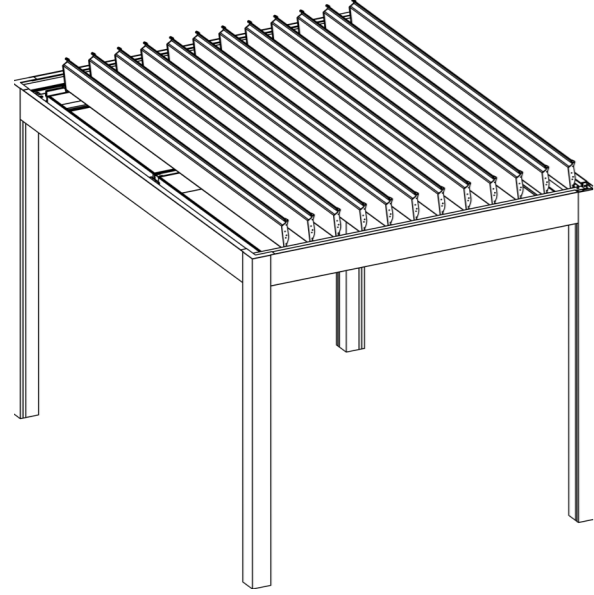


# CUBEROOF EKSENEL

Eksenel Biyoklimatik Pergola

*Axial Bioclimatic Pergolas*



Açılım/Projection cm		3000	3500	4000	4500
Genişlik Width cm	3000	✓	✓	✓	✓
	3500	✓	✓	✓	✓
	400	✓	✓	✓	✓
	4500	✓	✓	✓	✓
	5000	✓	✓	✓	✓
	5500	✓	✓	✓	✓
	6000	✓	✓	✓	✓
	6500	✓	✓	✓	✓
7000	✓	✓	✓	✓	

"Cuberoof Eksenel" doğal havalandırma sunabilen biyoklimatik pergoleler, tam otomatik akıllı kanatları sayesinde terasınızdaki gölgelendirmeyi ayarlayabilir. Direkt güneş ışığından tam koruma sağlayarak, istenildiği kadar güneş ışığına almaya yada gölgelendirmeye izin verir. Açıldığında doğal ortam sıcaklığının düzenlenmesini sağlar ve kapatıldığında tamamen kapalı, suya dayanıklı bir ortam oluşturur.

Otellerde, villalarda, rezidanslarda, restoranlarda, barlarda ve eğlence mekanlarında kullanım için ideal seçimdir. İhtiyaçlarınıza göre farklı varyasyonlar sunar. Mevcut mekanınızın mimarisine uyartılabilir veya bağımsız olarak kendi kendini destekleyen kurulum varyasyonları sağlanabilir. Alüminyum ve paslanmaz çelik malzemesi ile zamanın olumsuzluklarına karşı dayanıklıdır.

Güneşten Koruma  
Doğal Havalandırma  
Sıcaklık Ayarı  
Rüzgar Dayanıklılığı  
Yağmur ve Kardan Koruma

Elektrik motoru ile güçlendirilmiş ve yüksek kaliteli conta tapaları ile kapatılmış, her türlü hava koşulunda kullanılabilen bir alan sağlar. Motorlu çatı ve dönebilen alüminyum panellerden oluşur. Yalıtımlı paneller kışın sıcak, yazın soğuk havanın israfını önemli ölçüde azaltır. Paneller ekstra konfor sağlayan poliüretan köpük ile doldurulabilir.

"Cuberoof Axial" bioclimatic pergolas, which can provide natural ventilation, allow you to adjust the shading on your terrace thanks to their fully automatic smart louvers. They provide complete protection from direct sunlight while allowing as much or as little sunlight as desired. When opened, they regulate the natural ambient temperature, and when closed, they create a fully enclosed, waterproof environment.

They are an ideal choice for use in hotels, villas, residences, restaurants, bars, and entertainment venues. They offer different variations to meet your needs. They can be adapted to the architecture of your existing space or provided as standalone self-supporting installation variations. Made of aluminum and stainless steel, they are durable against adverse weather conditions.

Sun Protection  
Natural Ventilation  
Temperature Control  
Wind Resistance  
Protection from Rain and Snow

Powered by an electric motor and sealed with high-quality gasket plugs, it provides a space that can be used in all weather conditions. It consists of a motorized roof and rotating aluminum panels. Insulated panels significantly reduce energy waste, keeping the space warm in winter and cool in summer. Panels can be filled with polyurethane foam for extra comfort.



# CUBEROOF

Toplanabilen Biyoklimatik Pergola  
Retractable Bioclimatic Pergolas



Açılım/Projection cm		3000	3500	4000	4500
Genişlik Width cm	3000	✓	✓	✓	✓
	3500	✓	✓	✓	✓
	400	✓	✓	✓	✓
	4500	✓	✓	✓	✓
	5000	✓	✓	✓	✓
	5500	✓	✓	✓	✓
	6000	✓	✓	✓	✓
	6500	✓	✓	✓	✓
7000	✓	✓	✓	✓	

“CUBEROOF” toplanabilen biyoklimatik pergoleler, tam otomatik akıllı kanatları sayesinde terasınızdaki gölgelendirmeyi ayarlayabilir. Direkt güneş ışığından tam koruma sağlayarak, istenildiği kadar güneş ışığına ve tam açılmaya izin verir. Açıldığında doğal ortam sıcaklığının düzenlenmesini sağlar ve kapatıldığında tamamen kapalı suya dayanıklı bir ortam oluşturur.

Otellerde, villalarda, rezidanslarda, restoranlarda, barlarda ve eğlence mekanlarında kullanım için ideal seçimdir. İhtiyaçlarınıza göre farklı varyasyonlar sunar. Mevcut mekanınızın mimarisine uyulanabilir veya bağımsız olarak kendi kendini destekleyen kurulum varyasyonları sağlanabilir. Alüminyum ve paslanmaz çelik malzemesi ile zamanın olumsuzluklarına karşı dayanıklıdır.

Güneşten Koruma  
Doğal Havalandırma  
Sıcaklık Ayarı  
Rüzgarda Dayanıklılığı  
Yağmur Ve Kardan Koruma

Elektrik motoru ile güçlendirilmiş ve yüksek kaliteli conta tapaları ile kapatılmış, her türlü hava koşulunda kullanılabilen bir alan sağlar. Motorlu çatı ve dönebilen alüminyum panellerden oluşur. Yalıtımlı paneller kışın sıcak, yazın soğuk havanın israfını önemli ölçüde azaltır Paneller ekstra konfor sağlayan poliüretan köpük ile doldurulabilir.

“CUBEROOF” retractable bioclimatic pergolas, with their fully automatic smart louvers, allow you to adjust the shading on your terrace. They provide complete protection from direct sunlight while allowing as much sunlight as desired, and they can be fully opened. When opened, they regulate the natural ambient temperature, and when closed, they create a completely enclosed, waterproof environment.

They are an ideal choice for use in hotels, villas, residences, restaurants, bars, and entertainment venues. They offer different variations to meet your needs. They can be adapted to the architecture of your existing space or provided as standalone self-supporting installation variations. Made of aluminum and stainless steel, they are durable against adverse weather conditions.

Sun Protection  
Natural Ventilation  
Temperature Control  
Wind Resistance  
Protection from Rain and Snow

Powered by an electric motor and sealed with high-quality gasket plugs, it provides a space that can be used in all weather conditions. It consists of a motorized roof and rotating aluminum panels. Insulated panels significantly reduce energy waste, keeping the space warm in winter and cool in summer. Panels can be filled with polyurethane foam for extra comfort.

# WINGAR

Kış Bahçesi Sistemleri  
Winter Garden Systems



Maks. Genişlik	Maks. Derinlik	Cam Boşluğu	Dikme Ölçüsü
Proje Ölçüsü	4000 mm	8mm - 30mm	120mm x 120mm 100mm x 100mm

Sabit cam tavan sistem, kış bahçelerine, teras, veranda, bahçe çıkışı, restoran, cafe & bistro, rüzgarlık girişleri ve balkon üstlerine uygulanabilen sistemlerdir.

Cam tavan sistemleri 4 mevsim kullanışlı yaşam ve iş alanları oluşturmak için yüksek mimari ve mühendislik ile tasarlanmış, ergonomik her ihtiyaca çözüm bulacak aksesuarlarla donatılmış sistemlerdir.

Sabit cam tavan sistemi, dikey ve yatay taşıyıcılar üzerine yerleştirilen cam panellerden oluşmaktadır. Taşıyıcı profil gurubu içerisine 8 mm ile 30 mm arasında kullanılan emniyetli ve nitelikli cam konfigürasyonları veya polikarbon levhaların takılmasıyla yapılır. Sistem imalat ve montaj açısından son derece pratik olarak tasarlanmış olup, sistem profilleri 90 derece kesimli ve kolay montaj özelliğine sahiptir.

Cam tavan sistemlerinde çatıyı oluşturan ekipmanlar, uygun malzeme ve aparat kullanılarak monte edilmekte ve su izolasyonu sağlamak için alt, üst conta ile tamamlanmaktadır. Cam çatılar birçok ticari mekânda kullanılmasının yanı sıra artık evlerde de sıkça tercih edilmektedir. Cam çatıların alt kısımları katlanır, sürme, giyotin, zip perde ve alüminyum doğrama sistemleriyle kapatılabildiği gibi üst kısmına da iç ve dıştan uygulanan perde sistemleriyle güneşli havalarda gölgelik sistemleri de uygulanarak şık mekân ve yaşam alanları oluşturulabilmektedir.

Seçenek alternatifi çok olup uygulama yerine ve müşterinin ihtiyacına göre özel tasarımlar yapılmaktadır. Su geçirmezlik ve paslanmaya karşı garantilidir.

Fixed glass winter garden systems are systems that can be terraces, verandas, garden exits, restaurants, cafes & bistros, windbreak entrances, and balcony tops.

Glass winter garden systems are designed with high architecture and engineering to create usable living and working spaces in all four seasons, equipped with accessories that provide solutions for every ergonomic need.

The fixed glass winter garden system consists of glass panels placed on vertical and horizontal carriers. The carrier profile group is constructed by installing safety glass configurations or polycarbonate sheets ranging from 8mm to 30mm. The system is designed to be highly practical in terms of manufacturing and installation, with profiles that have a 90-degree cut and easy assembly feature.

In glass winter garden systems, the equipment that makes up the roof is assembled using appropriate materials and fittings, and it is completed with lower and upper seals to provide waterproofing. Glass roofs are now commonly preferred not only in many commercial spaces but also in homes. The lower parts of glass roofs can be enclosed with folding, sliding, guillotine, zip curtains, and aluminum joinery systems, while shading systems can be applied both internally and externally on the upper part to create elegant spaces and living areas on sunny days.

There are many options available, and special designs are made according to the application location and the customer's needs. Waterproofing and resistance to rust are guaranteed..