3-modül 801cm > 900cm
3-modül 901cm > 1100cm

(A) Açılım / Expansion

1-modül 100cm > 1000cm
2-modül 100cm > 1000cm
3-modül 100cm > 850cm
3-modül 100cm > 700cm

(H) Yükseklik / Height

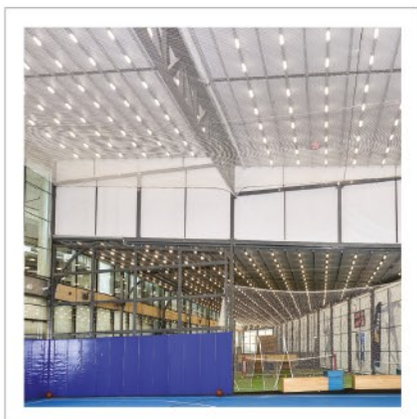
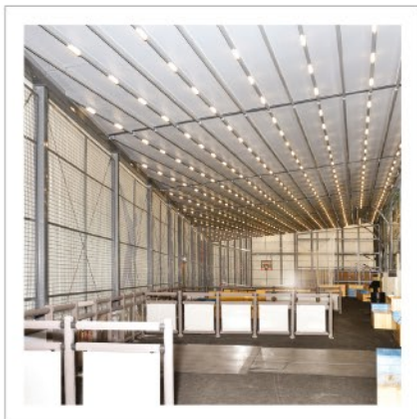
1-modül 230cm
2-modül 230cm
3-modül 230cm



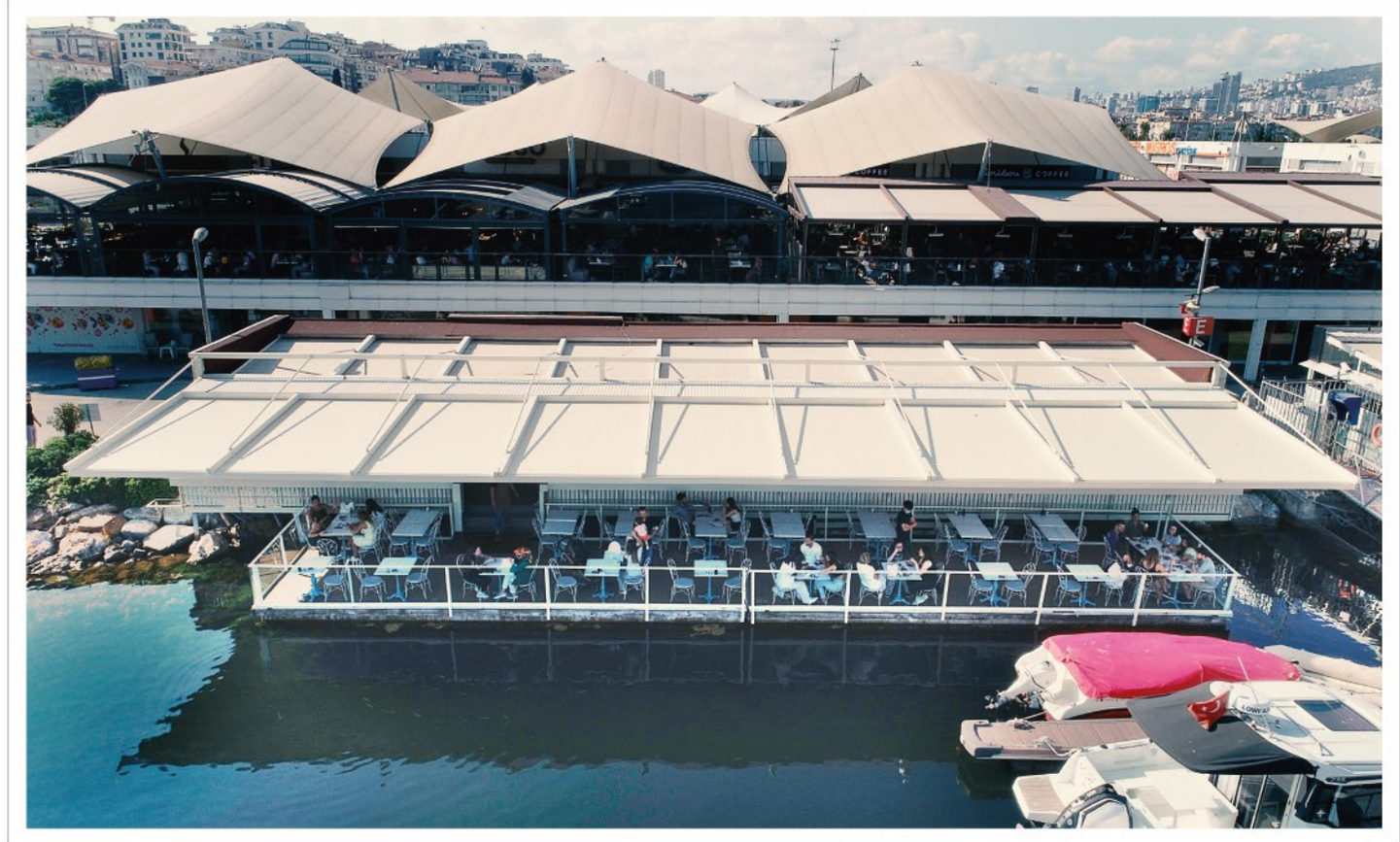
RTS1400
TAM BÜKÜMLÜ
FULLY CURVED



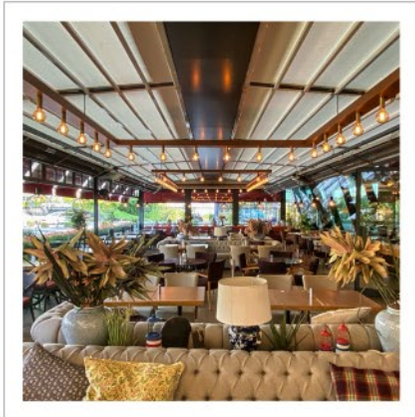
RTS1600
ÇİFT YÖNLÜ BÜKÜMLÜ / STANDART
CURVED DOUBLE SIDES / STANDARD



RTS1600
STANDART
STANDARD



RTS1400
ASKILI STANDART
STANDARD HINGED



RTS1300
ÇİFT YÖNLÜ STANDART
STANDARD DOUBLE SIDES

midpoint

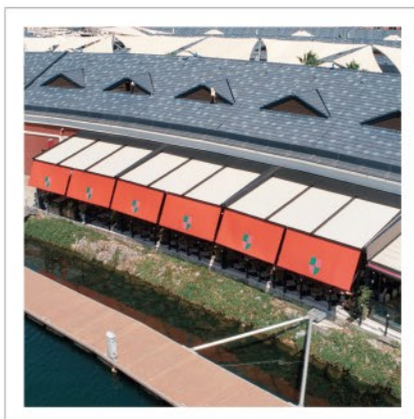
MIDPOINT



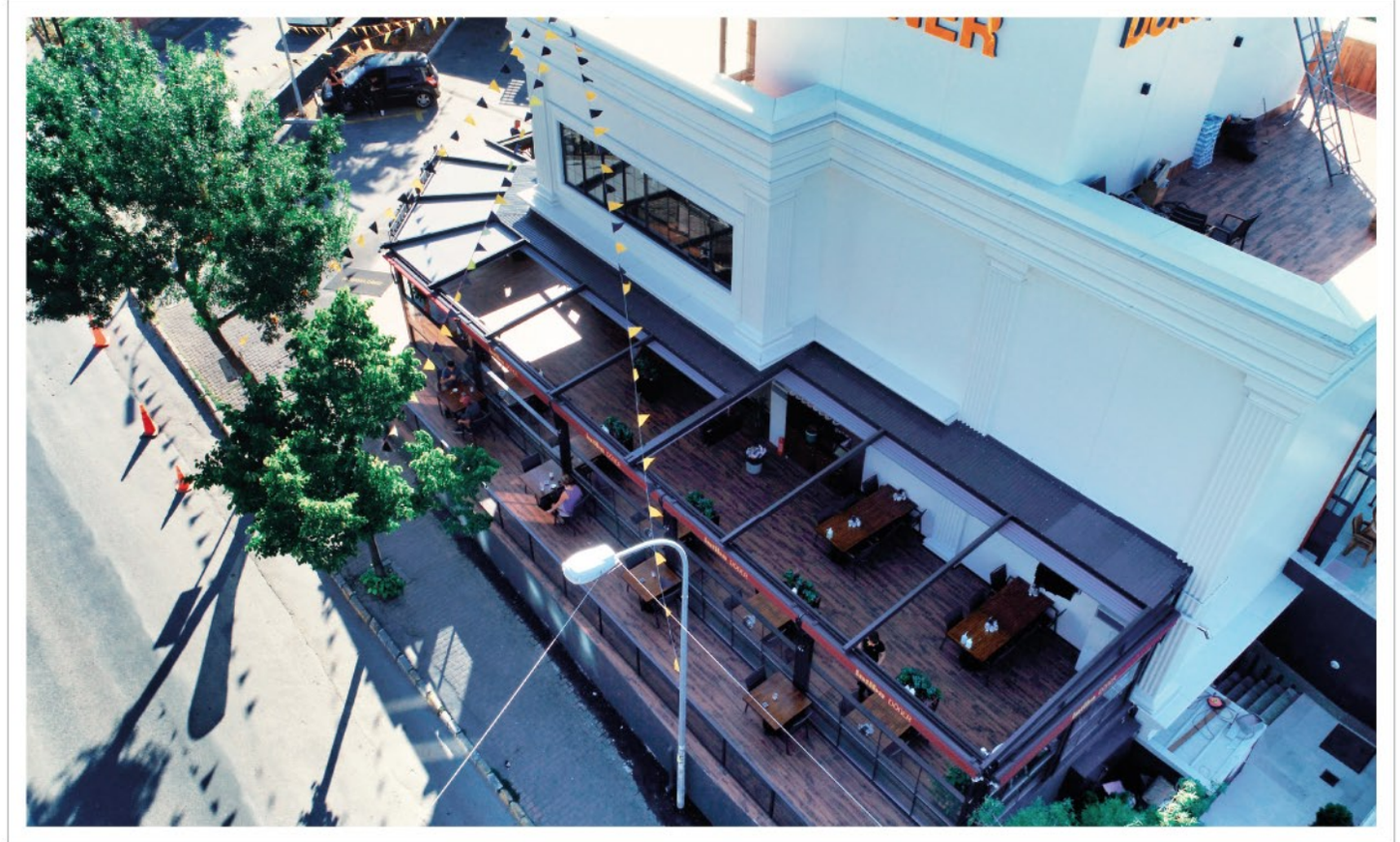
RTS1400
ÇİFT YÖNLÜ STANDART
STANDARD DOUBLE SIDES



THE NORTH SHIELD



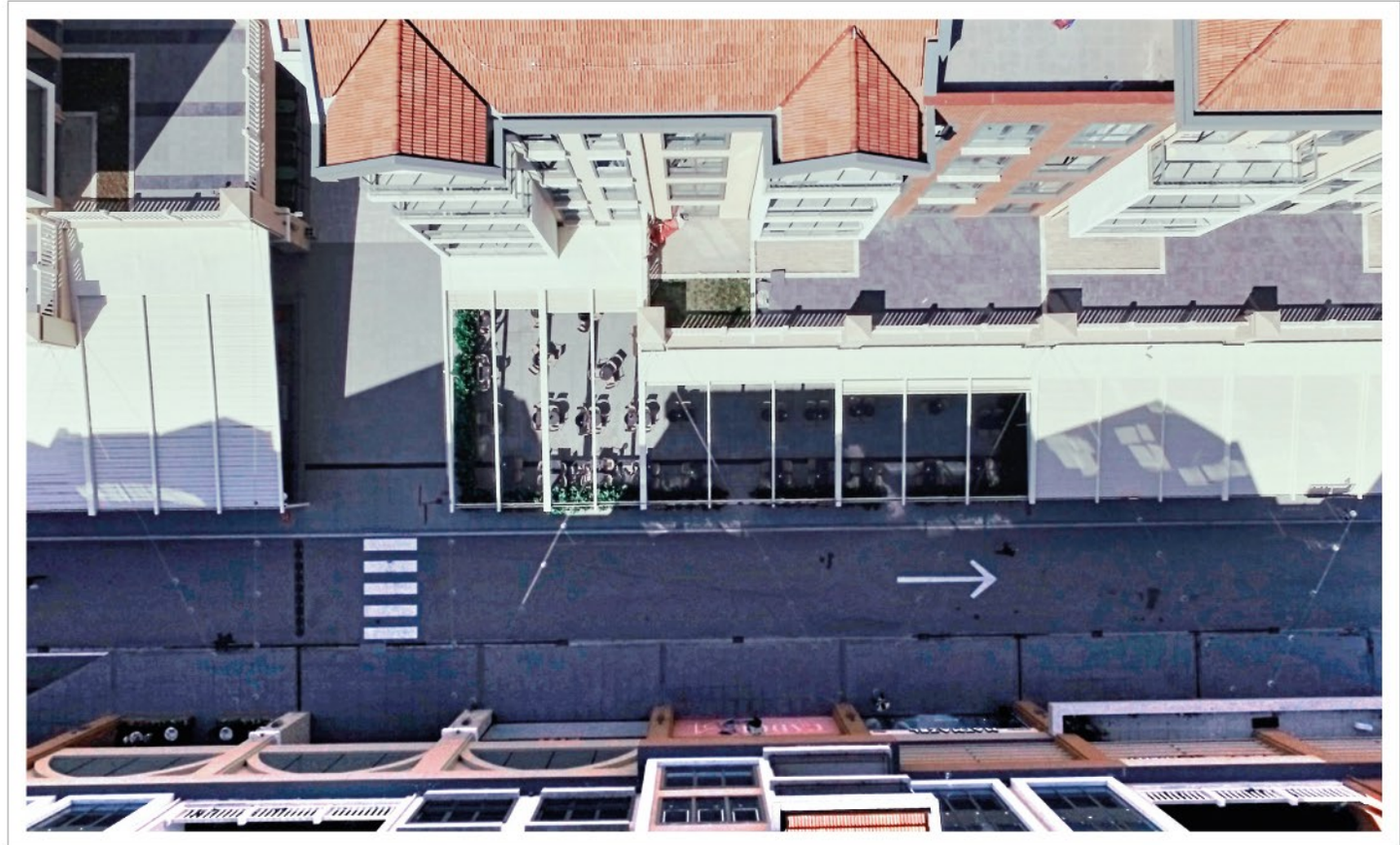
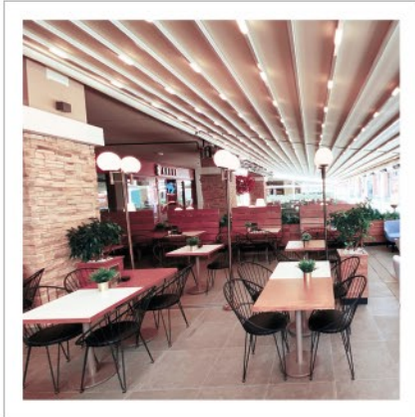
RTS1300
STANDART
STANDARD



ERCAN BURGER

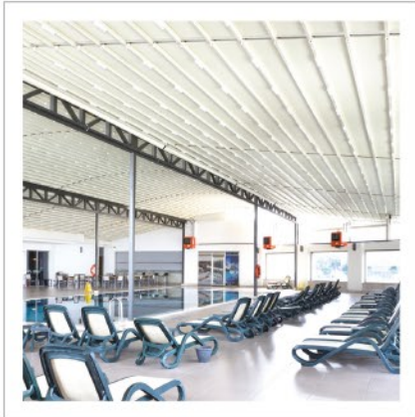
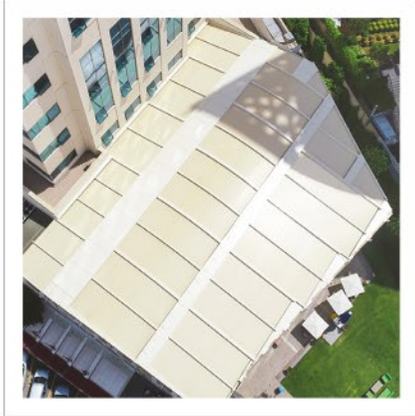


RTS1400
STANDART
STANDARD



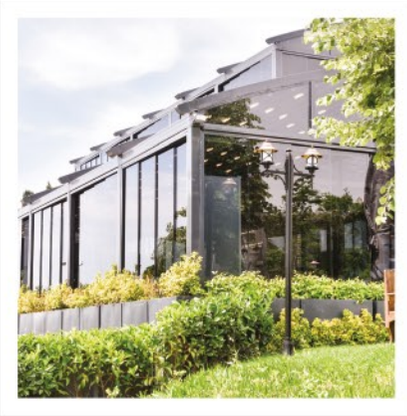
RTS1400
STANDART
STANDARD





RTS1600
TAM BÜKÜMLÜ / STANDART
FULLY CURVED / STANDARD

3N SOFRA RESTAURANT



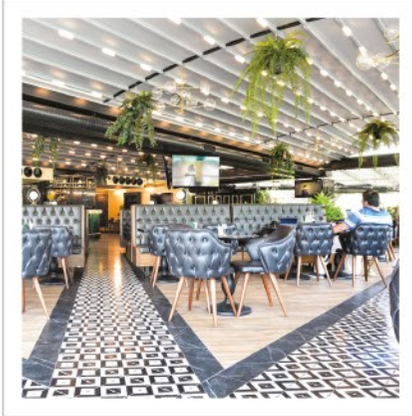
RTS1400
BÜKÜMLÜ / ÇİFT YÖNLÜ BÜKÜMLÜ
CURVED / CURVED DOUBLE SIDES



HAPPY MOON



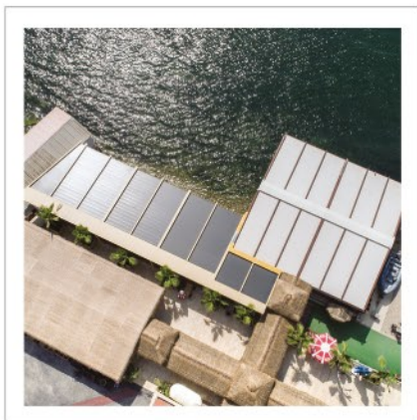
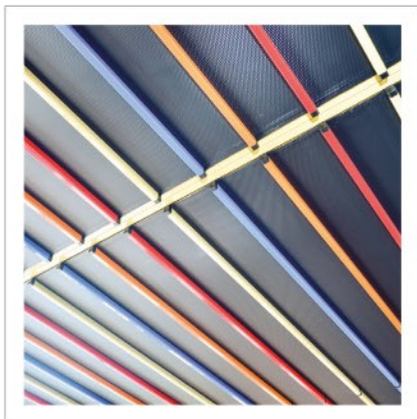
RTS1600
STANDART
STANDARD



RTS1400
TAM BÜKÜMLÜ
FULLY CURVED



ISKELE PARK CAFE & RESTAURANT



RTS1600
STANDART
STANDARD

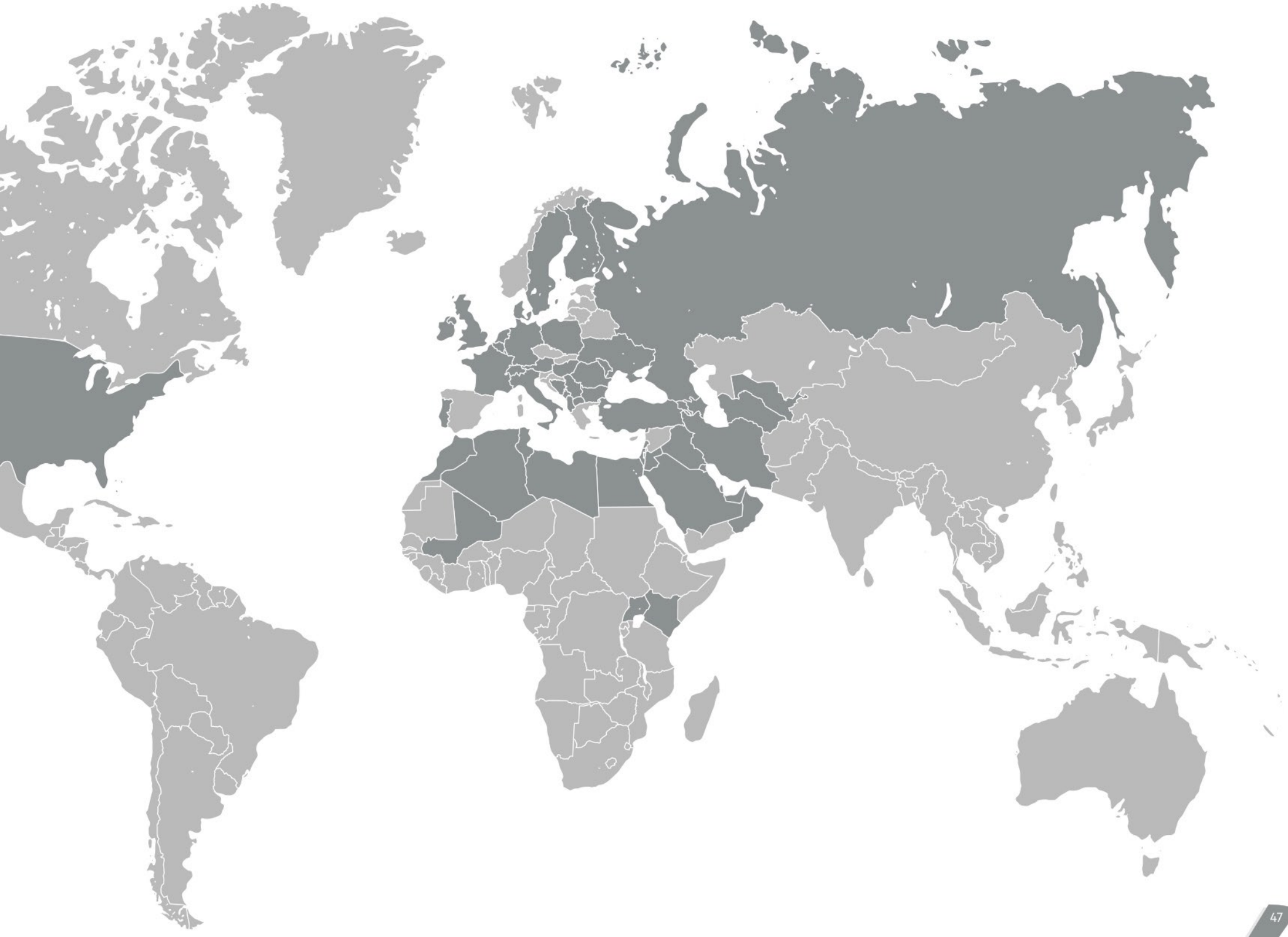


USA
ENGLAND
IRELAND
PORTUGAL
FRANCE
BELGIUM
LUXEMBOURG
HOLLAND
SWITZERLAND
GERMANY
DENMARK
ITALY
MALTA
SWEDEN
AUSTRIA
POLAND
HUNGARY
BOSNIA AND HERZEGOVINA
MONTENEGRO
SERBIA
FINLAND
ROMANIA
BULGARIA
MACEDONIA
UKRAINE
MOLDOVA
CRIMEA
RUSSIA
GEORGIA
AZERBAIJAN
ARMENIA
UZBEKISTAN
TURKMENISTAN
IRAN
IRAQ
LOBANON
PALESTINE
JORDAN
KUWAIT
SAUDI ARABIA
QATAR
UNITED ARAB EMIRATES
OMAN
EGYPT
LIBYA
TUNISIA
ALGERIA
MOROCCO
MALI
UGANDA
KENYA
ALBANIA

*Dünya'da
Varız!*

WE ARE IN THE WORLD!









CAM TAVAN

Cam tavan, özel tasarım alüminyum profilleri ile, bütüncül bir sistem anlayışına göre üretilen estetik görünümlü yalıtımsız bir kış bahçesi sistemidir. 2°-22° eğim arasında uygulanabilir. Farklı geometrik formlarda beğeni ve ihtiyaçlarınızı karşılayan uygulamaları olanaklı kılar. Ayrıca özel tasarlanmış çelik destek profili ile gerek görüldüğü yerlerde görselliği bozmadan taşıyıcı takviyesi yapma imkânı da sunar. İnce görünümüne rağmen kalın içyapısı sayesinde dayanıklı ve uzun ömürlü bir kış bahçesine sahip olmanızı sağlar.

Kış bahçesi sisteminde kullanılan izolasyon fiitleri EPDM standartlarında üretilmiştir.

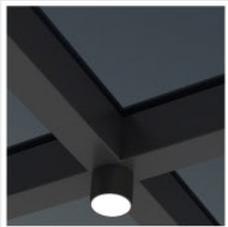
GLASS ROOF

Glass ceiling, with its specially designed aluminum profiles, has a holistic system understanding. It is an uninsulated winter garden system with an aesthetic appearance produced according to It can be applied between 2°-22° inclination. Appreciation and appreciation in different geometric forms enables applications that meet your needs. In addition, with its specially designed steel support profile, it also provides the opportunity to make carrier reinforcements where necessary without disturbing the visual appearance. Despite its thin appearance, Due to its thick internal structure, it allows you to have a durable and long-lasting winter bet.

Insulation wicks used in the winter garden system are produced in EPDM standards.



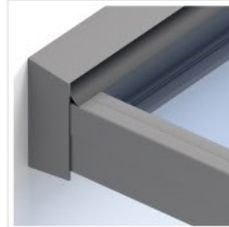
AYDINLATMA LIGHTING



Opsiyonel olarak içeriden cam taşıyıcı profillere entegreli SPOT LED yada SOFT LED aydınlatma seçenekleri de uygulanabilir.

Optionally, SPOT LED or SOFT LED lighting options integrated into glass carrier profiles can also be applied.

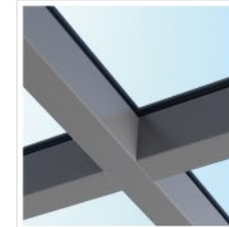
EKLEMSEL YAPI ARTICULAR STRUCTURE



Kış bahçesi sistemindeki ön taşıyıcı ve duvar profilinin eklemli yapısı ve silikonsuz camlama yeteneği sayesinde kolay ve hızlı kurulabilme imkânı verir.

Joint structure of the front carrier and wall profile in the winter garden system and According to its silicone-free glazing capability, it allows easy and fast installation.

CAM KOMBİNASYONLARI GLASS COMBINATIONS



Opsiyonel olarak reflekte, fûme ve farklı cam renk seçenekleri sunarken Güvenli cam; "10mm Temperli" ya da "10 mm Temper+HavaBoşluğu 5+5" lamine gibi kombinasyonlara uygun ısıcam profillerinden imal edilir.

Optionally, it offers reflective, smoked and different glass color options. Safe glass: Combinations such as "10mm Tempered" or "10mm Tempered+Airspace 5+5" laminated it is manufactured from suitable double glazing profiles.



YAĞMUR OLUĞU / DERE
RAIN GUTTER / STREAM

Yağmur Oluğu profilimiz 152mm x 127mm ebadında ve metrede 4.600 gr. ağırlığındadır. Yağmur suyunu sistem üzerinden toplayarak alt kısmında bulunan dikmelere iletir ve suyun tahliyesini yapar. Ayrıca ön giriş olarak da Cam Tavan Sistemi'ne mukavemet kazandıran bir unsurdur.

Our Rain Gutter profile is 152mm x 127mm in size and 4.600 gr per meter. weighs. It collects rain water over the system and transmits it to the pillars at the bottom and discharges the water. In addition, as a front beam, it is an element that gives strength to the Glass Roof System.



DUVAR PROFİLİ
WALL PROFILE

Duvar Profilimiz 70mm x 170mm ebadında ve metrede 2000gr. ağırlığındadır. Sistemin monte edilecek duvar veya yüzeye tamamen tutunabilmesini ve tüm taşıyıcı profillerin, açılı profilleri ile birleşmesini sağlar.

Our Wall Profile is 70mm x 170mm in size and 2000gr per meter. weighs. It ensures that the system can be completely attached to the wall or surface to be mounted and that all carrier profiles are combined with angle profiles.



DİKME
STRUT PROFILE (COLUMN)

Dikme Profilimiz 120mm x 110mm ebadında ve metrede 3700gr. ağırlığındadır. Dere profilinden gelen yağmur suyunun tahliyesini tamamlar. İki parçadan oluşan bu profil gizli flanş ile yere monte edilir. Böylelikle temiz ve estetik bir görünüm sunar.

Our Strut Profile is 120mm x 110mm in size and is 3700gr per meter. weighs. It completes the evacuation of rain water coming from the stream profile. Consisting of two parts, this profile is mounted on the ground with a concealed flange. Thus, it offers a clean and aesthetic appearance.



TAŞIYICI PROFİL
CARRIER PROFILE

Taşıyıcı Cam Profilimiz 55mm x 116mm ebadında ve metrede 1610gr. ağırlığındadır. Bu profil duvardan dereye kadar her cam kenarı ve arasına yerleştirilerek Cam Tavan Sistemini taşır. Kenarlarda kullanılan için dış kapaklı, cam aralarında kullanılan için orta kapaklı olmak üzere 2 amaçla kullanılır.

Our carrier glass profile is 55mm x 116mm in size and 1610gr per meter. weighs. This profile carries the Glass Roof System by being placed between and between each glass edge from the wall to the stream. It is used for 2 purposes, with an outer cover for those used on the edges and a middle cover for those used between glass.



AÇI PROFİLİ
ANGLE PROFILE

Açılı profil 28mm x 90mm ebadında ve metrede 1100 gr. ağırlığındadır. Bu profil arkada bulunan Duvar Profilinden önde bulunan Dere Profiline kadar uzanan Cam Tavani, istenilen eğime göre ayarlamaya olanak sunar. Eklemsel yapısı sayesinde 2 ile 22 derece arasında belirlenen her eğimde maksimum entegrasyon sağlar.

Angle profile is 28mm x 90mm in size and 1100 gr per meter. weighs. This profile allows the Glass Roof, which extends from the Wall Profile at the back to the Stream Profile at the front, to be adjusted according to the desired slope. According to its articulated structure, it provides maximum integration in every slope determined between 2 and 22 degrees.

CAM RENK SEÇENEKLERİ

GLASS COLOR OPTIONS

NATÜREL - ŞEFFAF
NATURAL TRANSPARENT



FÜME
SMOKED



FÜME + REFLEKTE
SMOKED REFLECTED



TEK CAM / SINGLE GLASS

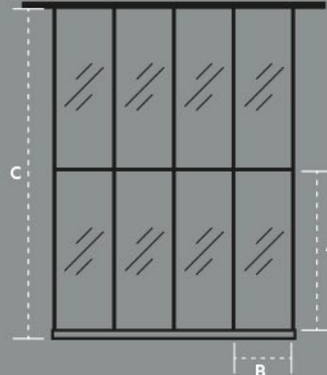
10mm (5 + 076 + 5 Temperedli Şeffaf Lamine)

10mm (5 + 076 + 5 Tempered and Laminated Transparent Glass)

İSICAM / DOUBLE GLAZING

24mm (4mm Tempered low-E + 12HB + 4 + 076 + 4 Temperedli Şeffaf Lamine)

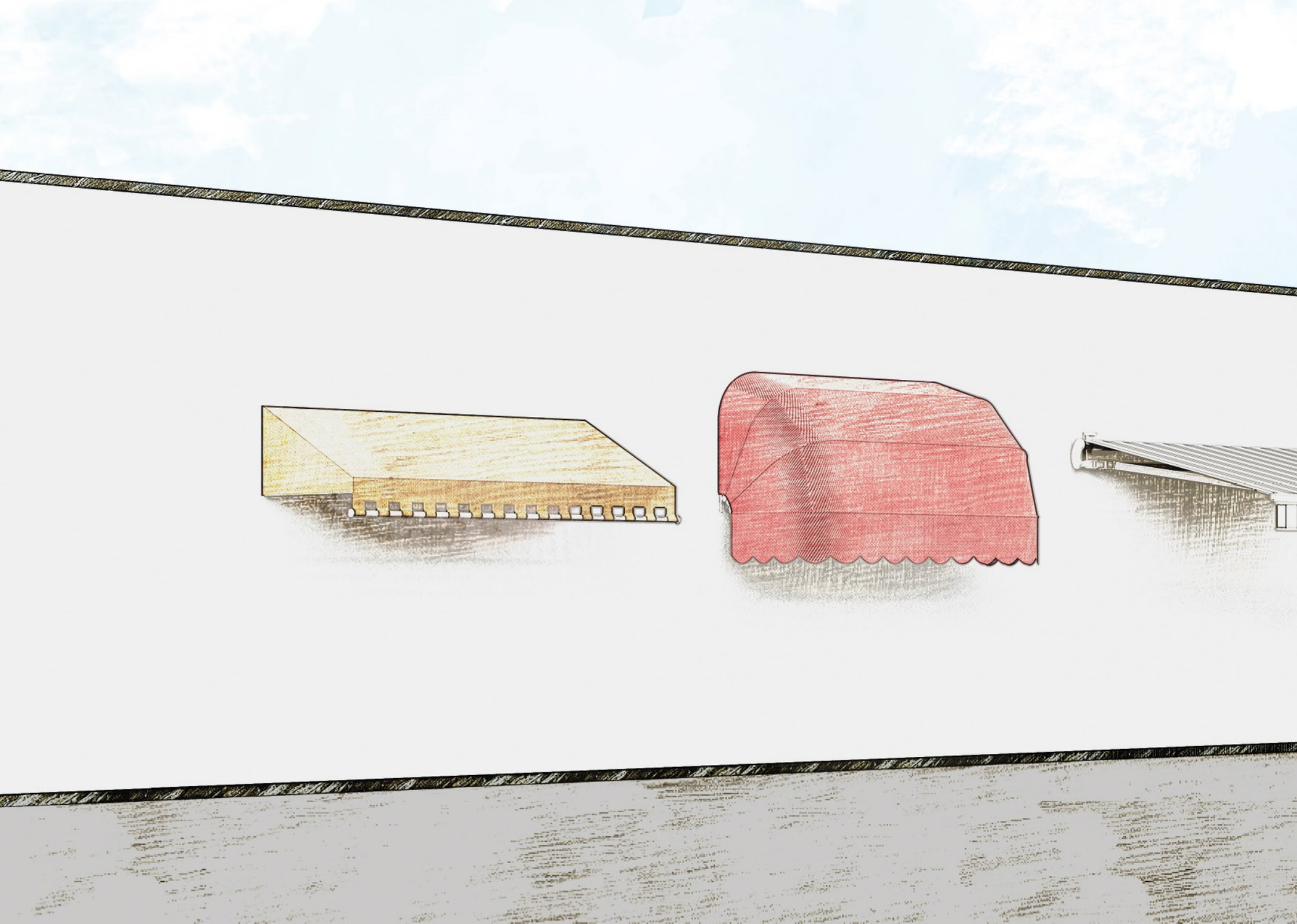
24mm (4mm Tempered low-E + 12HB + 4 + 076 + 4 Tempered and Laminated Transparent Glass)

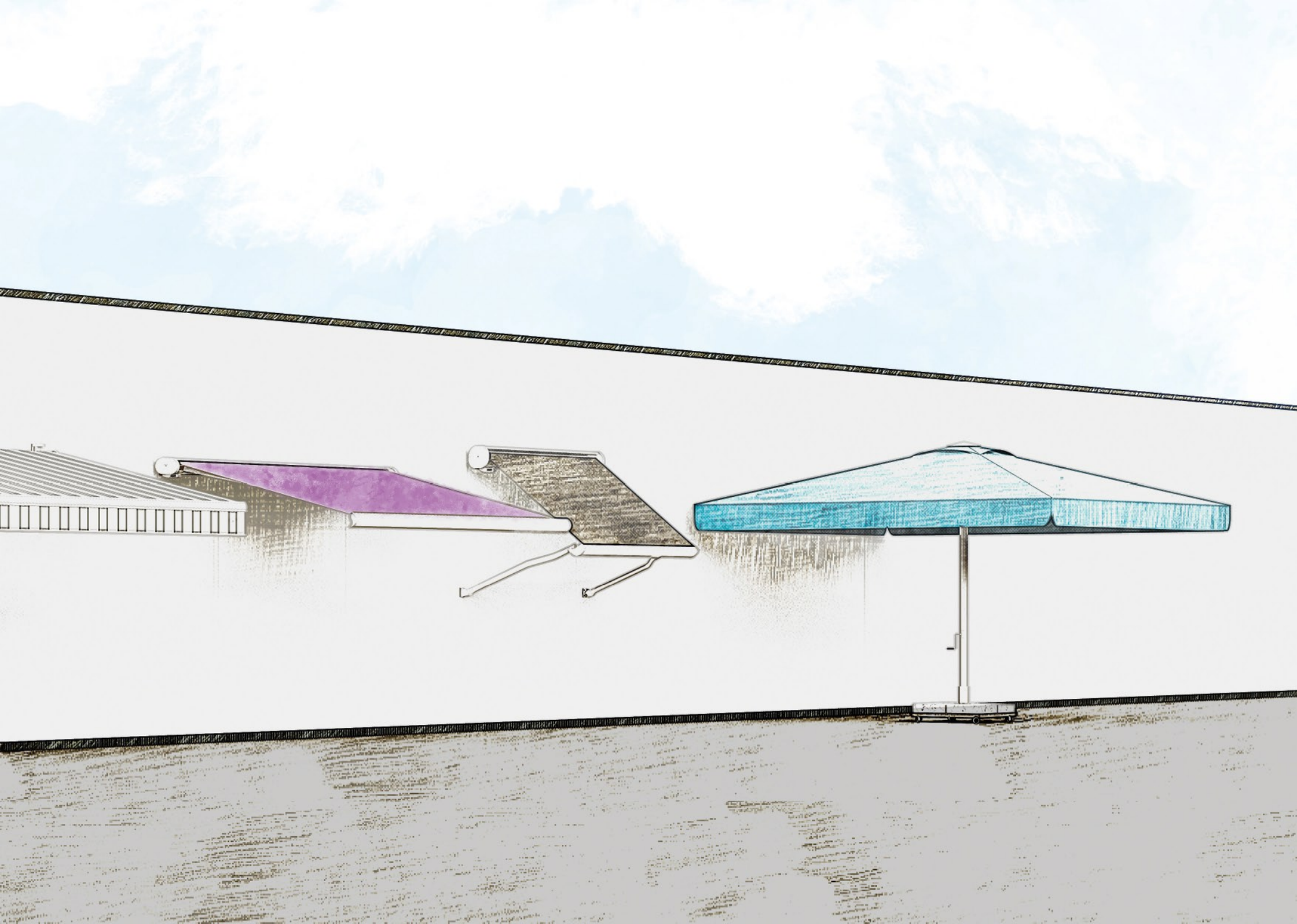


Cam Uzunluğu -A-	Cam Genişliği -B-	Tek - Çift Açılım -C-	Çelik Desteği
100cm	90cm	Tek	Desteksiz
150cm	85cm	Tek	Desteksiz
200cm	80cm	Tek	Desteksiz
250cm	75cm	Tek	Desteksiz
300cm	70cm	Çift	Desteksiz
350cm	65cm	Çift	Çelik Destekli
400cm+	65cm	Çift	Çelik Destekli

* Minimum 8mm, maximum 30mm cam kalınlığı yapılabilmektedir.

* Minimum 8mm, maximum 30mm glass thickness can be made.





KASETLİ TENTE

Tentenin kullanılmadığı zamanlarda güneşin zarar verici ışınlarından ya da kötü hava şartlarından etkilenmemesi amacıyla kaset mekanizması ile kumaşın saklanabildiği bir sistemdir. Ayrıca bakım maliyetlerini en aza indirmesi ve otomatik oluşu sebebiyle çok pratik bir tente modelidir.

It's a system that protects the fabric against sun's negative impact, in particular, and any other adverse weather conditions. It's automatic and also economically reasonable since it decreases maintenance costs.



Kontrol / Operation	Motorlu, Uzaktan Kumandalı Motor, Remote-Controlled
Opsiyonel / Optional	Rüzgar Sensörü, Güneş Sensörü, Eğim Ayar Seçeneği / Wind Sensor, Solar Sensor, Tilt Adjustment Option
Sistem Garanti / System Warranty	2 Yıl - 2 Years
Kumaş Garanti / System Warranty	5 Yıl - 5 Years





BAĞLANTI ELEMANLARI CONNECTORS

Kasetli tente montaj bağlantı elemanları alüminyum enjeksiyon döküm malzemeler kullanılarak yapılmaktadır. Montaj yapılacak mekânın durumuna göre tavan veya düz bağlantı seçenekleri bulunmaktadır.

Aluminum connectors and fittings are used in the installation of cassette awning. Ceiling or wall mounting options are available.



GÖVDE PROFİLLERİ BODY PROFILES

Gövde profilleri yüksek mukavemetli T5 6063 alüminyum ekstrüzyon profil olarak imal edilir. Gövde profilleri, kapak profili ve kumaş dayama profili olmak üzere 2 parçadan oluşur. Bu profillerin ortalama ağırlıkları toplamda metrede 6100gr gelmektedir.

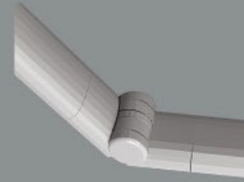
Body profiles are manufactured out of T5 6063 aluminum extrusion profile. It's composed of cover profile and fabric holder profile, average weight of which is 6100g per meter.



MOTOR OTOMASYON MOTOR

Kasetli tente ürününde standart olarak Somfy marka motor kullanılmaktadır. Bu sistemde Somfy kullanmasının nedeni motorun sıkıştırma özelliği olmasıdır. Bu donanımla en geride toplanan kumaş gerilme ile birlikte otomatik olarak durur. Açılım da switch ayarı ile istenilen noktada tente durdurulabilir.

The motor used with cassette awning systems is Somfy. The reason for Somfy to be chosen is its reliable tensioning function which automatically stops when the fabric is fully rolled back. When in extension, the awning can be stopped at any point desired with a switch.



KOL PROFİLİ ARM PROFILE

Mafsal kolları T5 6063 yüksek mukavemetli alüminyum ekstrüzyon profillerden imal edilir. 75x37 mm ebatlarında ve 3 mm et kalınlığındadır. Sistemde gerdirmeyi sağlayan yüksek mukavemetli yaylar bulunmaktadır. Bu yaylar kaplamalı çelik tel ile kurularak mafsal kol sistemi oluşturulur ve standart olarak platinum serisi kol sistemi kullanılır.

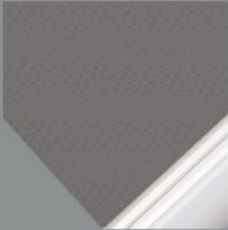
The joint arms of cassette awning are manufactured out of strengthened T5 6063 aluminum extrusion profiles. The size is 75mm x 37mm, with 3mm thickness. Within the system are strong springs that allow the tensioning that is attached to a steel wire, forming the overall joint arm structure. Standard arm system, called 'platinum segment' is used.



ALIN PROFİLİ FOREHEAD PROFILE

Alın profili T5 6063 yüksek mukavemetli alüminyum ekstrüzyon profil olarak imal edilir. 145mm x 73 mm formunda olup metrede 2025 gr ağırlığındadır. Sektördeki emsallerine göre üstün bir malzemedir. Bu malzeme ile mafsal kolları ve kumaş yüksek uyumda çalışır. Ayrıca ön alın profilinde tentenin yağmurlu havalarda kullanıldığında yağmur suyunun yönlendirilmesi için kanal tasarlanmıştır.

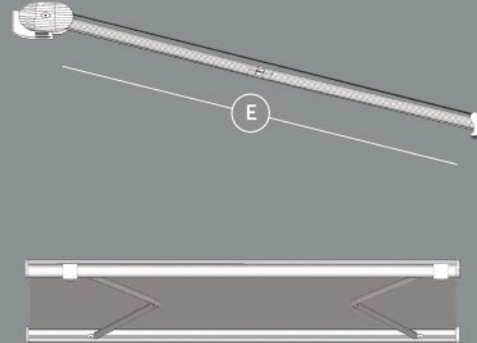
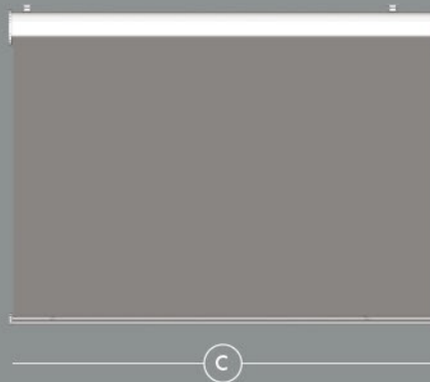
Forehead profile of cassette awning is T5 6063 resilient aluminum extrusion profile, whose size is 145mm x 73mm, which weighs 2025g per meter. Compared to rivals in the market, it's quite robust and main reason of this material being used is its easy operability and adaptability of both arms and fabric. Additionally, forehead profile is designed in such a way that it functions like a gutter to drain rain water through its grooves.



AKRİLİK KUMAŞ ACRYLIC FABRIC

Kasetli tente sisteminde farklı zevklere hitap edecek 100'den fazla renk ve desen seçenekleri sunulmaktadır. Akriik kumaşa 5 yıl güneşe karşı solmama garantisi verilmektedir.

The acrylic fabric of cassette awning comes in more than 100 colors and patterns that are pleasing to the eye. The fabric is under 5-year guarantee against solar discoloration.



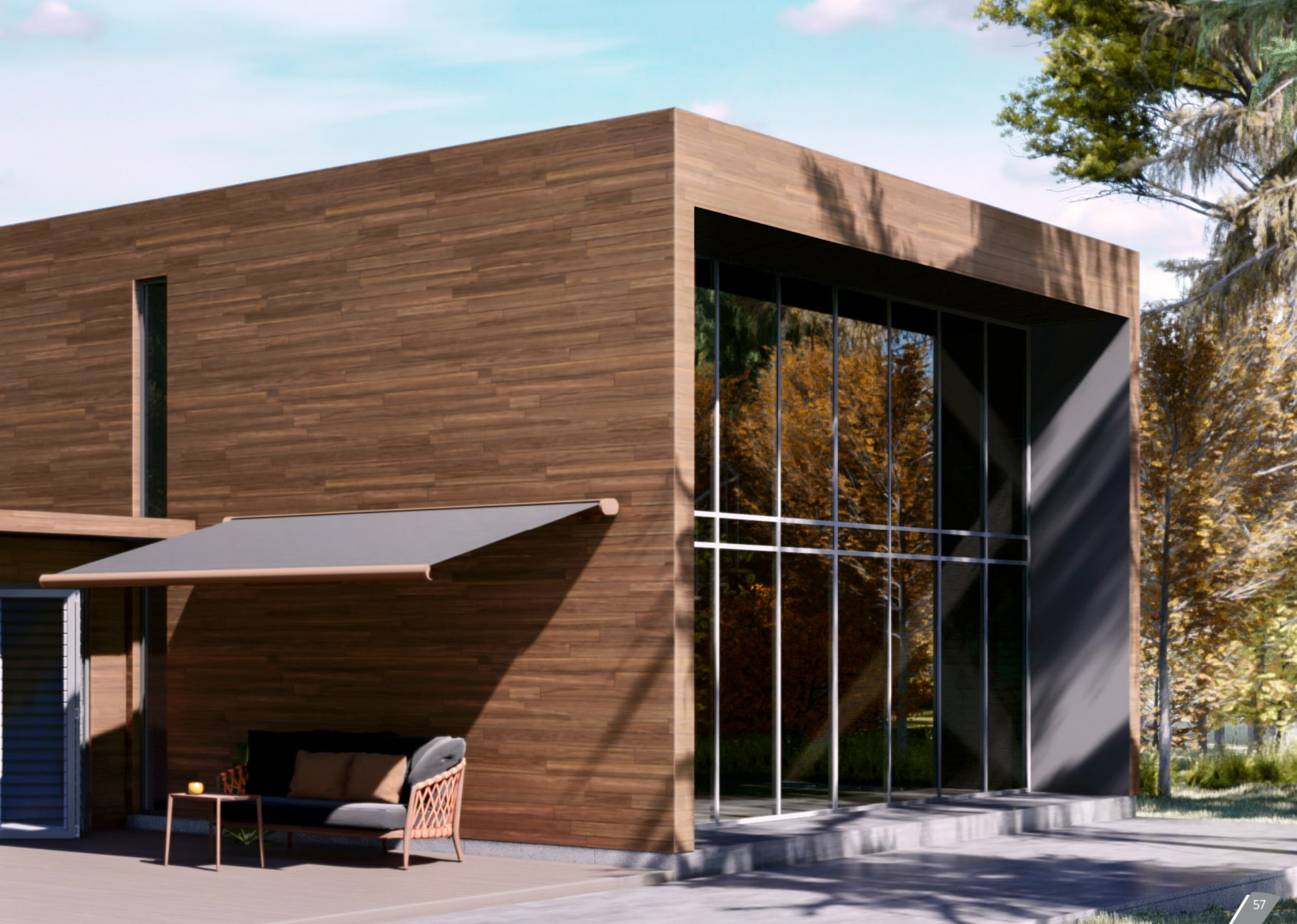
(C) Cephe / Width
200cm > 700cm

(A) Açılım / Expansion
150cm > 350cm

(E) Eğim / Slope
0° > 45°

Cassette
awning





MAFSALLI TENTE

Klasik bir model olan mafsallı tente modelimiz, akrilik kumaşın desen ve renkleriyle bütünleşerek estetik ve şık görüntüsü ile mekânlara kattığı güzelliğin yanı sıra, ekonomik ve sağlam olması sebebiyle en çok tercih edilen tente modelidir. Mafsallı tentenin tamamı elektrostatik boyalıdır ve alüminyum enjeksiyon döküm malzemelerden yapılmaktadır.

MANUAL / ARTICULATED AWNING

Our classical manual awning is a highly acclaimed awning model since it's economically reasonable, yet sturdy. It's also preferred pretty much, thanks to the aesthetic contribution of acrylic fabric and design to the overall sight of the venues. All the construction is aluminum injection moulds and powder-coated.

BAĞLANTI ELEMANLARI CONNECTORS AND FITTING APPARATUS



Otomasyonlu Sistem
Automated System



Ayarlanabilir Eğim Açısı
Adjustable Tilt Angle



Platinyum Mafsallı Kolu
Platinum Folding Arm



Alüminyum Ekstrüzyon
Aluminium Ekstrusion



Akrilik Kumaş
Acrylic Fabric



Elektrostatik Boya
Powder Coat



Global Ral Kartelası
Global Ral Chart



Logo / Yazı
Logo / Print



Ahşap Desen
Wood Pattern



Güneş Sensörü
Solar Sensor



Rüzgar Sensörü
Wind Sensor

Kontrol / Operation	Motorlu, Uzaktan Kumandalı Motor, Remote-Controlled
Opsiyonel Optional	Rüzgar Sensörü, Güneş Sensörü, Eğim Ayar Seçeneği Wind Sensor, Solar Sensor, Tilt Adjustment Option
Sistem Garanti System Warranty	2 Yıl - 2 Years
Kumaş Garanti System Warranty	5 Yıl - 5 Years





BAĞLANTI ELEMANLARI CONNECTORS

Mafsallı tentenin montajı için yüksek mukavemetli T5 6063 alüminyumdan imal edilen bağlantı elemanları kullanılır. Montaj yapılacak mekânın durumuna göre tavan bağlantı ve düz bağlantı seçenekleri bulunmaktadır.

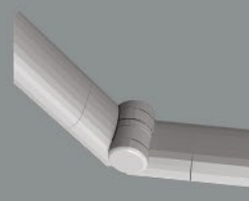
Highly strengthened T5 6063 aluminum connectors and fittings are used in the installation of manual awning. Ceiling or wall mounting options are available.



ALÜMİNYUM KAPLAMA PROFİLİ ALUMINUM PROTECTIVE PROFILE

Mafsallı tente ürününde standart olarak kullanılan alüminyum kaplama profili: 40x40x2 mm çelik profil üzerine 43x43x1 mm alüminyum kutu profil geçirerek çelik profilin dış temasını keser ve bu sayede çeliğin paslanma problemini tamamen ortadan kaldırmış olur.

Aluminum protective profile of typical articulated awning, size 43x43x1mm covers the steel profile, size 40x40x2mm to prevent it from rust by eliminating the outside contact.



KOL PROFİLİ ARM PROFILE

Mafsal kolları T5 6063 yüksek mukavemetli alüminyum ekstrüzyon profillerden imal edilir. 75x37 mm ebatlarında ve 3 mm et kalınlığındadır. Sistemde gerdirmeye yardımcı sağlayan yüksek mukavemetli yaylar bulunmaktadır. Bu yaylar kaplamalı çelik tel ile kurularak mafsal kol sistemi oluşturulur ve standart olarak platinum serisi kol sistemi kullanılır.

The joint arms of manual awning are manufactured out of strengthened T5 6063 aluminum extrusion profiles. The size is 75mm x 37mm, with 3mm thickness. Within the system are strong springs that allow the tensioning that is attached to a steel wire, forming the overall joint arm structure. Standard arm system, called 'platinum segment' is used.



ALIN PROFİLİ FOREHEAD PROFILE

Alın profili T5 6063 yüksek mukavemetli alüminyum ekstrüzyon profil olarak imal edilir. 77mm x 65mm ebadında ve metrede 1400 gr. ağırlığındadır. Piyasa ürünlerine göre yüksek mukavemetli bir malzemedir. Bu malzeme ile mafsal kolları ve kumaş yüksek uyumda çalışır. Ayrıca alın profilinde tentenin yağmurlu havalarda kullanıldığında yağmur suyunun yönlendirilmesi için yağmur kanalı tasarlanmıştır.

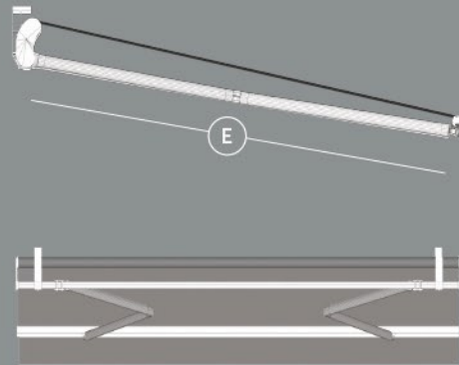
Forehead profile of articulated awning is T5 6063 resilient aluminum extrusion profile, whose size is 77mm x 65mm, which weighs 1400g per meter. Compared to rivals in the market, it's quite robust and main reason of this material being used is its easy operability and adaptability of both arms and fabric. Additionally, forehead profile is designed in such a way that it functions like a gutter to drain rain water through its grooves.



AKRİLİK KUMAŞ ACRYLIC FABRIC

Kasetli tente sisteminde farklı zevklere hitap edecek 100'den fazla renk ve desen seçenekleri sunulmaktadır. Akrilik kumaşta 5 yıl güneşe karşı solmama garantisi verilmektedir.

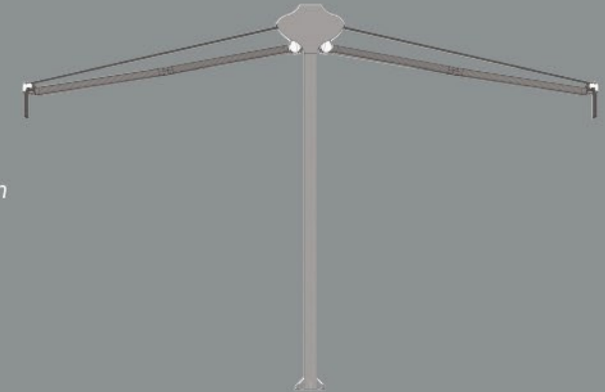
The acrylic fabric of cassette awning comes in more than 100 colors and patterns that are pleasing to the eye. The fabric is under 5-year guarantee against solar discoloration.



(C) Cephe / Width
200cm > 700cm

(A) Açılım / Expansion
150cm > 350cm

(E) Eğim / Slope
0° > 45°



Articulated
awning



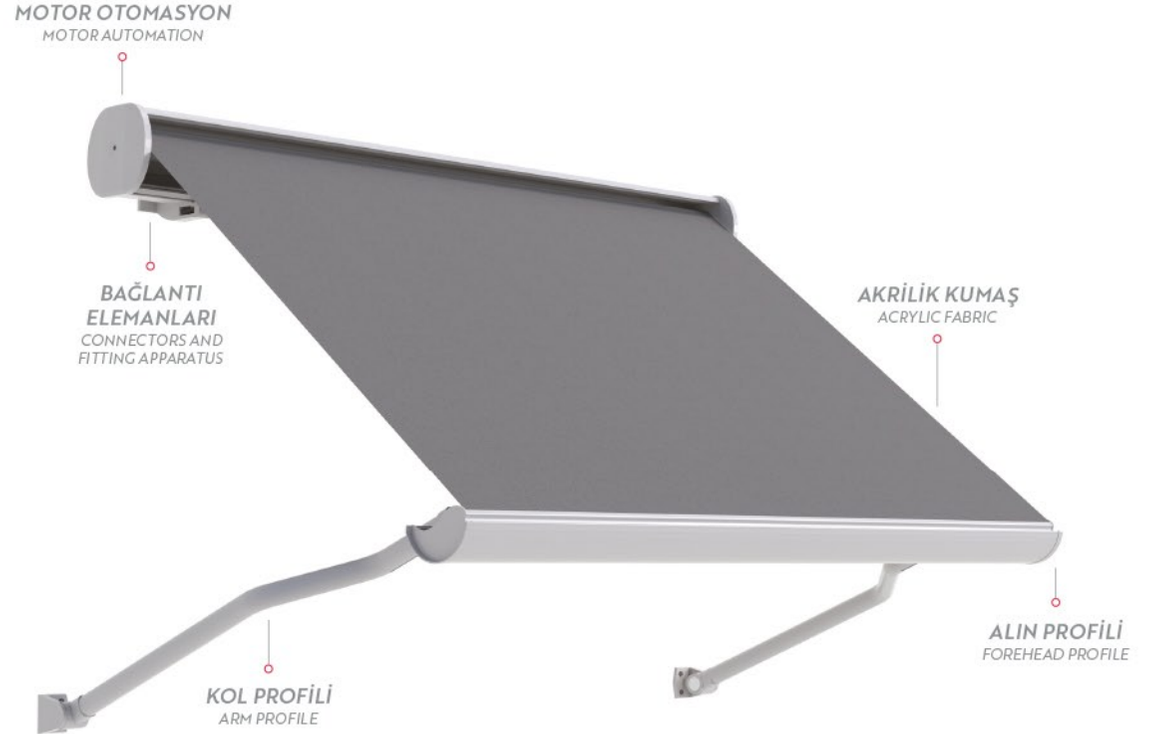


PENCERE TENTESİ

Pencere tentesi; Şık tasarımı ve kasetli mekanizmasıyla birlikte pencere, vitrin, cam önü, balkon, kapı girişleri gibi noktalarda konsept olarak şık bir görünüm sağlamakla beraber, mekanlarınızı güneş ve yağmurdan korurken kasetli yapısı ile kumaşı ve mekanizmayı da muhafaza etmektedir. Otomasyonlu olarak uygulaması yapılan sistem, kullanım kolaylığı sağlamakta ayrıca farklı renk seçenekleri de sunmaktadır. Eğimi 0 ile 180 derece arasında ayarlanabildiğinden ortama istenildiği miktarda güneş ışığı girmesi sağlanabilir.

WINDOW AWNING

Window awning is a good-looking, multi-functional product which serves to protect your venues against sun and rain impacts as well as create an appealing, decorative and concept look of shop and home windows, doors of any kind such as balconies or entrances. Cassette of the system protects both the mechanism and the fabric. Coming in various colors, the system is automated and user-friendly. The range of tilting angle is between 0-180°, which allows you to let as much sunshine as you would like.



Otomasyonlu Sistem
Automated System



Ayarlanabilir Eğim Açısı
Adjustable Tilt Angle



Platinyum Mafsalsal Kolu
Platinum Folding Arm



Alüminyum Ekstrüzyon
Aluminium Ekstrusion



Akrilik Kumaş
Acrylic Fabric



Elektrostatik Boya
Powder Coat



Global Ral Kartelası
Global Ral Chart



Logo / Yazı
Logo / Print



Ahşap Desen
Wood Pattern



Güneş Sensörü
Solar Sensor



Rüzgar Sensörü
Wind Sensor

Kontrol / Operation	Uzaktan Kumandalı / Remote Control
Opsiyonel / Optional	Rüzgar Sensörü, Güneş Sensörü Wind Sensor, Sun Sensor
Sistem Garanti / System Warranty	2 Yıl - 2 Years
Kumaş Garanti / System Warranty	5 Yıl - 5 Years





BAĞLANTI ELEMANLARI CONNECTORS

Pencere tentesi montaj bağlantı elemanları alüminyum enjeksiyon döküm malzemeler kullanılarak yapılmaktadır. Montaj yapılacak mekânın durumuna göre tavan veya düz bağlantı seçenekleri bulunmaktadır.

Connectors and fittings of aluminum injection die-cast are used in the installation of window awnings. Ceiling or wall mounting options are available.



AKRİLİK KUMAŞ ACRYLIC FABRIC

Pencere Tentesi sisteminde farklı zevklere hitap edecek 100'den fazla renk ve desen seçenekleri sunulmaktadır. Akriik kumaşta 5 yıl güneşe karşı solmama garantisi verilmektedir.

The acrylic fabric of window awnings comes in more than 100 colors and patterns that are pleasing to the eye. The fabric is under 5-year guarantee against solar discoloration.



GÖVDE PROFİLLERİ BODY PROFILES

Gövde profili T5 6063 yüksek mukavemetli alüminyum ekstrüzyon profillerden imal edilir. Bu profilin ağırlığı metrede 3900 gr gelmektedir. Kapalı konumdayken alin profili ile birlikte kumaşı tamamen kapatarak dış hava şartlarından korur.

The body profile of the window awning is strengthened T5 6063 extruded aluminum. It weighs 3900 gr per meter. When fully rolled back, it entirely protects the roll from external impacts.



MOTOR OTOMASYON MOTOR

Pencere tentesi ürününde standart olarak Somfy marka motor kullanılmaktadır. Bu sistemde Somfy kullanılmasının nedeni motorun sıkıştırma özelliği olmasıdır. Bu donanımla en geride toplanan kumaş gerilme ile birlikte otomatik olarak durur. Açılım da ise switch ayarı ile istenilen noktada tente durdurulabilir.

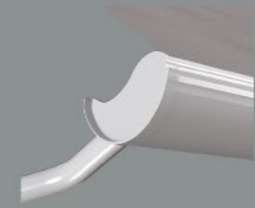
The motor used with window awning systems is Somfy. The reason for Somfy to be chosen is its reliable tensioning function which automatically stops when the fabric is fully rolled back. When in extension, the awning can be stopped at any point desired with a switch.



KOL PROFİLİ ARM PROFILE

Kol profili T5 6063 yüksek mukavemetli alüminyum ekstrüzyon profillerden imal edilir. 75x37 mm ebatlarında ve 3 mm et kalınlığındadır. Sistemde gerdirme yapmayı sağlayan yüksek mukavemetli yaylar bulunmaktadır. Bu yaylar kaplamalı çelik tel ile kurularak mafsalsız kol sistemi oluşturulur ve standart olarak platinum serisi kol sistemi kullanılır.

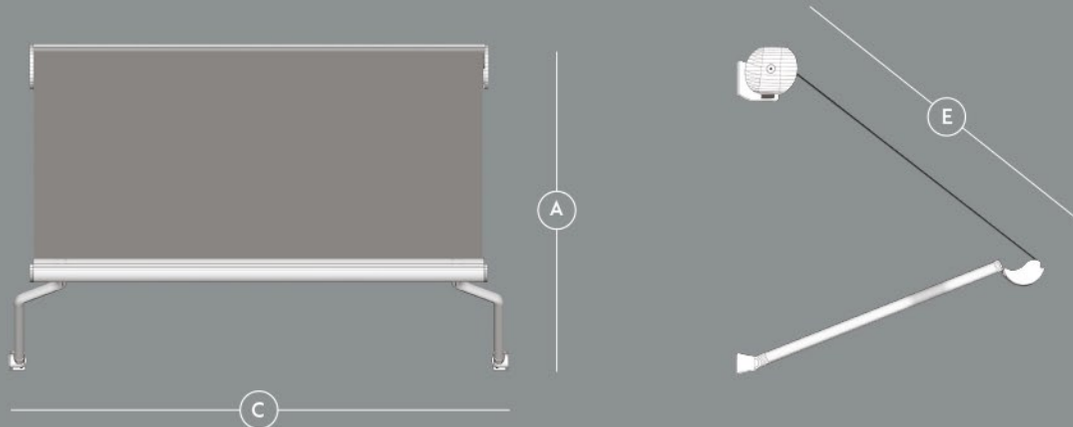
The joint arms of cassette awning are manufactured out of strengthened T5 6063 aluminum extrusion profiles. The size is 75mm x 37mm, with 3mm thickness. Within the system are strong springs that allow the tensioning that is attached to a steel wire, forming the overall joint arm structure. Standard arm system, called 'platinum segment' is used.



ALIN PROFİLİ FOREHEAD PROFILE

Alin profili T5 6063 yüksek mukavemetli alüminyum ekstrüzyon profil olarak imal edilir. 145mm x 73 mm formunda olup metre ağırlığı 2025 gr olup sektördeki emsallerine göre üstün bir malzemedir. Bu malzeme ile mafsalsız kolları ve kumaş yüksek uyumda çalışır. Ayrıca ön alin profilinde tentenin yağmurlu havalarda kullanıldığında yağmur suyunun yönlendirilmesi için kanal tasarlanmıştır.

Forehead profile of cassette awning is T5 6063 resilient aluminum extrusion profile, whose size is 145mm x 73mm, which weighs 2025g per meter. Compared to rivals in the market, it's quite robust and main reason of this material being used is its easy operability and adaptability of both arms and fabric. Additionally, forehead profile is designed in such a way that it functions like a gutter to drain rain water through its grooves.



(C) Cephe / Width
100cm > 500cm

(A) Açılım / Expansion
0.50cm > 200cm

(E) Eğim / Slope
0° > 160°

Window
awning



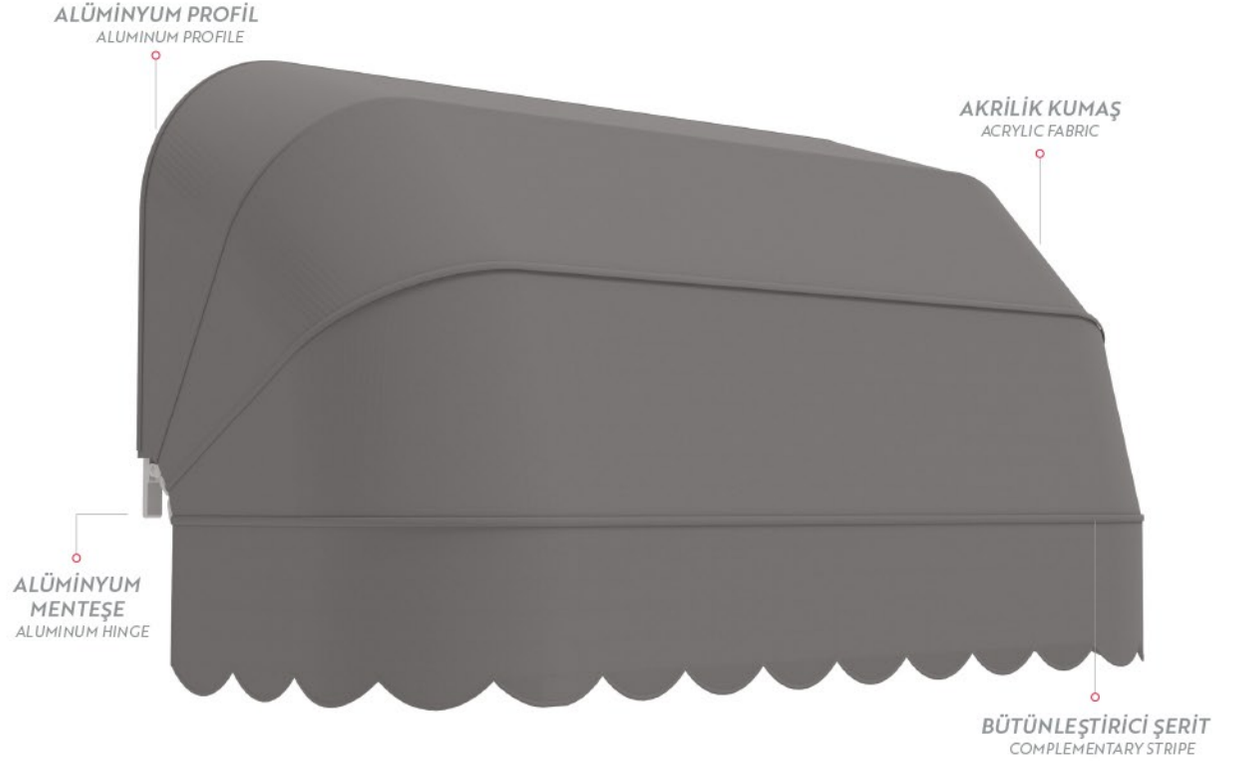


KÖRÜKLÜ TENTE

Körüklü tente; körük fonksiyonu sayesinde istendiğinde açılıp kapanması ile oldukça kullanışlıdır. Körüklü tente modeli; vitrin, cam önü, balkon, kapı girişleri gibi yerlere konsept itibarıyla şık bir görsellik sağlamakla beraber, mekanı güneş ve yağmurdan korumaktadır. Metal aksamlı komple alüminyumdan olan körüklü tentenin paslanma sorunu ortadan kaldırmıştır. Körüklü tentede, kullanılan alüminyum profiller üzerine kanal yaparak bu kanala sert plastikten malzeme gizlenmiştir. Bu malzemenin kullanım amacı; zamana ve hava şartlarına karşı dayanıklılığı arttırmak ve akrilik kumaşın tente iskeleti üzerine bütünleştirilmesini sağlamaktır.

FRENCH STYLE AWNING

French style awning is a functional awning, thanks to its hood. It has a wide variety of application areas to hood, protect and beautify such as the top of shop windows, average home windows, outdoor doors of any kind, such as balconies and home entrances. Metal components are aluminum that prevent rust. Channels are grooved on aluminum profiles in which rigid plastic material is inserted, the purpose of which is to add strength to the material against time and weather as well as help fabric and metal parts to grip well.



Alüminyum
Menteşe
Aluminum
Hinge



Ayarlanabilir
Eğim Açısı
Adjustable
Tilt Angle



Alüminyum
-6063-
Ekstrüzyon
Alüminyum
Extrusion
Aluminium



Akrilik
Kumaş
Acrylic
Fabric



Bütünleştirici
Serit
Complementary
Stripe



Logo / Yazı
Logo / Print

Kontrol / Control	Manuel / Manual
Sistem Garanti System Warranty	2 Yıl - 2 Years
Kumaş Garanti System Warranty	5 Yıl - 5 Years





AKRİLİK KUMAŞ ACRYLIC FABRIC

Kasetli tente sisteminde farklı zevklere hitap edecek 100'den fazla renk ve desen seçenekleri sunulmaktadır. Akrilik kumaşta 5 yıl güneşe karşı solmama garantisi verilmektedir.

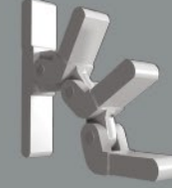
The acrylic fabric of French style awning comes in more than 100 colors and patterns that are pleasing to the eye. The fabric is under 5-year guarantee against solar discoloration.



BÜTÜNLEŞTİRİCİ ŞERİT COMPLEMENTARY STRIPE

Akrilik kumaşı iskelet ile bütünleştirmekte kullanılan tellerin gizlenmesi için yine akrilik kumaştan şeritler yapılır. Bu şeritler tente üzerinde genel bir görsel uyum sağlar.

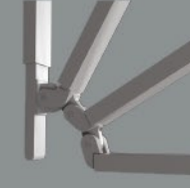
Stripes made of fabric are used to be able to conceal the wires used to attach the metal parts and fabric together, which also contribute to the beauty of the awning.



ALÜMİNYUM MENTEŞE ALUMINUM HINGE

Alüminyum menteşe tentenin açılır kapanır özelliğini sağlar, plastik ya da yan ürünler kesinlikle kullanılmaz. Tentenin ömrü açısından özellikle alüminyum döküm menteşe kullanılır.

Aluminum hinge allows the opening and closing of the awning. Never is a plastic or any other material, other than aluminum, used. Aluminum die-cast hinges are used for the longevity of the awning.



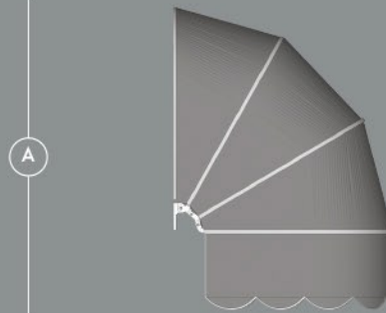
ALÜMİNYUM PROFİL ALUMINUM PROFILE

Alın profili T5 6063 yüksek mukavemetli alüminyum ekstrüzyon profil olarak imal edilir. 33mm x 16mm formunda 2mm et kalınlığındadır. Profil içerisine gizlenmiş sert plastik malzeme akrilik kumaşın iskelete montesini sağlamaktadır. Tente iskeleti oluşturulurken bombeli olan kasnaklarda bağlantı elemanları kullanılmaz. Bağlantı elemanları dış hava şartları ve tentenin açılır kapanır özelliğinden dolayı gevşeme, kopma, kırılma yapacağından profilin kendisi bükümlü olarak imal edilir.

The profile here manufactured out of strengthened, high-alloy T5 6063 aluminum extrusion is 33mm x 16mm with 2mm thickness. Rigid plastic material, inserted into the profile enables the grip of fabric and metal structure together. While forming the metal structure, connecting apparatus are not used at curved pulley since they may get loose or broken because of weather conditions or constant opening or closing of the awning. That's why, profile, itself, is manufactured in a curved shape.



C



E

(C) Cephe / Width
100cm > 600cm

(A) Açılım / Expansion
50cm > 120cm

(E) Eğim / Slope
45°

French
awning Style



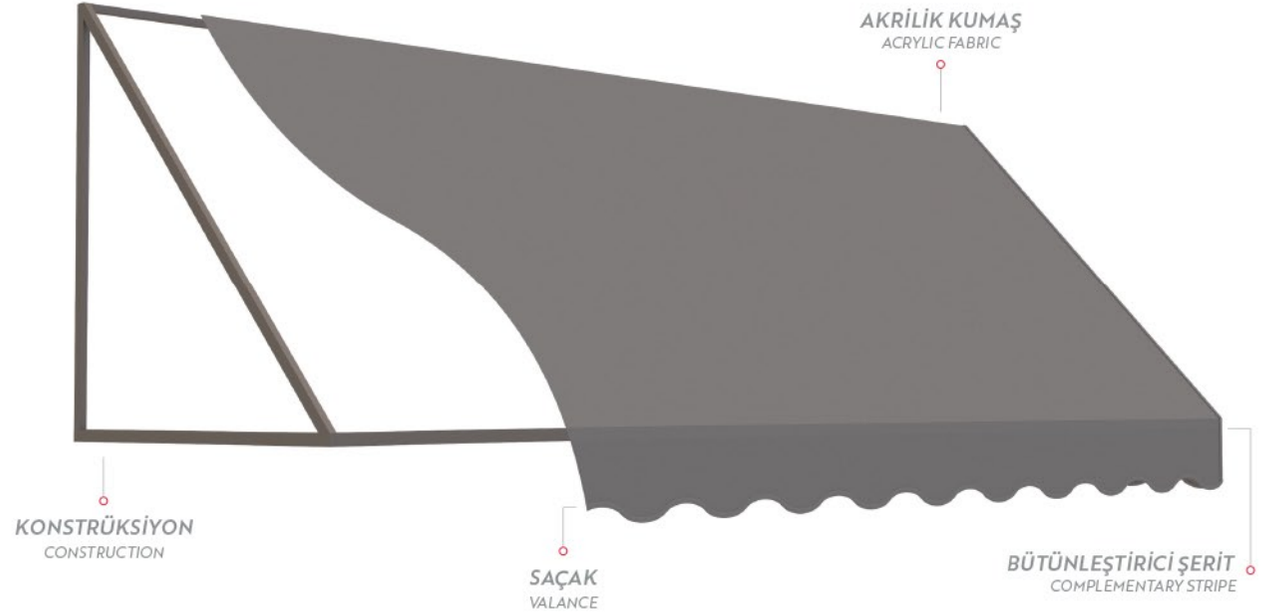


ÖZEL TASARIM TENTE

Özel tasarım tente sistemi, cephelerin şekline ve ihtiyacına göre kutu profiller kullanılarak konstrüksiyon yapılmak sureti ile cephelerde estetik amaçlı kullanımları dışında yağmur ve güneşten de koruma sağlar. Konstrüksiyon elektrostatik boya ile boyanarak paslanmaya karşı önlem alınır ve kullanım ömrü uzatılır. Konstrüksiyon üzerine farklı renk ve desenlerde akrilik kumaşın monte edilmesi ile bu kumaşın üzerine isteğe bağlı olarak firma logo veya ismi yazılarak farklı konseptler oluşturulabilir.

SPECIAL DESIGN AWNING

Apart from classical sun shading and rain prevention function of the awning, special design awning is exclusively made to offer applications of aesthetic purposes on facades using box profiles. The construction is powder-coated and against rust and for longevity. With the combination of the construction and the fabric which comes in various colors and patterns, new and delicate concepts can emerge with company name or logo on.



Kutu Profil

Box Profile



Akrilik Kumaş

Acrylic Fabric



Bütünleştirici Şerit

Complementary Stripe



Logo / Yazı

Logo / Print

Opsiyonel Optional	Dalgali, Düz, Borulu Saçak Round Wave, Straight, Metal-Stripped Valance
Sistem Garanti System Warranty	5 Yıl - 5 Years
Kumaş Garanti System Warranty	5 Yıl - 5 Years





AKRİLİK KUMAŞ ACRYLIC FABRIC

Kasetli tente sisteminde farklı zevklere hitap edecek 100'den fazla renk ve desen seçenekleri sunulmaktadır. Akrilik kumaşta 5 yıl güneşe karşı solmama garantisi verilmektedir.

The acrylic fabric of French style awning comes in more than 100 colors and patterns that are pleasing to the eye. The fabric is under 5-year guarantee against solar discoloration.



BÜTÜNLEŞTİRİCİ ŞERİT COMPLEMENTARY STRIPE

Akrilik kumaşı iskelet ile bütünleştirmekte kullanılan tellerin gizlenmesi için yine akrilik kumaştan şeritler yapılır. Bu şeritler tente üzerinde genel bir görsel uyum sağlar.

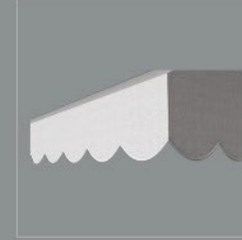
Stripes made of fabric are used to be able to conceal the wires used to attach the metal parts and fabric together, which also contribute to the beauty of the awning.



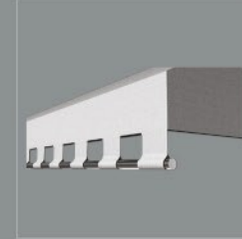
KONSTRÜKSİYON CONSTRUCTION

Özel tasarım tente sisteminin konstrüksiyon malzemesi ürünün boyutlarına göre değişkenlik gösteren kutu profilden imal edilmektedir. 20mm x 20mm / 40mm x 40mm ebatlara ve 1,5mm / 2mm kalınlıklara kadar profil çeşitleri kullanılmaktadır.

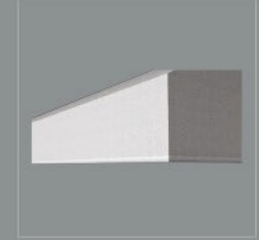
The construction material of exclusively designed awning is box profile whose size varies based on the project. 20mm x 20mm / 40mm x 40mm and 1,5mm/2mm thick profiles is the average size range.



DALGALI SAÇAK ROUND WAVE



BORULU SAÇAK METAL - STRIPPED VALANCE



DÜZ SAÇAK STRAIGHT

Tente sisteminde kullanılan saçak modelleri; düz, dalgalı ve borulu modellerdir. Saçak, tentenin istenilen yüksekliğinden ayrı olarak ek bir uzunluk verdiği için ekstra gölge alanı sağlayan bir yardımcıdır.

The valance patterns of the awning are straight, round wave or metal-stripped. The valance offers additional shading since it enlarges the hooded area requested.

SBT-1



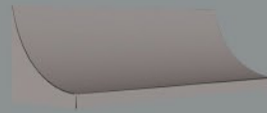
SBT-2



SBT-3



SBT-4



SBT-5



SBT-6



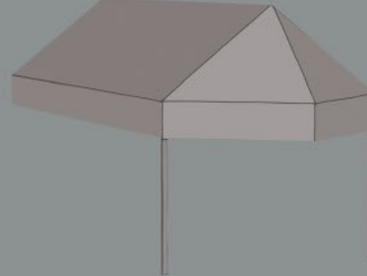
SBT-7



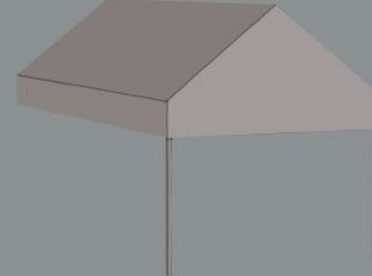
SBT-8



SBT-9



SBT-10



MEGA ŞEMSİYE

Mega Şemsiye pratik oluşu, taŐınabilir olması ve geniş alanları (maksimum 26 m²) glgelendirmesiyle tercih edilen bir őrundur. Mega Şemsiye, geniş kesit alüminyum profiller ile oluŐturulan konstrüksiyon üzerine akrilik kumaş uygulanması ile őrutilir. Açıılır kapanır özelliğini konstrüksiyon içerisine yerleŐtirilen özel dişli mekanizma ile kolaylıkla sağlar. Mega Şemsiye taŐınabilir olma özelliği, tekerlekli kasnak őrzerine 4 adet 45'er kg ağırlığında mermer ile sağlanmaktadır. Bu ağırlıklar Şemsiyenin rüzgárlı havalarda mukavemet göstermesine yardımcı olur. Mega Şemsiye flanş aparatı sayesinde yere sabit olarak da montaj uygulaması yapılabilir.

MEGA UMBRELLA

Mega umbrella is a popular choice as it's portable, practical and has ability to shade wide areas (max 26m²). Acrylic fabric is applied on to wide-cut aluminum profile construction. A specific gear mechanism inserted into the construction secures the opening and closing function. Mega umbrella's portability is ensured with a wheeled metal frame on which 4 pieces of marble, each 45 kg, are put, whose function is to stand against wind. Mega umbrella is also easy to be fixed on the ground with a flange apparatus.



Kontrol / Operation	Manuel / Manual
Opsiyonel Optional	Tekerlekli, Sabit / Wheeled, Fixed
Sistem Garanti System Warranty	2 Yıl - 2 Years
Kumaş Garanti System Warranty	5 Yıl - 5 Years





AKRİLİK KUMAŞ - KUBBE
ACRYLIC FABRIC - DOME

Kumaşın iskelet ile bütünleşmesi için, kumaş üzerine yapılan kanal ile kol profilleri entegre edilerek iskelet ve kumaşın bütünlüğü sağlanmış olur. Bu sayede kumaş iskelete belli bir noktadan bağlanmayıp, bütünü üzerinden bağlandığı için mukavemet kumaşın her noktasına yayılır. Ayrıca kumaşın üst kısmında rüzgar çıkışı için havalandırma mevcuttur. Kubbe üzerinde gövde rengine statik boyalı metal kapak bulunur.

For the fabric and the construction to function like one, arm profiles and grooves on fabric are connected. That's how equal resistance on the entire surface of fabric is ensured, thanks to the integration of construction and fabric everywhere on the umbrella. Additionally, there's air ventilation outlet, called 'dome' on the upper part of the fabric, over which there's a powder coated metal cap, colored like the main body.



KONSTRÜKSİYON
CONSTRUCTION

Mega Şemsiye'nin tüm profillerinde T5 6063 alüminyum kullanılmaktadır ve profil tasarımları yüksek mukavemet esasına dayanır. İskelet üzerindeki tüm bağlantı noktaları hiçbir şekilde sıyrılma, kopma, gevşeme yapmayacak ve hava şartlarının yıpratmasına maruz kalmayacak şekilde tasarlanmıştır. Bu sebeple bağlantı noktalarında kesinlikle plastik malzeme kullanılmaz. Ancak tamamlayıcı ara parça ve aparat olarak kullanılır.

All the profiles of the mega umbrella's construction is highly strengthened T5 6063 aluminum. All the joints and connection points on the construction are secured in such a way that they do not get loose, broken, detached or any form of malfunction due to adverse weather conditions. Therefore, plastic material is never a choice at connecting points except that it is used as a complementary apparatus.



GÖVDE / TELESKOP PROFİLİ
BODY / TELESCOPE PROFILE

Gövde ve teleskop isimli ana taşıyıcı profiller iç içe geçmektedir. Mekanik dişli şanzıman profillere aşağı yukarı hareket kabiliyeti sağlar. Teleskop profili 76mm çapında ve 1860 gr/m, gövde profili ise 86mm çapında ve 2325 gr/m ağırlığındadır. Gövde, içerisinde çalışan dişli şanzıman takımı, gövde profiline bağlanan redüktör kutusu, teleskop profiline bağlanan pirinç malzeme ve bunları birbirine entegre eden 26 mm'lik sonsuz dişliden oluşur. Bu şanzıman sistemi ile arıza yapma riski ortadan kaldırılır.

Two main profiles; telescope and body are built in telescopically. A mechanical transmission gear enables these profiles to move up and down. Telescope profile, is 76mm in diameter and weighs 1860g/m. The body profile is 86mm in diameter and weighs 2325g/m. The transmission gear consists of gear box, attached to the body profile; a brass material, attached to the telescopic profile and a 26mm worm gear, integrating all that. The purpose of this transmission system is to eliminate the malfunction.



KOL PROFİLLERİ
ARM PROFILES

Kol profilleri 43mm x 20mm formunda, 1000 gr/m ağırlığındadır. Yüksek mukavemet hesaplanarak tasarlanan profil üzerindeki kanal, kumaş iskelet ile bütünleştirir. Kol ile kol destek profillerinin bağlantısında U profil kullanılır. Bu profil uzun tutularak aynı zamanda kol profiline ters yönlü mukavemet sağlar. Kol profillerinin gövdeye bağlandığı noktalar alüminyum döküm malzemenin yapılar ve ana taşıyıcı profillere alüminyum kaynağı ile bütünleştirilir; vidalama yapılmaz.

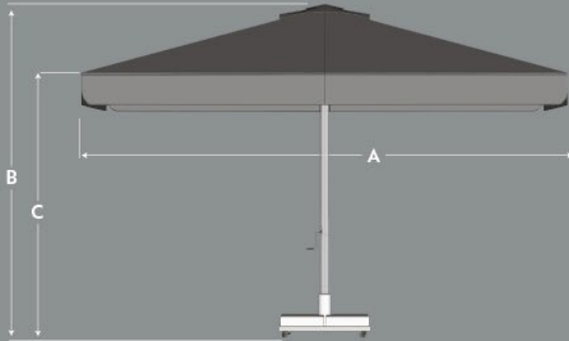
The arm profiles are 43mm x 20mm and weigh 1000g/m. The grooves on the profile, manufactured to maintain longevity and strength, secure the integration of the construction and the fabric. U profiles are used at the joints of arm profiles and arm support profiles. They are longer for the arm profile to enhance reverse resistance. The joints where arm profiles are attached to the body is die-cast aluminum. Screwing is never applied.



TEKERLEKLİ VE SABİT FLANŞ
FLANGE

Tekerlekli, mermerli ve sabit flanş ile montajı kolay uygulanan mega şemsiyede ağır yük taşımaya uygun kestimid teker ve dört adet mermer kullanılmıştır. Bir adet mermerin ağırlığı 45 kg'dır. Bu sayede olumsuz hava şartlarında mega şemsiyenin risk taşımaması düşünülmüştür.

Mega umbrella comes in two versions; wheeled and ground fixed. Heavy-duty castermid wheels are applied, plus four pieces of marble stones. The weight of each is 45kg, aiming to stand against gusts.



A / ÖLÇÜ (cm)	B	C	D	E
300x300	295	205	386	163
350x350	304	205	395	135
400x400	306	215	416	122
450x450	317	215	423	100
500x500	364	225	520	154

Mega Umbrella





GIYOTİN CAM

İnovatif otomatik pencere sistemlerinden biri olan giyotin cam sistemi motorludur. Bu cam modülünün çalışma şekli otomatiktir. Bu üründe camlar, 8 mm temperli ya da 20 mm ısıcamlı olarak üretilmektedir. Üçlü yan ray kanalları içerisinde yer alan camlar dikey hareket etmektedir. Camların yukarı aşağı hareketi, ithal Elatech kayış, askı plangalar ve motor ile sağlanır. Bu güçlendirilmiş hareket sistemi ile camlara orantılı bir hareket kabiliyeti kazandırılmıştır. Aslında bu sistemin en can alıcı noktası sistemin ilk sırasında yer alan sabit camdır. Diğer hareketli camlar söz konusu bu sabit camın üzerine çekilir. Dolayısıyla sistem açık konumdayken camlar küpeşte vazifesi görür ve giyotin camı oluşturur.

AUTOMATIC GLASS

Automatic glass system, an innovative enclosure/protective system is motorized. The glass is 8mm tempered or 20mm double-glazed. The glasses move vertically through 3 channelled rails. The up and down movement of the glass is made possible by imported Elatech belt, sling pulley and the motor, all of which function proportionally. Actually, the heart of the system is the fixed glass. The other mobile glasses are positioned on it, which means that the glasses function like a parapet when the glasses are all rolled down.



8mm
Tek Cam
Single Glaze



20mm
Çift Cam
Double Glaze



Otomasyonlu
Sistem
Automated
System



Al
Aluminium
-6063-
Ekstrüzyon
Alüminyum
Ekstrusion
Aluminium



Elektrostatik
Boya
Powder
Coat



Global
Ral Kartelası
Global
Ral Chart



Ahşap
Desen
Wood
Pattern

Kontrol / Operation	Otomatik / Automatic
Opsiyonel Optional	Renkli Cam, Isıcam Colored Glass, Double Glaze
Sistem Garanti System Warranty	2 Yıl - 2 Years



MOTOR
MOTOR

Sistemde Becker marka motor kullanılmaktadır. Motor borusu kayış kasnağı içinden geçerek döküm yan aynalara rulman ile bağlanmaktadır. Böylece cam yükünü motordan alıp yan taşıyıcı kolonlara ileterek motor arıza riski ortadan kaldırılır.

Becker motors are the first choice in automatic glass systems. Positioned in and through belt pulley, motor tube is attached to die-cast side caps with bearings. That's how glass weight -taken off the motor- is exerted on load bearing posts on the sides, which, ultimately, aims to eliminate motor malfunctions.



ÇERÇEVE KASA
FRAME

Camı saran profil kasa sayesinde cam tamamen bir çerçeve içine alınarak mukavemet sağlanmaktadır. Bu yöntem ile cam ve sistem maksimum düzeyde bütünleşmektedir. Ayrıca rüzgâr izolasyonunu sağlayan fitiller yan kanalların içine gizlenerek ürün estetiği ön plana çıkarılmıştır.

The glass is framed with a profile for endurance which maximizes the functionality of the system. Additionally, an aesthetic look stands out as the seals that aim to isolate wind are concealed within the grooves on the sides.



ÖN KAPAK
FRONT CAP

Sistemde motora bir müdahale gerektiğinde, ürünün tamamını ya da camları yerinden sökmeden sadece ön kapağı kaldırarak motor değiştirme kolaylığı sunar. Rüzgarda veya çalışma esnasında titreşimden doğabilecek seslerin ortadan kaldırılmasını sağlayan içten contalı ve kilitli formda kapak sistemine sahiptir.

Use of the front cap allows one to look into possible motor malfunctions by only easily removing the cap without the burden of the removal of all the glasses or other major components. Administered with an interior seal, it's channel-locked which eliminates noise stemming from vibration in wind or while functioning.



KAYIŞ
BELT

Cam sisteminde özel tasarım İtalyan triger kayış kullanılmaktadır. Bu kayış çelik tel ile beslenmiş ve 500 kg taşıma kapasitesine sahiptir. Ürettiğimiz otomatik cam sisteminde kayış, vida ile değil, geliştirdiğimiz özel bir aparat sayesinde kayış yatağına ve cam bağlantı kısmına sıkıştırma yöntemi ile sisteme entegre edilmektedir. Bu yöntemle amaçlanan, kayış kopma riskini ortadan kaldırmaktır.

An exclusively designed Italian timing belt is used at the guillotine glass system. Strengthened with steel wires, the belt can lift up to 500 kg. The belt in this system is not applied to the bearing and connecting points to glass with screws, but pressed with a special apparatus we manufacture, the eventual function of which is to eliminate the risk of belt breakage.



ÜST BAZA
UPPER PLINTH

Cam arası boşlukları kapatır. Camların yan yana geldiği pozisyonda yekpare bir küpeşte görüntüsü sağlar. Emniyet açısından da kapanma esnasında 20 hareket edebilen formu sayesinde oluşabilecek sıkışma ihtimalini ortadan kaldırır.

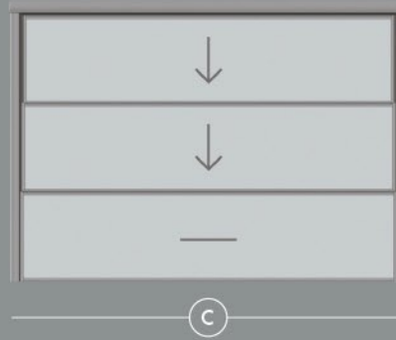
The top plinth serves simply like a cap covering the minimal gaps between glasses which also provides a monolithic look. In terms of safety, it eliminates the likelihood of jamming of any subject between the glasses and the plinth itself thanks to its 20 moving option.



ALT BAZA
BOTTOM PLINTH

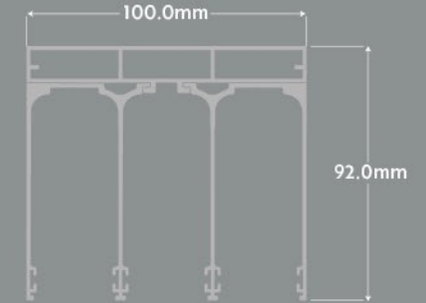
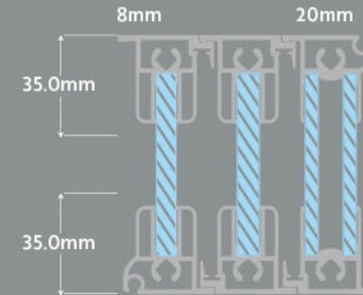
Daha kesin bir ısı, ses ve sıvı izolasyonu sağlayan alt baza, montaj kolaylığı sağlarken uygulama hatalarını da ortadan kaldırır.

The bottom plinth offers much better insulation against heat, noise and liquid as well as eliminates measurement miscalculation and eases construction.



(C) Cephe / Width
100cm > 400cm

(H) Yükseklik / Height
100cm > 300cm



Automatic Glass





SÜRME PLUS

Alüminyum kasa içerisinde, yatay yönde hareket eden, kafe ve restoran gibi işletmelerin yanı sıra, geniş cepheli konutlarda tercih edilen bu sistem, modern ve geleneksel mimariye kolayca uyum sağlayabilir. Sistemin kurulacağı yerin yapısına göre eşiği, zeminle aynı seviyede tutup, estetik bir görünüm elde etmekle beraber, üzerinden takılmadan geçişi sağlamaya olanak tanır. Kanatlarda bulunan özel kilit ile sistem, güvenlik zafiyeti vermez. Camın 8 mm ve 4+9+4mm ısıcamlı seçenekleri vardır. Darbeye karşı dayanıklıdır ve kırılma halinde tehlike arz etmez. Ürün profilleri istenen renge boyanır; böylece her mekâna kolayca entegre edilebilir. Sürme cam balkon sistemlerinde kanatlar içeriye doğru katlanmadığından perde sistemlerinin çalışmasına uygundur. Maksimum kanat (cam) yüksekliği 3250 mm'dir. Alt kısımlarında kullanılan rulmanlar vasıtasıyla sessiz olarak çalışır. Kanatlarda kullanılan ara çekme kapaklar ile camlar istenilen yere toplanır.

- * 3 ve 5 raylı olmak üzere 2 farklı ray ve üst kasa profili seçeneği
- * Profiller içinde tamamen gizlenmiş aksesuarlar
- * Az bakım gerektirir ve tamamen paslanmaz
- * İçten veya dıştan kilitleme seçeneği
- * Yeni tasarım kilit sayesinde iki yönlü kilitleme seçeneği
- * Krom kaplı paslanmaz kapı kolu
- * Siyah ve gri renkte aksesuar seçeneği
- * Metal baza kapağı seçeneği



SLIDING PLUS

Moving horizontally within an aluminum frame, a popular choice in cafes, restaurants as well as residences with wide facade, the system is adaptable to both traditional and modern architecture. Depending on the ground structure, the threshold is kept flat with the ground both for a chic look and the prevention of stumbling. The glass frames move to the sides on wheels through rails. Lock system on the construction secures the area at stake. Thickness of laminated glass is 8mm or 4+9+4mm, which is breakage resistant. If broken, though, it doesn't pose danger. Profiles come in any color desired, thus are adaptable to any venue. The windows are not opened in an inward direction, thus allowing use of blinds. The system welcomes up to 4 rails and tempered and laminated glasses are applicable. Maximum wing height is 3250mm. The bearings at the bottom provide easy and silent function. All the separate glasses are collected together wherever desired, thanks to the handles. Since aluminum strips are robust, the system is nonpermeable enough against gusts, heavy showers and burning sun.

- * Two rail options, 3 or 5 rails
- * Fully concealed fittings
- * Little maintenance, stainless
- * Lock option both from inside or outside
- * Lock option on the left or right
- * Chromium-plated stainless door handle
- * Color option, black or gray
- * Metal case cover option



8mm
Tek Cam
Single Glaze



17mm
Çift Cam
Double Glaze



Ahşap
Desen
Wood
Pattern



Kilitli
Sistem
Lock



Al
Aluminium
-6063-
Ekstrüzyon
Alüminyum
Ekstrusion
Aluminium



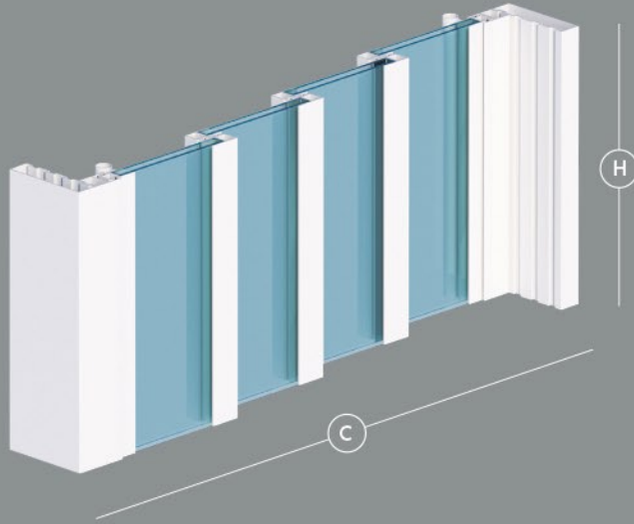
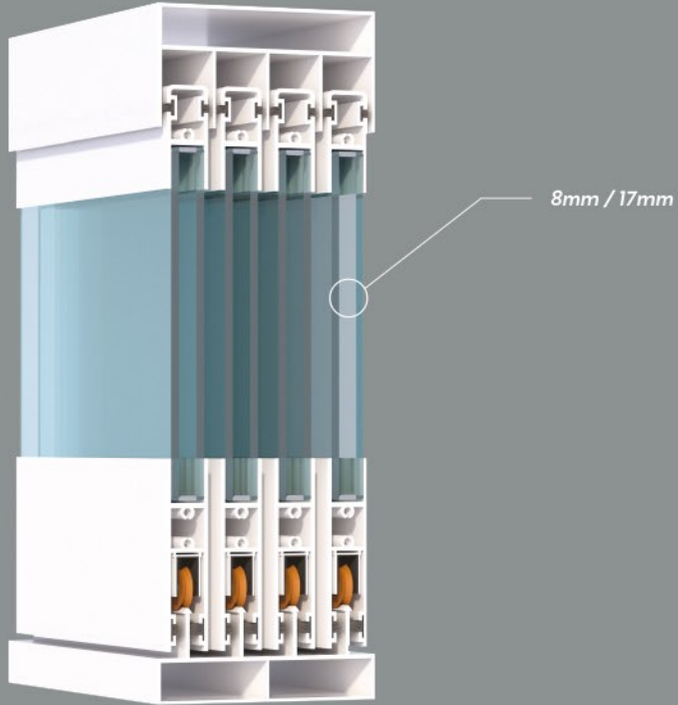
Elektrostatik
Boya
Powder
Coat



Global
Ral Kartelası
Global
Ral Chart

Kontrol / Operation	Manuel Manual
Opsiyonel Optional	Renkli Cam Colored Glass
Sistem Garanti System Warranty	2 Yıl - 2 Years

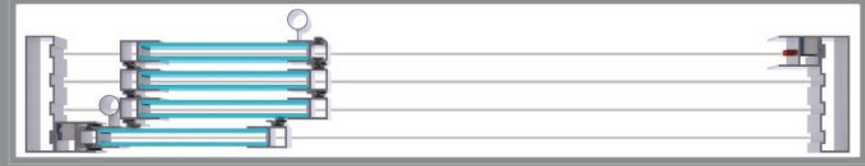




(C) Cephe / Width
120cm > 500cm
(H) Yükseklik / Height
50cm > 260cm



TEK YÖN - AÇIK / ONE SIDE - OPEN



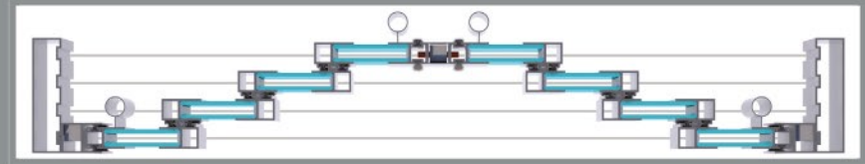
TEK YÖN - KAPALI / ONE SIDE - CLOSED



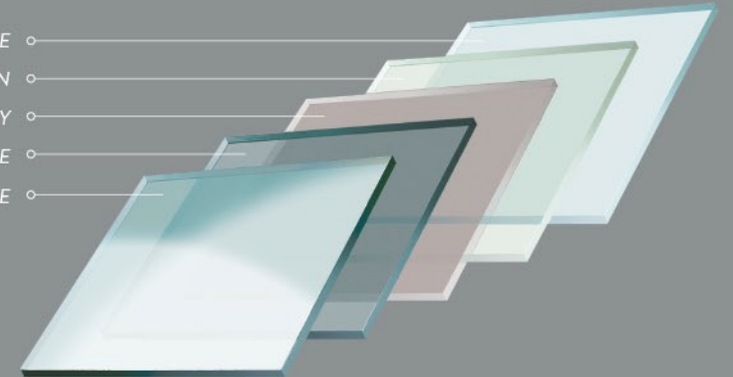
ÇİFT YÖN - AÇIK / DOUBLE SIDES - OPEN



ÇİFT YÖN - KAPALI / DOUBLE SIDES - CLOSED



- MAVİ / BLUE ○
- YEŞİL / GREEN ○
- FÜME / DARK GREY ○
- BRONZ / BRONZE ○
- REFLEKTE / REFLECTIVE ○

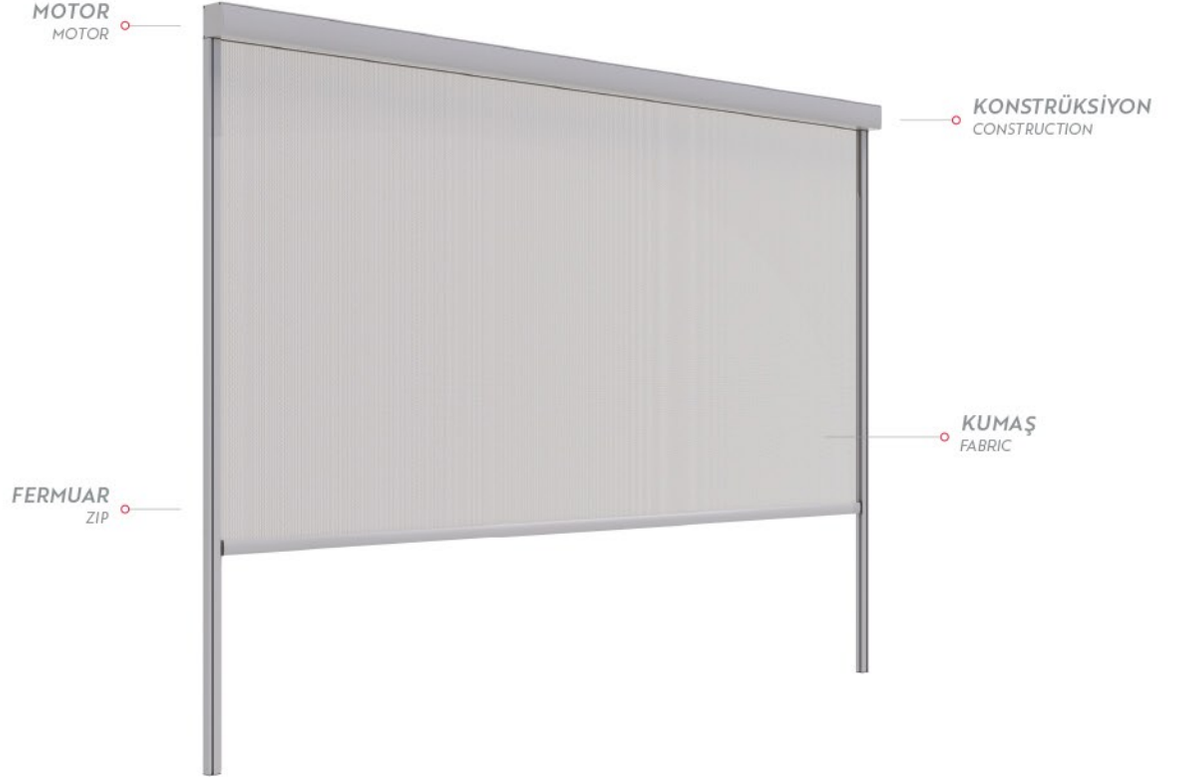


ZİP PERDE

Estetik ve modern görünümü ile tercih edilen zip perde, güneşin zararlı ışınlarını gölgelemede kullanılan motorlu perde sistemidir. Perde mekanizmaları üzerinde yer alan perde kumaşları hemen yanlarındaki kanallar içerisinde iki ray üzerinde hareket eder. Bu alanda hedef yağış ve rüzgâr gibi zorlu ortamlara karşı dayanıklılığın ve direncin artırılmasıdır. Uzaktan kumanda ile açılıp kapanabilmesiyle kolay kullanım imkânı sunar. İstenilen boy ve renkte üretilmesi mümkündür.

ZİP BLIND

A popular choice to prevent solar and precipitation impacts, zip blind is a motorized system, thanks to its appealing and modern look. The blind fabric moves up and down through two rails on both sides. It's remote-controlled and therefore, user friendly. It comes in any size and color.



Kontrol / Operation	Motorlu Butonlu, Uzaktan Kumandalı / Motorized, Remote Control
Opsiyonel / Optional	Rüzgâr Sensörü, Güneş Sensörü / Wind Sensor, Sun Sensor
Sistem Garanti / System Warranty	2 Yıl - 2 Years
Kumaş Garanti / System Warranty	5 Yıl - 5 Years





KONSTRÜKSİYON CONSTRUCTION

Zip Perde'nin tüm profillerinde T5 6063 alüminyum kullanılmaktadır ve profil tasarımları yüksek mukavemet esasına dayanır. İskelet üzerindeki tüm bağlantı noktaları ise hiçbir şekilde sıyrılma, kopma, gevşeme gibi zaman içerisinde ortaya çıkacak sorunlar yaşamamak ve hava şartlarının yıpratmasına maruz kalmayacak şekilde tasarlanmıştır. Bu sebeple ara parçalar dışında bağlantı noktalarında kesinlikle plastik malzeme kullanılmaz.

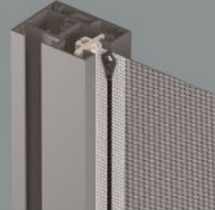
All the profiles of the zip blind construction is highly strenghtened T5 6063 aluminum. All the joints and connection points on the construction are secured in such a way that they do not get loose, broken, detached or any form of malfunction due to adverse weather conditions. Therefore, plastic material is never a choice at connecting points except that it is used as a complementary apparatus.



MOTOR MOTOR

Zip perde ürününde standart olarak Somfy marka motor kullanılmaktadır. Bu sistemde Somfy kullanmasının nedeni motorun sıkıştırma özelliğidir. Bu donanımla en geride toplanan kumaş gerilme ile birlikte otomatik olarak durur. Açılım da swich ayarı ile istenilen noktada perde durdurulabilir.

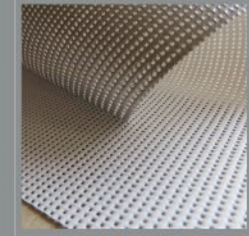
The motor used with zip blinds is Somfy. The reason for Somfy to be chosen is its reliable tensioning function which automatically stops when the fabric is fully rolled back. When in extension, the awning can be stopped at any point desired with a switch



FERMUAR ZIP

Yan kanalların içinde dikey çalışan esnek plastik bulunmaktadır. Bu plastiğe fermuar aracılığı ile bağlanan zip perde kolayca sökülüp takılabilir ve temizlenebilir. Fermuarın bağlı olduğu esnek plastik yüksek hızda esen rüzgârlarda olumsuz sonuçlar doğmaması için hareket edebilecek formdadır. Özel mikro delikli kumaş sayesinde zip perde içerdeki hava sirkülasyonunu sağlamayı devam ettirir. Zip perde kumaşları yan germe sistemiyle sarkmaz kırışmaz.

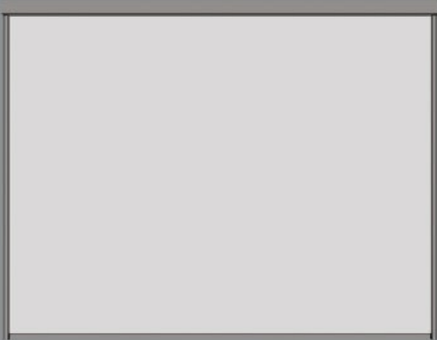
Within the grooves on the zip blind is a flexible plastic which works vertically. Easily applicable to the plastic, the zip blind can be removed as easily for a cleanup. Additionally, plastic to which the zip is attached is flexible, thus protecting the blind against heavy winds. Micro-permeant fabric allows relative air ventilation and doesn't get wrinkles or loosened, thanks to the tensioning feature from the sides.



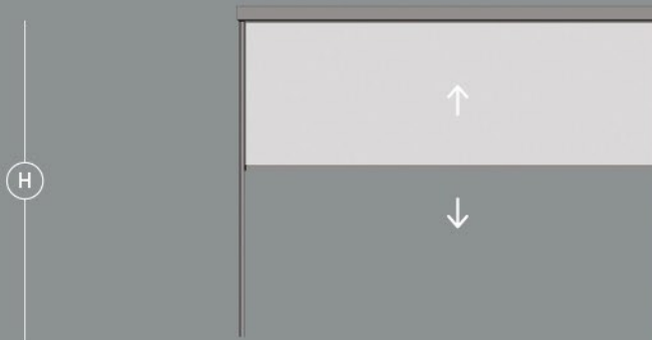
KUMAŞ FABRIC

Tam kapalı pozisyonda 100% sineklik özelliği ile dış haşerelerden korunmanız için kolay ve kullanışlı çözüm sunar. İç ortamın ısınmasını %30-%40 oranında engeller. Rüzgar ve hafif yağmura karşı koruma sağlayarak mekanlarınızda her mevsim konfor sunar. İyi derecede parlama azalımı ve ısı konforlu, içeriden dışarıyı gösteren dışarıdan içeriyi göstermeyen, bakımı gerektirmeyen bir kumaştır.

The fabric is functional and user-friendly which serves like a %100 insect screen when fully closed. It gives 30-40% contribution to the prevention of inner heat, It also prevents wind and slight rain. It's a no-maintenance fabric that allows those inside to see through but not the other way round.



C



H

(C) Cephe / Width
70cm > 500cm

(H) Yükseklik / Height
50cm > 600cm

Zip Blind





TAVAN ZİP

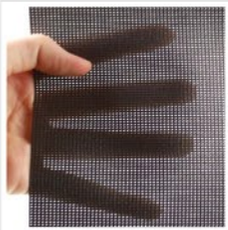
Teknoloji ve tasarımın gelişmesiyle alışıla gelmiş tenteler yerine daha güzel, daha kullanışlı ve dikkat çekici görselliği ile tercihler arasında ilk sırada bulunup; Dış mekanlarda cam tavalarınızın stor perdesi olarak talep görmektedir. Mekanizmada bulunan motorlu fermuar sistemi sayesinde soğuk ve rüzgardan korunmayı sağlar. Özel mikro delikli kumaş sayesinde zip perde içerdeki hava sirkülasyonunu sağlamayı devam ettirir. Zip perde kumaşları yan germe sistemiyle sarkmaz kırışmaz.

ROOF ZIP

With the development of technology and design, it is in the first place among the preferences with its more beautiful, more useful and remarkable visuality instead of the usual awnings; It is in demand as a roller blind for your glass pans outdoors. Due to the motorized zipper system in the mechanism, it provides protection from cold and wind. According to the special micro-perforated fabric, the zip curtain continues to provide air circulation inside. Zip curtain fabrics do not sag or wrinkle with the side tensioning system.



KUMAŞ FABRIC



Tam kapalı pozisyonda 100% sineklik özelliği ile dış haşerelerden korunmanız için kolay ve kullanışlı çözüm sunar.

With its 100% mosquito net feature in fully closed position, it is protected from external pests. It offers an easy and convenient solution for your protection.

YALITIM INSULATION



İç ortamın ısınmasını %30-%40 oranında engeller Rüzgar ve hafif yağmura karşı koruma sağlayarak mekanlarınızda Her mevsim konfor sunar.

It prevents the heating of the indoor environment by 30-40% It provides comfort in all seasons by providing protection against wind and light rain.

ENTEGRASYON INTEGRATION



Tavan Zip Perde Sistemi, kış bahçesi modelimiz olan Cam Tavan Sistemine tam uyum sağlar ve bahçenizin konforunu 4 mevsim yaşamanıza olanak sunar.

The Zip Blind System fits perfectly with the Glass Ceiling System, which is our winter garden model, and allows you to experience the comfort of your garden for 4 seasons.



KLASİK
CLASSIC



9010



1013



1015



1019



7047



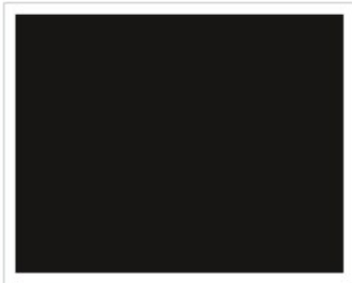
7046



7039



7016



9005



8003



8011



8028

AHŞAP - TEXTURE
WOOD TEXTURE



9010



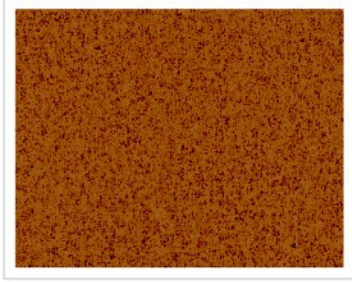
1013



7047



7039



8003



8028



7016



9005



A-4252-8



A-4513-8

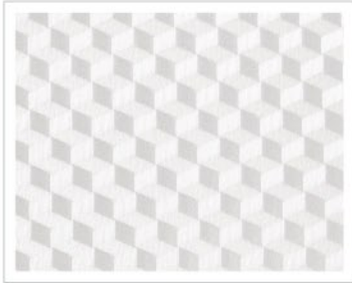


A-4513-8

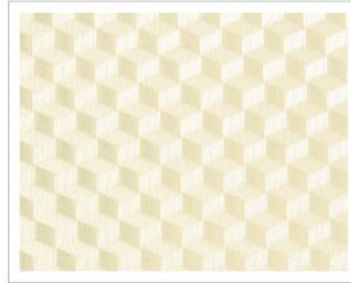


A-4513-8

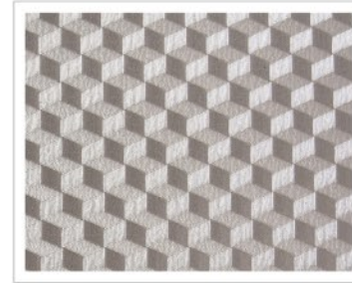
KUMAŞ RENK KARTELASI
FABRIC COLOR CHART



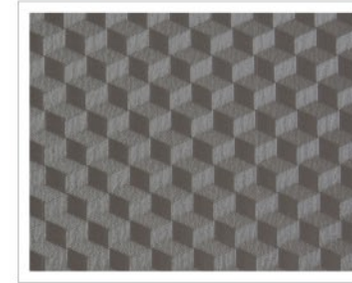
8118 / 9002



8118 / 1622



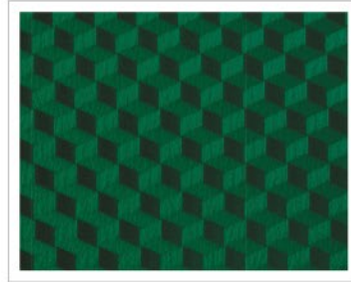
8118 / 7500



8118 / 7024



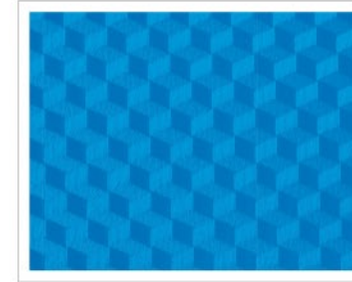
8818 / 7999



8118 / 6028



8118 / 3017



8118 / 5003



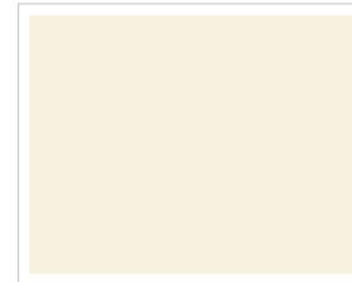
8116 / 9002



8116 / 1622



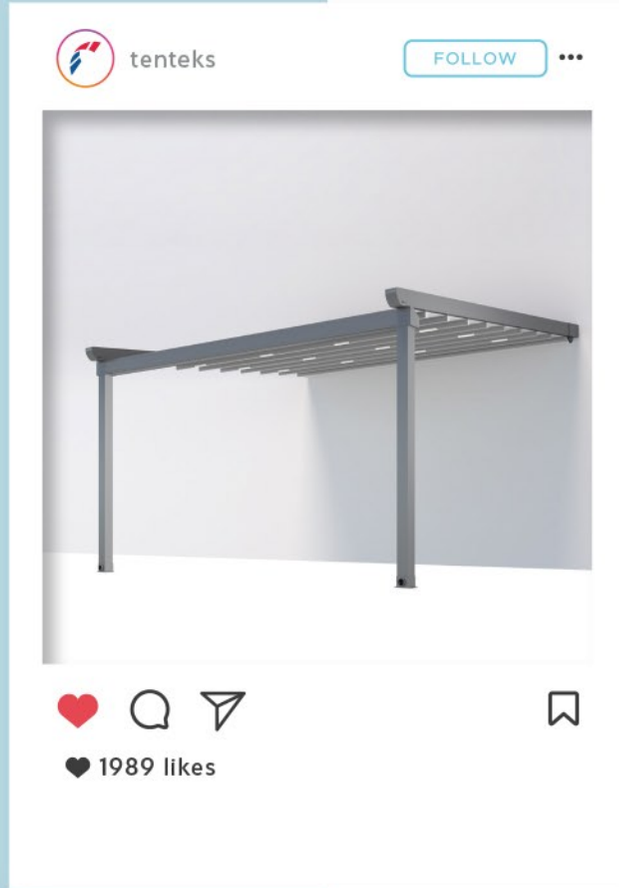
8290 / 9002



8290 / 1622

Bizi Takip Edin! FOLLOW US!

-  tenteks
-  tenteksofficial
-  tentekstente



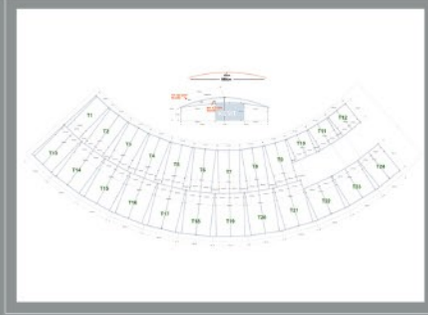
**HER PROJE BİR SÜREÇTİR
PROJELERİNİZİ ŞANSA
BIRAKMAYIN**



Satış ekibimiz
sizi ziyaret etsin



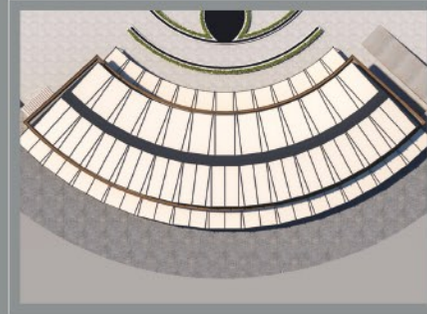
Kalitemizi
birlikte değerlendirelim



Teknik ekibimiz
projelendirsin



Montaj ekibimiz
ürününüzü teslim etsin



Tasarım ekibimiz
en uygun çözümü sunsun



444 7 857
T K S

Soğanlık Orta Mahalle Kaptan-ı Derya Caddesi 35/1A 34880 Kartal-Istanbul/TURKEY

export@tenteks.com.tr - info@tenteks.com.tr - www.tenteks.com.tr