

2025 yeni nesil korkuluk sistemleri kataloğu

new generation fence systems catalogue



dayanıklılık
durability



kaynak gerektirmez
no welding



tasarım
design



gizlilik ve güvenlik
privacy and security



renk seçenekleri
color options



boyut çeşitliliği
variety of dimensions



kolay kurulum
easily assembly



rüzgar dayanımı
wind resistant



yüksek kalite
high quality

Hakkımızda

About Us





K-FENCE yeni nesil korkuluk sistemleri; KIRIMCI METAL FORM SAN. TİC A.Ş. çatısı altında Bursa'daki fabrikamızda üretilmektedir. Yeni nesi korkuluk sistemlerimiz; ihtiyaca göre; konut, ticari yapılar, endüstriyel tesisler ve kamu alanlarında kullanılmaktadır. Yüksek kaliteli, dayanıklı ve uzun ömürlü korkuluk çözümleri ile müşterilerimize hizmet vermekteyiz.

10,000 m²'lik fabrikamızda; Avrupa standartlarında üretim kalitemiz ve "Yüksek kalite-Hızlı sevkiyat-İyi hizmet" anlayışımız ile, galvanizli çelik, siyah sac ve ferforje gibi dayanıklı malzemelerle, projeye özel farklı alternatifler sunuyor; müşterilerimizin ihtiyaç ve bekłentilerini en üst düzeyde karşılıyoruz. Tüm süreçlerde kalite standartlarımızdan ödün vermeden, hem gorselliği hem de güvenliği ön planda tutuyoruz.



K-FENCE new generation railing systems; are manufactured in our factory in Bursa under the roof of KIRIMCI METAL FORM SAN. TİC A.Ş. Our new generation railing systems; are used in housing, commercial buildings, industrial facilities and public areas according to the need. We serve our customers with high quality, durable and long-lasting railing solutions.

In our 10,000 m² factory; with our production quality at European standards and our understanding of "High quality-Fast shipment-Good service", we offer different project-specific alternatives with durable materials such as galvanized steel, black sheet and wrought iron; we meet the needs and expectations of our customers at the highest level. We prioritize both visuality and safety without compromising our quality standards in all processes.

İçindekiler

Index



ULUDAĞ
08-09

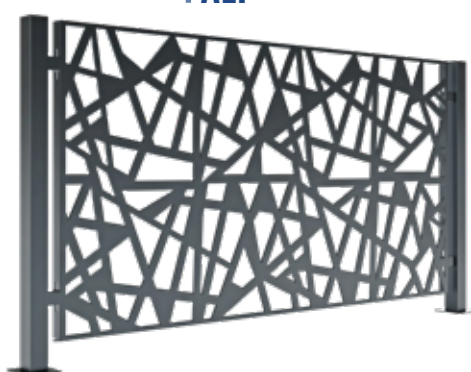
20-21
İDA

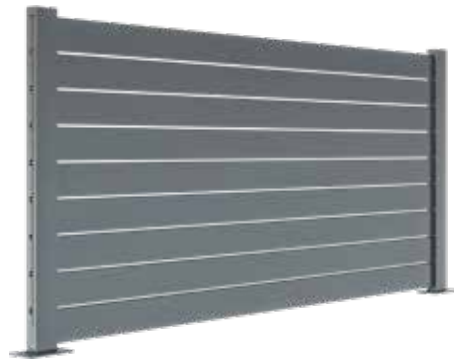
NEMRUT
10-11

22-23
ALP

TOROS
12-13

24-25
EVEREST





ERCİYES
14-15

26-27
HİMALAYA

İLGАЗ
16-17

28-29
FUJİ

AYDOS
18-19

30-31
KANÖPİ



K-FENCE sisteminin özellikleri nelerdir?

What are the features of the K-FENCE system?



K-FENCE korkuluk sistemleri; tüm ürün bileşenleri Avrupa standartlarında ve galvanizli metal malzemeden üretilmesi sebebiyle oldukça dayanıklı ve uzun ömürlüdür.

K-FENCE korkuluk sistemleri; kolay montaj detayları sayesinde, kaynak gerektirmeden ve ilave maliyete gerek kalmadan kolayca montaj yapılabilir.

K-FENCE korkuluk sistemleri; farklı boyut ve renk seçenekleriyle tüm gereksinimlere cevap vermekle birlikte, çevreye ve projenize kolaylıkla uyum sağlar.

K-FENCE railing systems; all product components are manufactured in accordance with European standards and from galvanized metal material, so they are quite durable and long-lasting.

K-FENCE railing systems; with easy assembly details, can be easily assembled without the need for welding and additional costs.

K-FENCE railing systems; meet all requirements with different size and color options, and easily adapt to the environment and your project.



dayanıklılık durability

galvanized metal hava şartlarına dayanıklı olduğundan paslanma yapmaz, bu sayede uzun yıllar çit bakımı konusunda endişelenmenize gerek kalmaz

galvanized metal is resistant to weather conditions and does not corrode, so you do not have to worry about the maintenance of the fence for many years



gizlilik ve güvenlik privacy and security

ictimakta mahremiyet ve güvenlik hissi sağlayan bir alan oluşturur

it provides a sense of privacy and security



kolay kurulum easily assembly

özel montaj detayı sayesinde kolay ve hızlı kurulum sağlar

provides easy and fast installation due to its special assembly detail



kaynak gerektirmez no welding

sistemin tüm bileşenleri özel olarak birleştirilmiştir, bu nedenle kaynak gerektirmez

all the elements of the fence are joined by special mounting details, so there is no need for welding



tasarım design

modern formuyla tüm mimari tarzlara kolaylıkla uyum sağlar

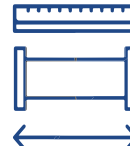
it can easily adapt to the all architectural styles with its modern style



renk seçenekleri color options

istenilen renkte elektrostatik toz boyası yapılabılır

electrostatic powder coating can be done in any desired color



boyut çeşitliliği variety of dimensions

gereksinimlerinize göre farklı ölçü alternatifleri sunar

many size options depending on your requirements



rüzgar dayanımı wind resistant

sağlam yapısı sebebiyle rüzgara karşı dayanıklıdır

strong structure makes it resistant to wind



yüksek kalite high quality

yüksek kapasite ve teknolojik imkanlarla üretilen AR-GE ürünüdür

R&D product produced with high capacity and technological facilities



ULUDAĞ

Panjur korkuluk sistemi, bükümlü panellerin, yatay şekilde düzenlenmesi ile oluşturulmuştur.

Paneller arasındaki küçük açıklıklar; bir yandan hava akışını sağlarken bir yandan da açık alanlarda mahremiyeti sağlar.

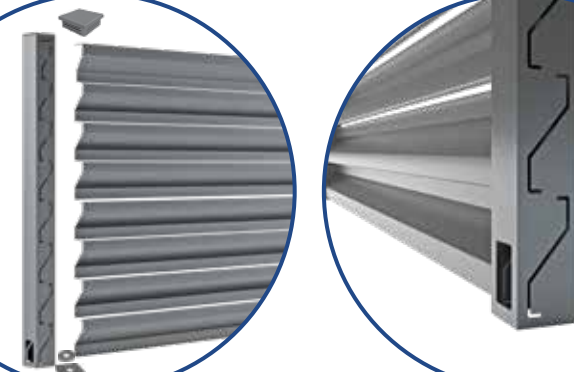
Modern tasarımı, ürünün her türlü mimari projeye mükemmel uyumunu sağlar ve konutların yanı sıra endüstriyel ve ticari alanlar için de ideal çözümüdür.

The shutter fence system is characterized by the horizontal arrangement of bent panels. Through gaps between the panels, the system guarantees a sense of privacy and air flow.

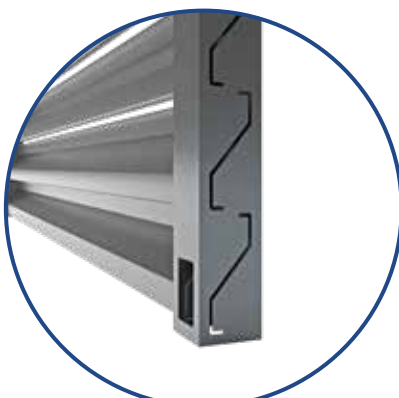
Its modern design ensures that the system fits perfectly into all kinds of architectural projects and is the ideal solution for industrial and commercial areas as well as residences.

PROFİL
galvanizli sacdan
büküm

POST
galvanized sheet
bending

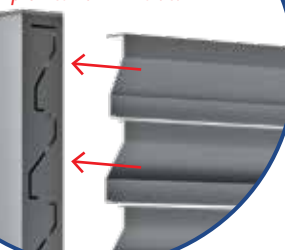


demonte sistem
detachable system



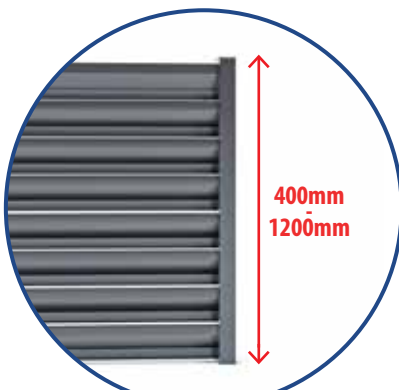
zemine kolay montaj
easy installation to ground

**Paneller, profillerin
20mm içine girer.**
*The panels enter the
profiles 20mm inside.*

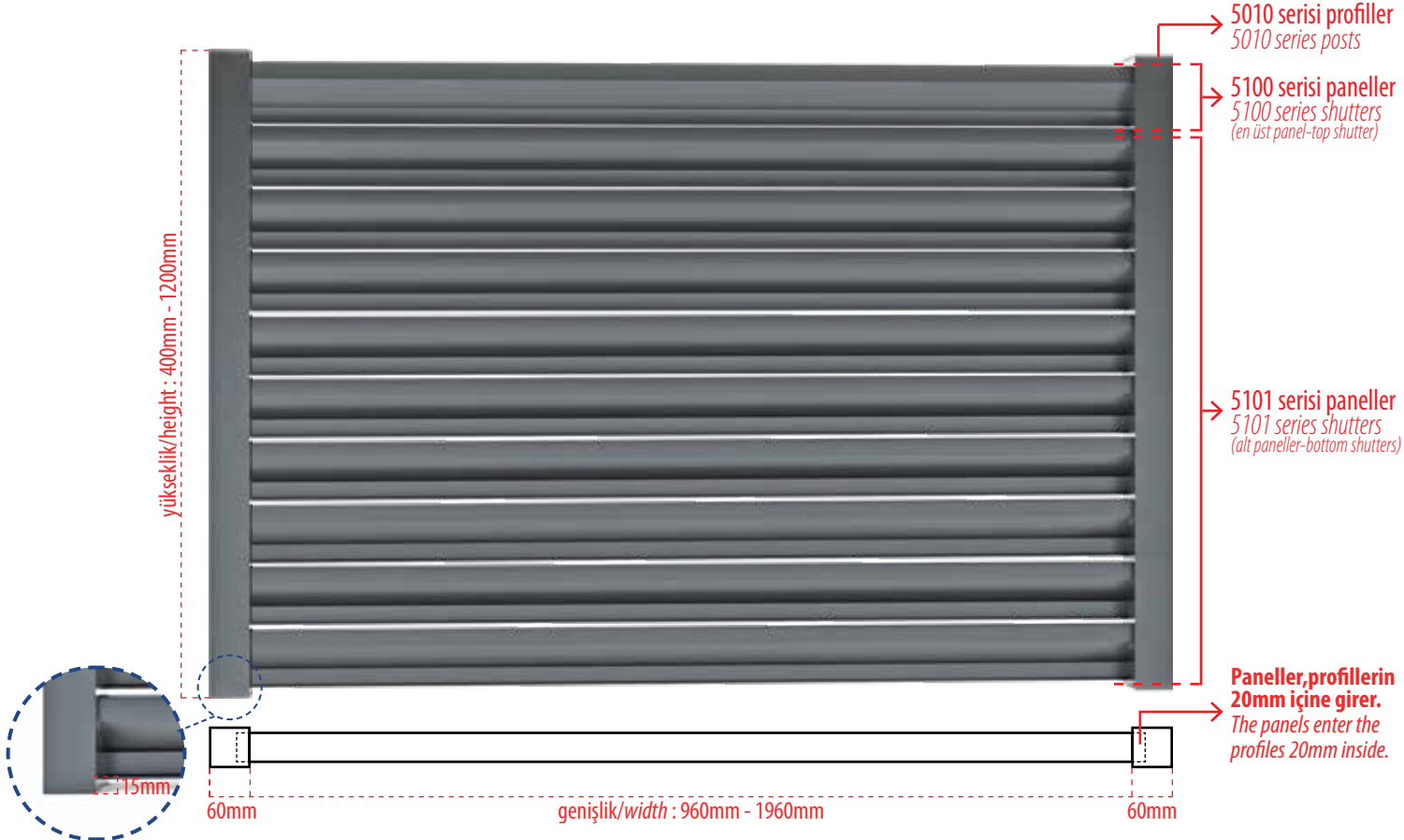


kolay montaj
easy installation

400mm
1200mm



yükseklik çeşitliliği
variety of height



PROFİL POST			
GÖRSEL IMAGE	KOD CODE	YÜKSEKLİK HEIGHT	PANEL SAYISI PCS OF PANEL
	5010-400	400mm	1+3
	5010-500	500mm	1+4
	5010-600	600mm	1+5
	5010-750	750mm	1+7
	5010-850	850mm	1+8
	5010-940	940mm	1+9
	5010-1000	1000mm	1+10
	5010-1200	1200mm	1+12

***Standart profiller; 1.2mm kalınlıktaki galvanizli sacdan bükümle üretilmekte olup, özel montaj detayı sayesinde kaynak gerektirmeden zemine monte edilir.

***Standart posts is produced from 1.2mm galvanized sheet metal, it has a special mounting detail, it can be mounted on the floor without requiring welding.

***Her profil; montaj için gerekli olan flansları ve plastik kapağıyla takım halindedir.

***Each post comes as a set with the flanges required for assembly and the plastic cover.

PANEL SHUTTER		
GÖRSEL IMAGE	KOD CODE	UZUNLUK LENGTH
	5100-1000	1000mm
	5100-1200	1200mm
	5100-1500	1500mm
	5100-2000	2000mm
	5101-1000	1000mm
	5101-1200	1200mm
	5101-1500	1500mm
	5101-2000	2000mm

***Paneller; 1mm kalınlıktaki galvanizli sacdan üretilmektedir.

***Slats are produced from 1mm thickness galvanized sheet metal.

***Aralarındaki özel boşluk sistemi ile içeriden dışarıya görülebilirken; dışarıdan içerişinin görünmesi engellenir ve hava akımı sağlar.

***While the outside can be seen from the inside with the special space system between them, the inside is prevented from being seen from the outside and provides air flow.



NEMRUT

Nemrut korkuluk sistemini Uludağ modelinden ayıran fark; direklerin kutu profilden üretilmiş ve tabanında zemine montaj için kendinden kaynaklı flanşının olmasıdır. Yüksekliğin arttığı modellerde, sağlamlık açısından bu modelin kullanılması tercih edilir.

Paneller arasındaki küçük açıklıklar; bir yandan hava akışını sağlarken bir yandan da açık alanlarda mahremiyeti sağlar.

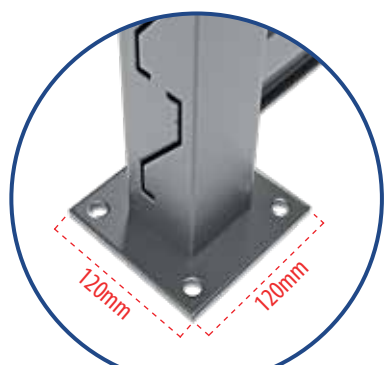
The difference between the Nemrut railing system from the Uludağ model is that the poles are made of box profile and have a self-welded flange at the base for mounting to the ground. In models where the height increases, it is preferred to use this model in terms of durability.

Through gaps between the panels, the system guarantees a sense of privacy and air flow.

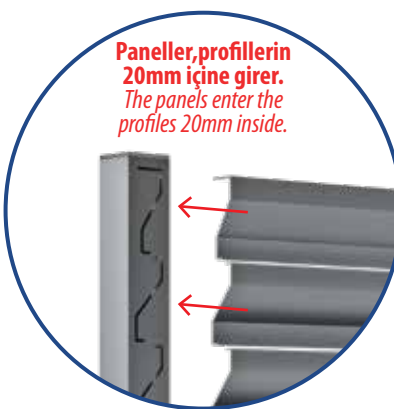
PROFİL
kutu profil
flanş kaynaklı
POST
box profile
welded flange



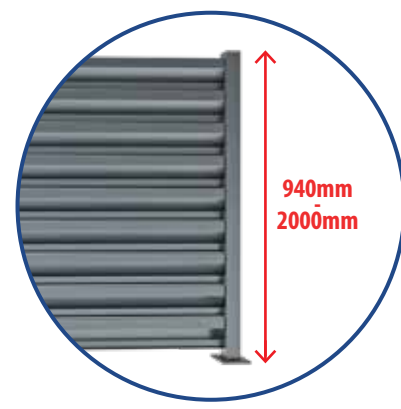
demonte sistem
diy system



zemine kolay montaj
easy installation to ground



**Paneler, profillerin
20mm içine girer.**
*The panels enter the
profiles 20mm inside.*



kolay montaj
easy installation

yükseklik çeşitliliği
variety of height



PROFİL POST			
GÖRSEL IMAGE	KOD CODE	YÜKSEKLİK HEIGHT	PANEL SAYISI PCS OF PANEL
	5015-940	940mm	1+9
	5015-1000	1000mm	1+10
	5015-1200	1200mm	1+12
	5015-1480	1480mm	1+15
	5015-1750	1750mm	1+18
	5015-2000	2000mm	1+21

***Standart profiller; 1.5mm kalınlıktaki 60x60mm kutu profilden üretilmektedir.
*** Standard profiles are produced from 60x60mm box profile with 1.5 mm thickness.

***Her profil; kendinden kaynaklı 120x120x4mm flanşıyla ve plastik kapağıyla birlikte takım halindedir.
***Each post is supplied as a set with its own welded 120x120x4mm flange and plastic cover.

PANEL SHUTTER		
GÖRSEL IMAGE	KOD CODE	UZUNLUK LENGTH
	5100-1000	1000mm
	5100-1200	1200mm
	5100-1500	1500mm
	5100-2000	2000mm
	5101-1000	1000mm
	5101-1200	1200mm

***Paneller; 1mm kalınlıktaki galvanizli sacdan üretilmektedir.
***Slats are produced from 1mm thickness galvanized sheet metal.

***Aralarındaki özel boşluk sistemi ile içeriden dışarısı görülebilirken; dışarıdan içersinin görünmesi engellenir ve hava akımı sağlar.
***While the outside can be seen from the inside with the special space system between them, the inside is prevented from being seen from the outside and provides air flow.



TOROS

Panjur korkuluk sistemine ek olarak panelin üst kısmına eklenecek lazer kesimli panel ile farklı bir görsel yaratabilirsiniz. Lazer kesimli paneli; standart desenlerimizden seçebileceğiniz gibi, projenize uygun yazı ve deseni de tercih edebilirsiniz.

4 farklı yükseklik alternatifinde; mahremiyet ihtiyacını karşıladığı gibi, sık tasarımlıyla projelerinize uyum sağlar.

In addition to the shutter railing system, you can create a different design with a laser-cut panel added to the top of the panel. You can choose the laser-cut panel from our standard patterns, as well as the text and pattern that suits your project.

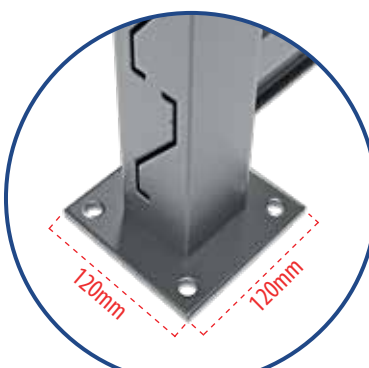
With 4 different height alternatives; it meets the need for privacy and adapts to your projects with its stylish design.

PROFİL
kutu profil
flanş kaynaklı

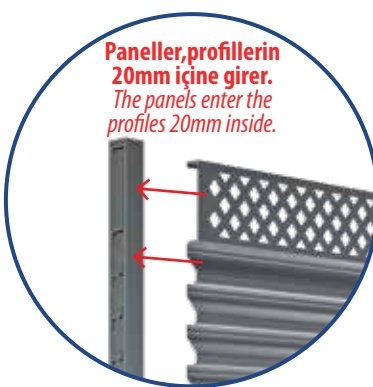
POST
*box profile
welded flange*



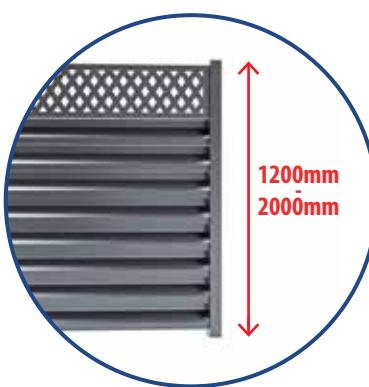
demonte sistem
diy system



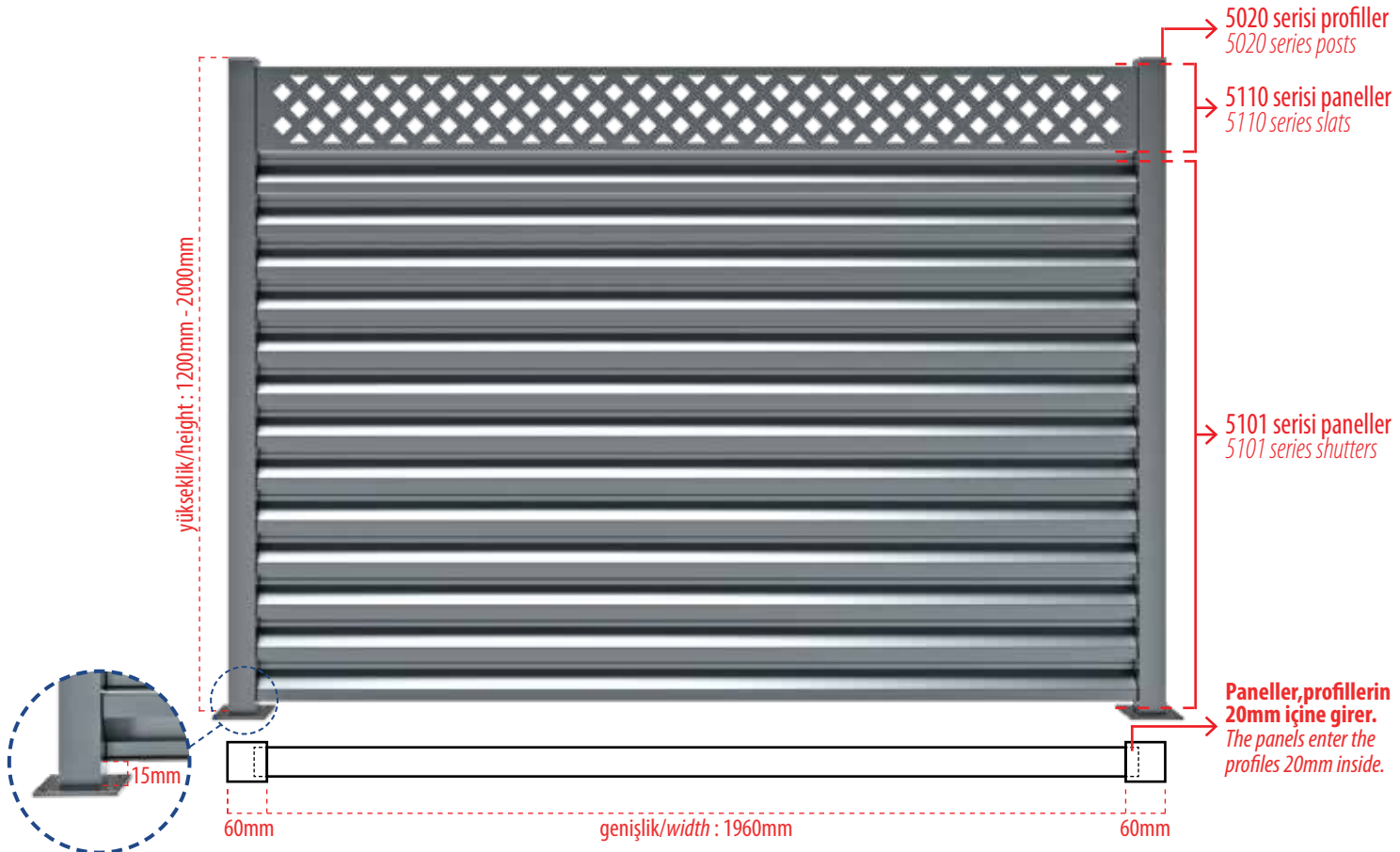
zemine kolay montaj
easy installation to ground



lazer kesimli panel-özel büküm detayı
laser-cut panel and special bending detail



yükseklik çeşitliliği
variety of height



PROFİL POST			
GÖRSEL IMAGE	KOD CODE	YÜKSEKLİK HEIGHT	PANEL SAYISI PCS OF PANEL
	5020-1200	1200mm	1+11
	5020-1480	1480mm	1+14
	5020-1750	1750mm	1+17
	5020-2000	2000mm	1+20

***Standart profiller; 1.5mm kalınlıktaki 60x60mm kutu profilden üretilmektedir.

*** Standard profiles are produced from 60x60mm box profile with 1.5 mm thickness.

***Her profil; kendinden kaynaklı 120x120x4mm flanşıyla ve plastik kapağıyla birlikte takım halindedir.

***Each post is supplied as a set with its own welded 120x120x4mm flange and plastic cover.

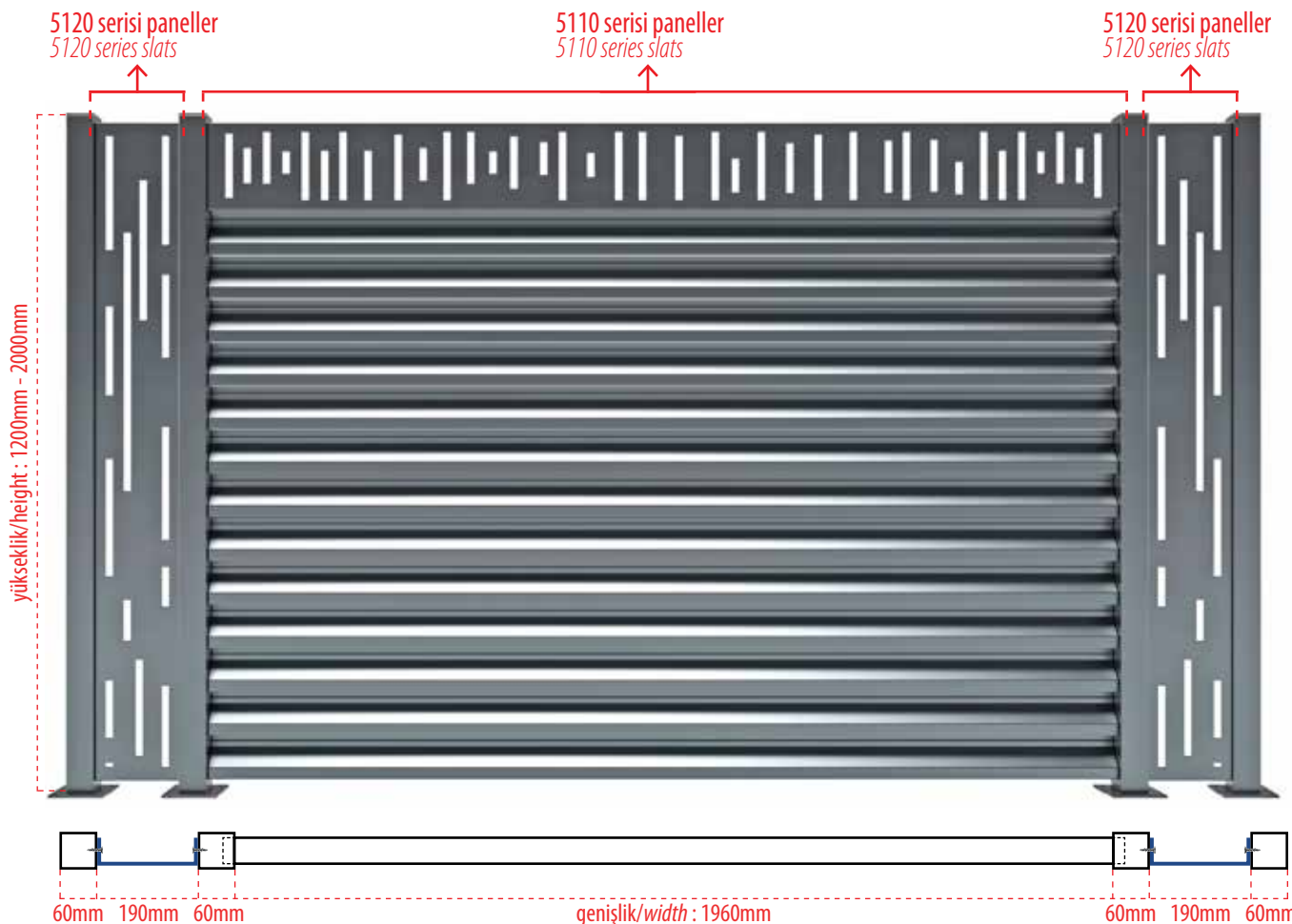
YATAY PANEL HORIZONTAL SLAT			
GÖRSEL IMAGE	KOD CODE	YÜKSEKLİK HEIGHT	GENİŞLİK WIDTH
	5101-2000	90mm	2000mm
	5110-2000	190mm	2000mm
	5111-2000	190mm	2000mm
	5112-2000	190mm	2000mm

***5101 serisi paneller; 1mm kalınlıktaki galvanizli sacdan üretilmektedir.

***5101 series slats are produced from 1mm thickness galvanized sheet metal.

***5110 serisi lazer kesimli paneller; 1.5mm kalınlıktaki galvanizli sacdan üretilmektedir.

***5110 series laser-cut slats are produced from 1.5mm thickness galvanized sheet metal.



ERCIYES

Panjur korkuluk sisteme ek olarak panelin üst ve yan kısmına eklenecek lazer kesimli panel ile farklı bir görsel yaratabilirsiniz. Lazer kesimli panelleri; standart desenlerimizden seçebileceğiniz gibi, projenize uygun yazı ve deseni de tercih edebilirsiniz.

4 farklı yükseklik alternatifinde; mahremiyet ihtiyacını karşıladığı gibi, sık tasarımlıyla projelerinize uyum sağlar.

In addition to the shutter railing system, you can create a different design with a laser-cut panel added to the top and side of the panel. You can choose the laser-cut panels from our standard patterns, as well as the text and pattern that suits your project.

With 4 different height alternatives; it meets the need for privacy and adapts to your projects with its stylish design.

PROFİL

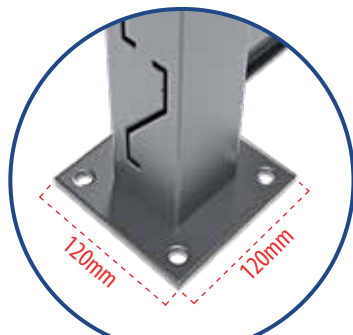
kutu profil
flanş kaynaklı

POST

box profile
welded flange



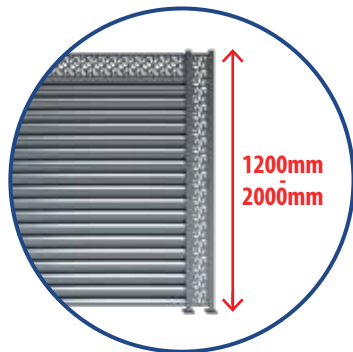
demonte sistem
diy system



zemine kolay montaj
easy installation to ground

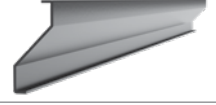


lazer kesimli panel-özel büküm detayı
laser-cut panel and special bending detail



yükseklik çeşitliliği
variety of height

PROFİL POST		
GÖRSEL IMAGE	KOD CODE	YÜKSEKLİK HEIGHT
	5025-1200	1200mm
	5025-1480	1480mm
	5025-1750	1750mm
	5025-2000	2000mm
<p>***Standart profiller; 1.5mm kalınlıktaki 60x60mm kutu profilden üretilmektedir.</p> <p>*** Standard profiles are produced from 60x60mm box profile with 1.5 mm thickness.</p> <p>***Her profil; kendinden kaynaklı 120x120x4mm flanşıyla ve plastik kapağıyla birlikte takım halindedir.</p> <p>***Each post is supplied as a set with its own welded 120x120x4mm flange and plastic cover.</p>		

YATAY PANEL HORIZONTAL SLAT			
GÖRSEL IMAGE	KOD CODE	YÜKSEKLİK HEIGHT	GENİŞLİK WIDTH
	5101-2000	90mm	2000mm
	5110-2000	190mm	2000mm
	5111-2000	190mm	2000mm
	5112-2000	190mm	2000mm
<p>***5101 serisi paneller; 1mm kalınlıktaki galvanizli sacdan üretilmektedir.</p> <p>***5101 series slats are produced from 1mm thickness galvanized sheet metal.</p> <p>***5110 serisi lazer kesimli paneller; 1.5mm kalınlıktaki galvanizli sacdan üretilmektedir.</p> <p>***5110 series laser-cut slats are produced from 1.5mm thickness galvanized sheet metal.</p>			
DİKEY PANEL VERTICAL SLAT			
GÖRSEL IMAGE	KOD CODE	GENİŞLİK WIDTH	YÜKSEKLİK HEIGHT
	5120-1170	190mm	1170mm
	5120-1450		1450mm
	5120-1720		1720mm
	5120-1970		1970mm
	5121-1170	190mm	1170mm
	5121-1450		1450mm
	5121-1720		1720mm
	5121-1970		1970mm
	5122-1170	190mm	1170mm
	5122-1450		1450mm
	5122-1720		1720mm
	5122-1970		1970mm
<p>***5120 serisi lazer kesimli paneller; 1.5mm kalınlıktaki galvanizli sacdan üretilmektedir.</p> <p>***5120 series slats are produced from 1.5mm thickness galvanized sheet metal.</p>			



ILGAZ

Yenilikçi ve inovatif AR-GE ürünüdür. Projenizin ihtiyacına göre birçok ölçü seçeneği mevcuttur.

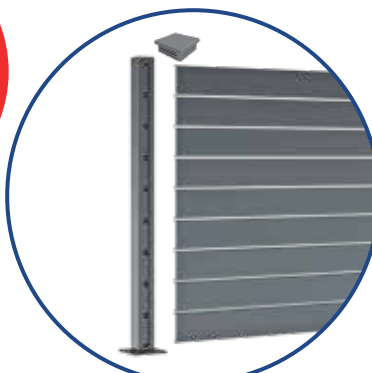
U formunda bükülmüş sacların kompozisyonuyla oluşturulmuştur, modern tasarımla her türlü projeye uyum sağlar.

It is an innovative and R&D product. There are many size options available according to the needs of your project.

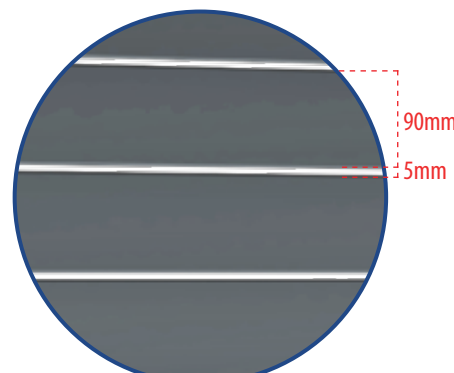
It is created with the composition of bent sheets in U form, it adapts to all kinds of projects with its modern design.

PROFİL
kutu profil
flanş kaynaklı

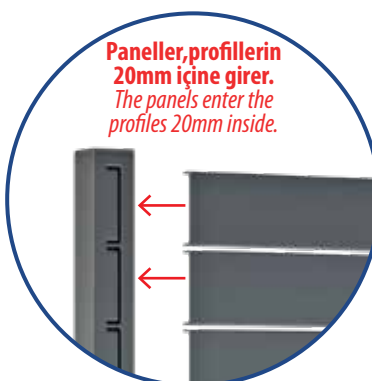
POST
box profile
welded flange



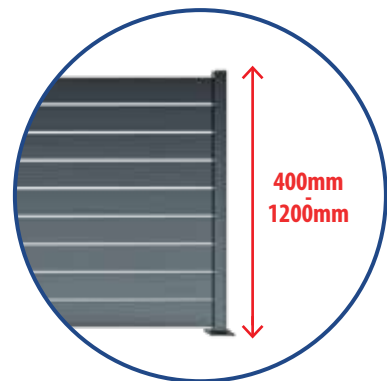
démonte sistem
diy system



maksimum gizlilik-5mm boşluk
maximum privacy-5mm gap



kolay montaj
easy installation



yükseklik çeşitliliği
variety of height



PROFİL POST		
GÖRSEL IMAGE	KOD CODE	YÜKSEKLİK HEIGHT
	5030-400	400mm
	5030-500	500mm
	5030-600	600mm
	5030-700	700mm
	5030-800	800mm
	5030-900	900mm
	5030-1000	1000mm
	5030-1200	1200mm

***Standart profiller; 1.5mm kalınlıktaki 60x60mm kutu profilden üretilmektedir.
*** Standard profiles are produced from 60x60mm box profile with 1.5 mm thickness.

***Her profil; kendinden kaynaklı 120x120x4mm flanşıyla ve plastik kapağıyla birlikte takım halindedir.
***Each post is supplied as a set with its own welded 120x120x4mm flange and plastic cover.

PANEL SLAT			
GÖRSEL IMAGE	KOD CODE	YÜKSEKLİK HEIGHT	GENİŞLİK WIDTH
	5130-1000	90mm	1000mm
	5130-1200	90mm	1200mm
	5130-1500	90mm	1500mm
	5130-2000	90mm	2000mm

***Paneller; 1mm kalınlıktaki galvanizli sacdan üretilmektedir.
***Slats are produced from 1mm thickness galvanized sheet metal.



AYDOS

Aydos modelin; İlgaç modelinden farkı, daha yüksek panellere sahip olmasıdır.
Panel yüksekliği: 180mm

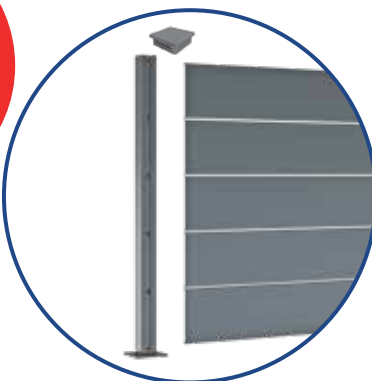
U formunda bükülmüş sacların kompozisyonuyla oluşturulmuştur, modern tasarımla her türlü projeye uyum sağlar.

It is an innovative and R&D product. There are many size options available according to the needs of your project.

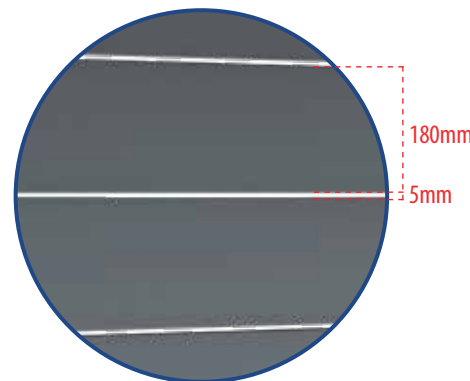
It is created with the composition of bent sheets in U form, it adapts to all kinds of projects with its modern design.

PROFİL
kutu profil
flanş kaynaklı

POST
box profile
welded flange



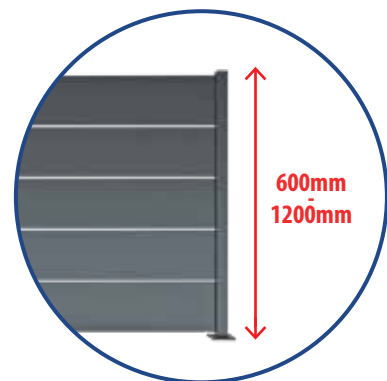
demonte sistem
diy system



maksimum gizlilik-5mm boşluk
maximum privacy-5mm gap



kolay montaj
easy installation



yükseklik çeşitliliği
variety of height



DİREK POST		
GÖRSEL IMAGE	KOD CODE	YÜKSEKLİK HEIGHT
	5035-600	600mm
	5035-800	800mm
	5035-1000	1000mm
	5035-1200	1200mm

***Standard profiller; 1.5mm kalınlıktaki 60x60mm kutu profilden üretilmektedir.

*** Standard profiles are produced from 60x60mm box profile with 1.5 mm thickness.

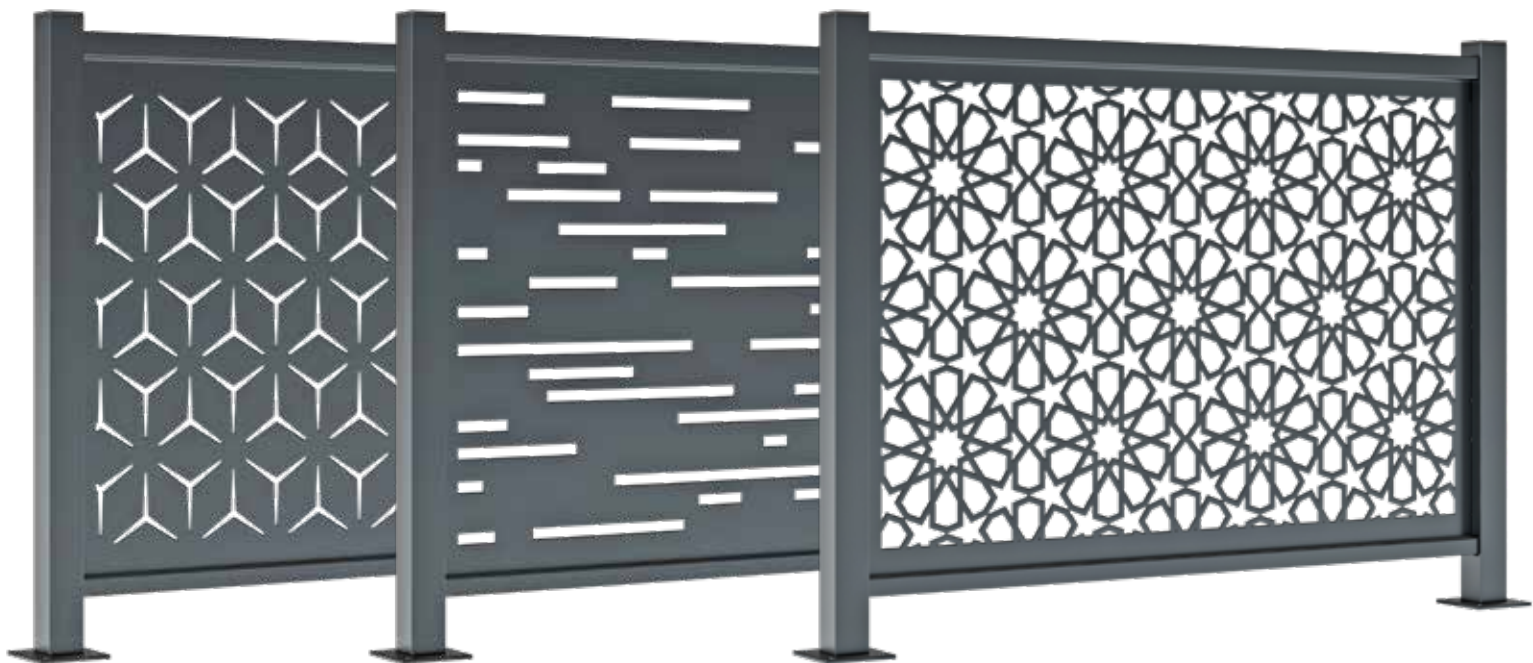
***Her profil; kendinden kaynaklı 120x120x4mm flanşıyla ve plastik kapağıyla birlikte takım halindedir.

***Each post is supplied as a set with its own welded 120x120x4mm flange and plastic cover.

PANEL SLAT			
GÖRSEL IMAGE	KOD CODE	YÜKSEKLİK HEIGHT	GENİŞLİK WIDTH
	5140-1000	180mm	1000mm
	5140-1200	180mm	1200mm
	5140-1500	180mm	1500mm
	5140-2000	180mm	2000mm

***Paneller; 1mm kalınlıktaki galvanizli sacdan üretilmektedir.

***Slats are produced from 1mm thickness galvanized sheet metal.



İDA

Kendinden küpeştelî, lazer kesimli korkuluk sistemi, dekoratif ve fonksiyonel amaçlarla kullanılan, metal levhaların lazer teknolojisiyle istenilen desenlerde kesilerek oluşturulduğu modern bir korkuluk türüdür. Genellikle merdiven ve balkon korkulukları için tercih edilir.

Lazer kesimli korkuluk modellerimizin bileşenleri, son teknoloji lazer makinalarımızla yüksek hassasiyetle kesildikten sonra, bükümü yapılp montaja hazır hale getirilir.

Self-railing laser cut railing system is a modern railing type used for decorative and functional purposes, created by cutting metal sheets in desired patterns with laser technology. It is generally preferred for staircase and balcony railings.

The components of our laser cut railing models are cut with high precision using our state-of-the-art laser machines, then bent and made ready for assembly.

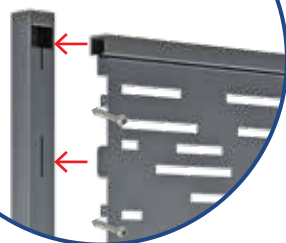
PROFİL
kütu profil
flanş kaynaklı

POST
box profile
welded flange



demonte sistem
diy system

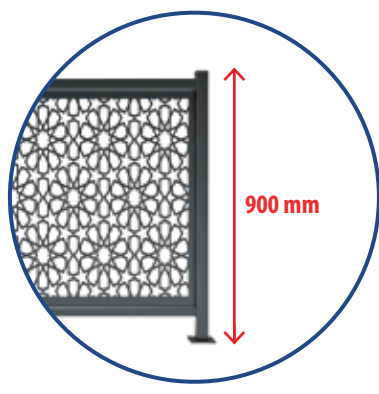
Paneller, profillerin
25mm içine girer.
The panels enter the profiles 25mm inside.



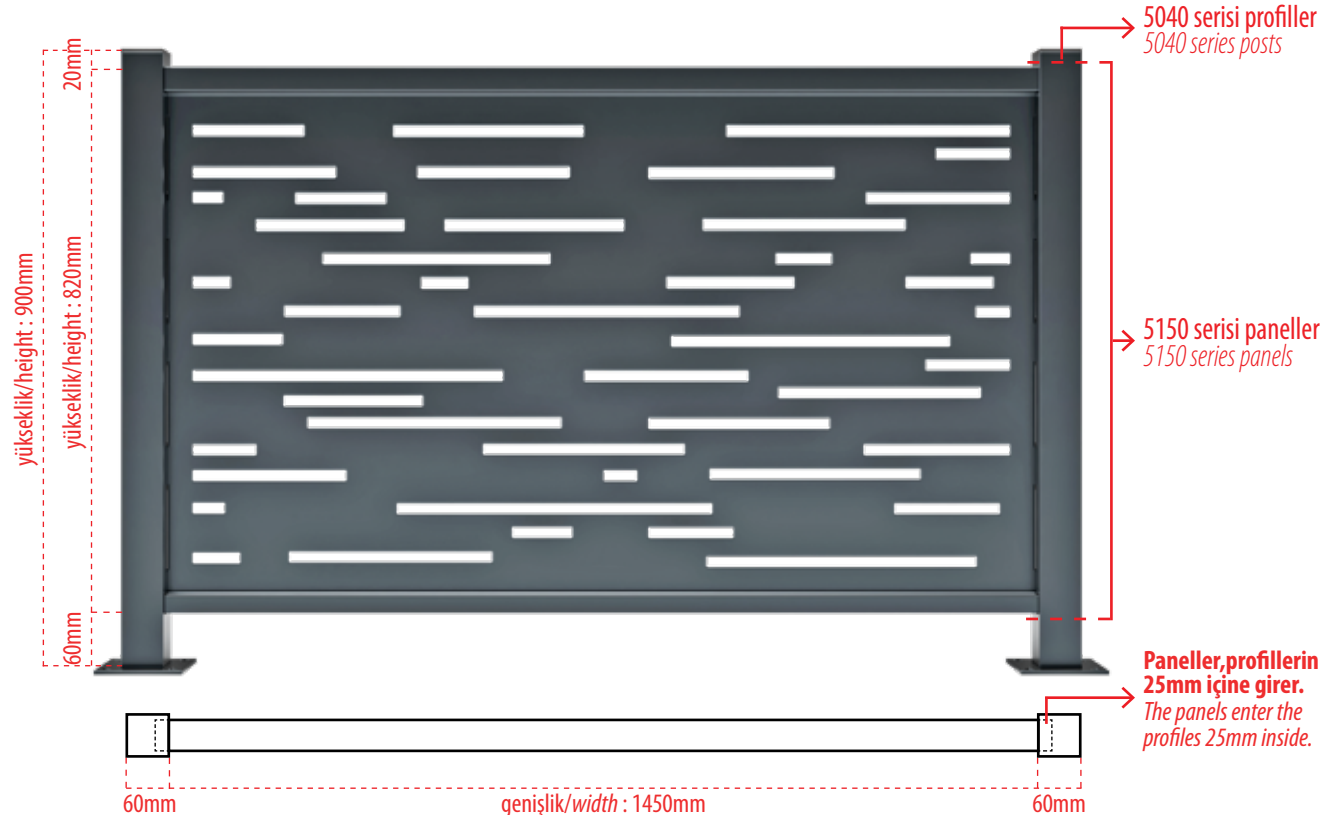
kolay montaj
easy installation



kendinden küpeştelî panel
self-rail panel



standart yükseklik
standard height



PROFİL POST		
GÖRSEL IMAGE	KOD CODE	YÜKSEKLİK HEIGHT
	5040-900	900mm

***Standart profiller; 1.5mm kalınlıktaki 60x60mm kutu profilden üretilmektedir.
 *** Standard profiles are produced from 60x60mm box profile with 1.5 mm thickness.

***Her profil; kendinden kaynaklı 120x120x4mm flanşıyla ve plastik kapağıyla birlikte takım halindedir.

***Each post is supplied as a set with its own welded 120x120x4mm flange and plastic cover.

LAZER KESİMLİ PANEL LASER-CUT PANEL			
KOD CODE	DESEN KODU PATTERN CODE	YÜKSEKLİK HEIGHT	GENİŞLİK WIDTH
5150-820		820mm	1500mm
		820mm	1500mm
		820mm	1500mm
		820mm	1500mm

***Paneller; 2mm kalınlıktaki galvanizli sacdan üretilmektedir.
 ***Slats are produced from 2mm thickness galvanized sheet metal.



ALP

Lazer kesimi korkuluklar genellikle modern ve estetik görünümleri ile dikkat çeker. İç ve dış mekanlarda veya balkonlarda uygulanabilir. Lazer kesimli korkuluklar, daha özgün ve kişiye özgü tasarımlara olanak sağlarken, dayanıklılığı ve uzun ömürlü olması sebebiyle oldukça kullanışlıdır.

Standart ölçü, desen ve renklerimizden seçim yapabileceğiniz gibi, tasarımınıza uygun, yazı, desen ve rengi de karar verebilirsiniz.

Laser cut railings usually attract attention with their modern and aesthetic appearance. They can be applied in indoor and outdoor areas or on balconies. Laser cut railings allow for more original and personalized designs, and are quite useful due to their durability and longevity.

You can choose from our standard sizes, patterns and colors, as well as decide on the text, pattern and color that suits your design.

PROFİL

kutu profil
fılanş kaynaklı

POST

box profile
welded flange



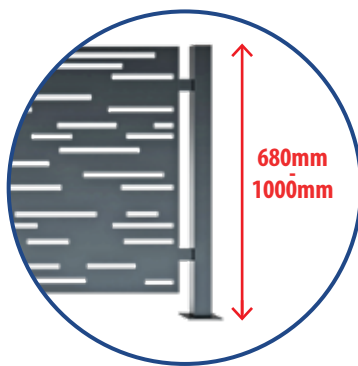
hazır montaj delikleri
ready installation holes



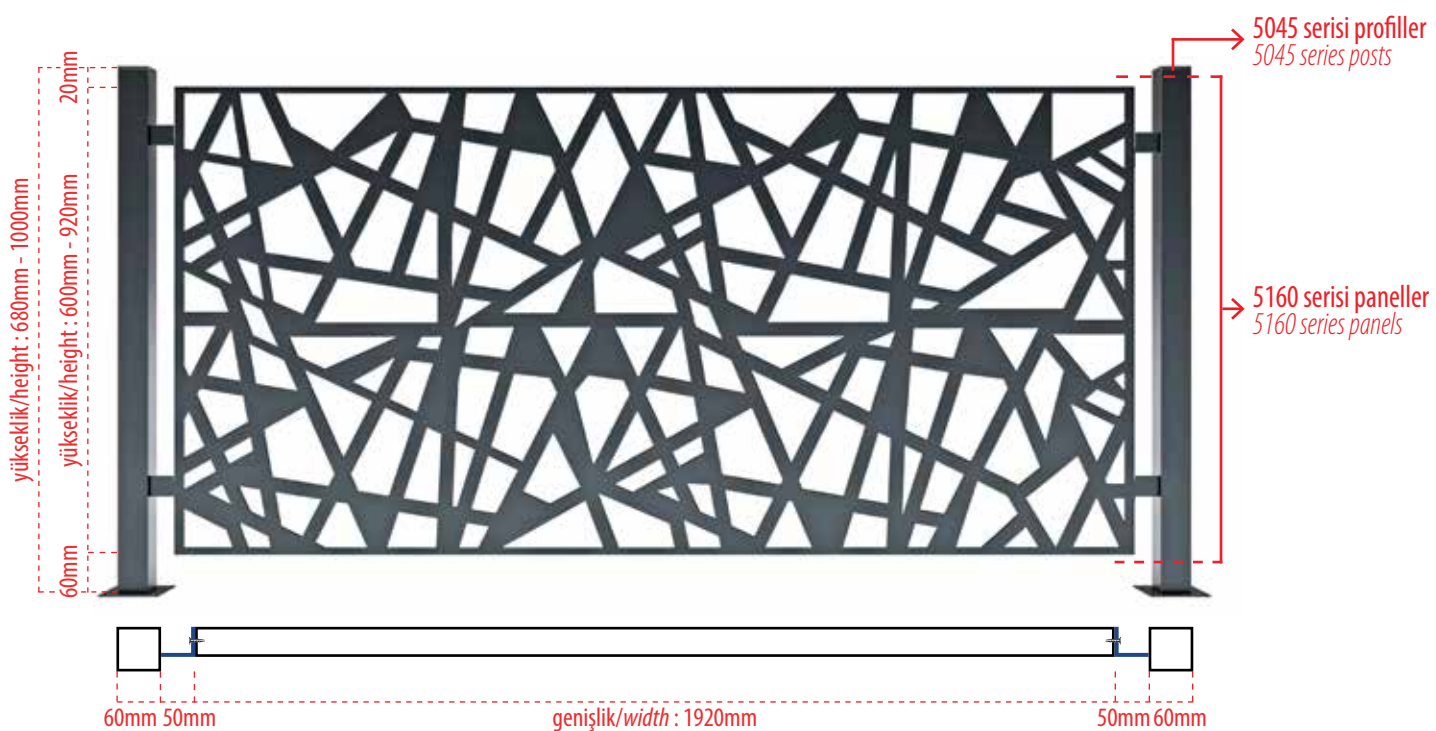
zemine kolay montaj
easy to install on ground



yağmur suyu birikmez
rainwater does not accumulate



farklı yükseklik seçenekleri
different height options



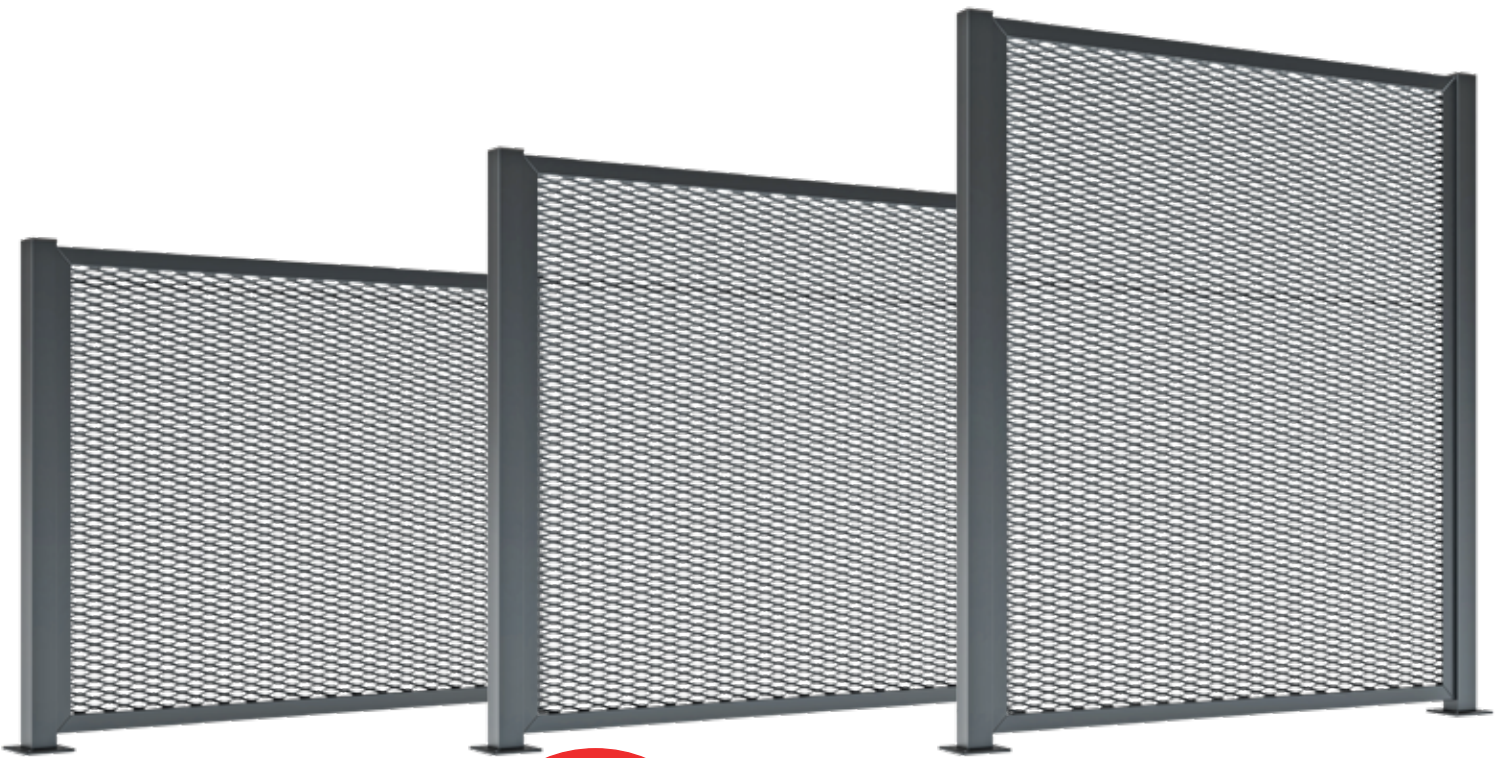
PROFİL POST		KOD CODE	YÜKSEKLİK HEIGHT
A TİP A TYPE	B TİP B TYPE		
		5045-680	680mm
		5045-880	880mm
		5045-1000	1000mm

***Standart profiller; 1.5mm kalınlıktaki 60x60mm kutu profilden üretilmektedir.
*** Standard profiles are produced from 60x60mm box profile with 1.5 mm thickness.

***Her profil; kendinden kaynaklı L bağlantı parçası, 120x120x4mm taban flanş ve plastik kapağıyla birlikte takım halindedir.
***Each profile is supplied as a set with a self-welded L connection piece, 120x120x4mm base flange and plastic cover.

KOD CODE	DESEN KODU PATTERN CODE	YÜKSEKLİK HEIGHT	GENİŞLİK WIDTH
5160-600	 1346	600mm	1920mm
	 1762		
	 1252		
5160-920	 1160	920mm	

***Paneller; 2mm kalınlıktaki galvanizli sacdan üretilmekte olup, 4 tarafi bükümlüdür.
***Panels are produced from 2mm galvanized sheet metal and are bent on 4 sides.



EVEREST

Genişletilmiş metal korkuluk sistemi, genellikle endüstriyel ve ticari mekanlarda güvenlik, estetik ve dayanıklılık sağlamak amacıyla kullanılır.

Sistem, genişletilmiş metalin, çerçeveye sabitlenmesiyle oluşturulmuştur. Genişletilmiş metal yapısı itibarıyle hava akışını sağlaması, görüşü kısıtlamaması, hafif ama dayanıklılığıyla oldukça tercih edilen bir malzemedir.

Expanded metal railing system is generally used in industrial and commercial spaces to provide security, aesthetics and durability.

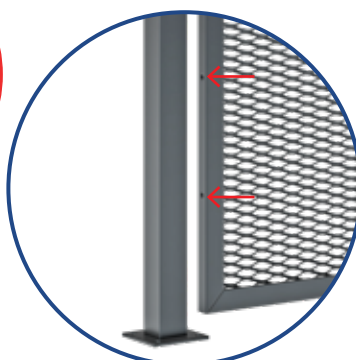
The system is created by fixing expanded metal to the frame. Expanded metal is a highly preferred material due to its structure, providing air flow, not restricting vision, and being lightweight but durable.

PROFİL

kutu profil
flanş kaynaklı

POST

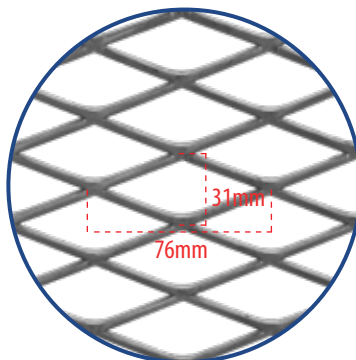
box profile
welded flange



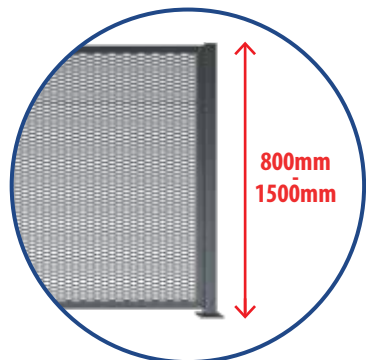
hazır montaj delikleri
ready installation holes



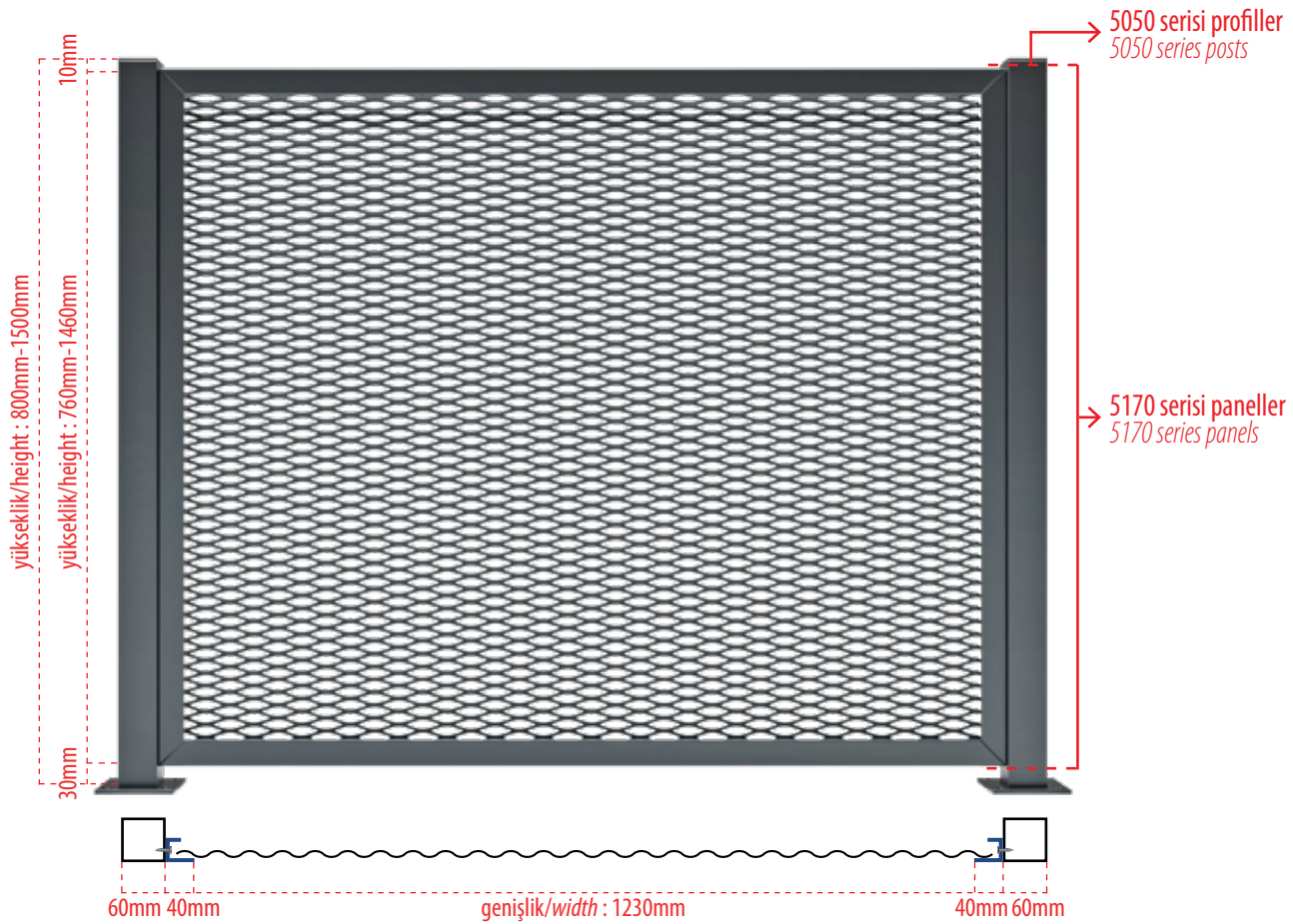
çerçeveli sistem
frame system



hava ve ışık geçirgenliği
air and light permeability



farklı yükseklik seçenekleri
different height options



PROFİL POST		
GÖRSEL IMAGE	KOD CODE	YÜKSEKLİK HEIGHT
	5050-800	800mm
	5050-1000	1000mm
	5050-1200	1200mm
	5050-1500	1500mm

***Standart profiller; 1.5mm kalınlıktaki 60x60mm kutu profilden üretilmektedir.
*** Standard profiles are produced from 60x60mm box profile with 1.5 mm thickness.

***Her profil; kendinden kaynaklı 120x120x4mm flanşıyla ve plastik kapağıyla birlikte takım halindedir.

***Each post is supplied as a set with its own welded 120x120x4mm flange and plastic cover.

PANEL PANEL			
GÖRSEL IMAGE	KOD CODE	YÜKSEKLİK HEIGHT	GENİŞLİK WIDTH
	5170-760	760mm	1310mm
	5170-960	960mm	1310mm
	5170-1160	1160mm	1310mm
	5170-1460	1460mm	1310mm

***Paneller; 76/31mm göz aralığı ölçüsü olan 2mm kalınlıktaki genişletilmiş metalden üretilmekte olup, dış çerçevesi 2mm sacdan üretilmiştir.
***Panels are produced from 2mm thick expanded metal with a mesh size of 76/31mm and the frame is produced from 2mm sheet metal.

***İstenilen farklı göz aralıklarında ve farklı kalınlıklarda üretim yapılabilir.
***Production can be done in different desired mesh sizes and thicknesses.



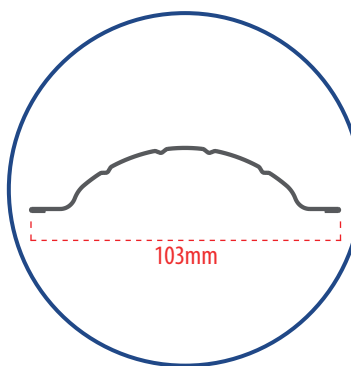
HİMALAYA

Metal lata çit sistemleri, galvanizli metal latanın yanyana getirilmesiyle oluşturulmuştur. İstenilen yükseklikte ve aralıktaki düz veya kavisli bitişleriyle tercihe göre kolaylıkla özelleştirilebilir bir sistemdir.

Sürekli bakım gerektiren, yamulabilen, çürüyebilen veya böcekler tarafından zarar görebilen ahşap lataların aksine, galvanizli metal lata çitler hava koşullarına, pas ve korozyona, böcekler ve çürümeye karşı dirençlidir ve bu da daha uzun ömürlü dayanıklılık sağlar.

Picket fence systems are created by putting galvanized metal lath side by side. It is a system that can be easily customized according to preference with straight or curved finishes at the desired height and interval.

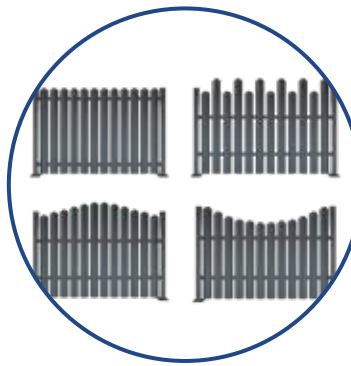
Unlike wooden laths that require constant maintenance, can warp, rot or be damaged by insects, galvanized metal picket fences are resistant to weather conditions, rust and corrosion, insects and rot, which provides longer-lasting durability.



galvanizli metal
galvanized sheet metal



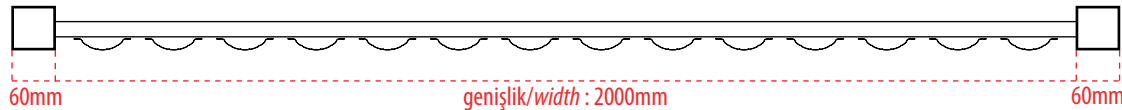
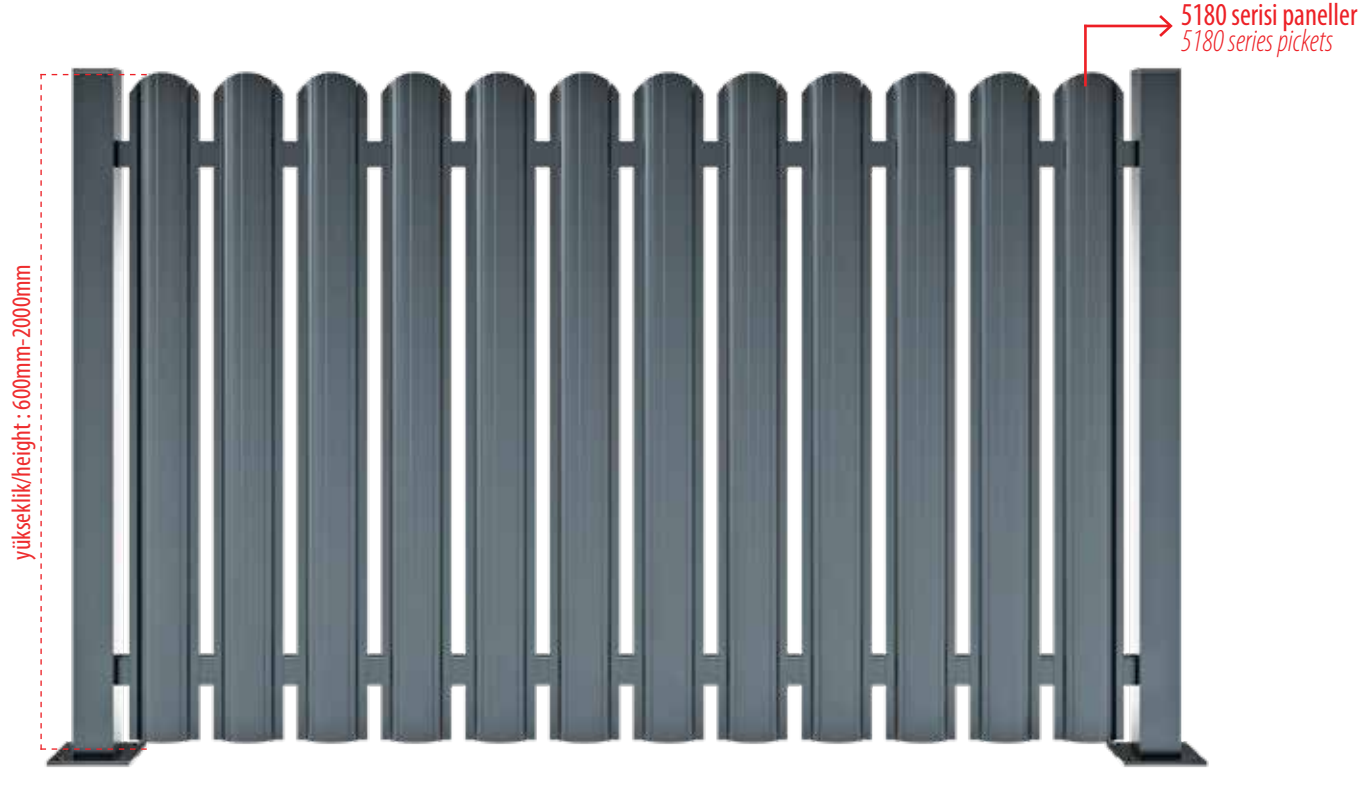
kolay montaj
easy to install



farklı montaj seçenekleri
different mounting options



farklı yükseklik seçenekleri
different height options



PANEL PICKET		
GÖRSEL IMAGE	KOD CODE	UZUNLUK LENGTH
	5180-600	600mm
	5180-800	800mm
	5180-1000	1000mm
	5180-1200	1200mm
	5180-1500	1500mm
	5180-2000	2000mm

***Paneller; 0,4mm kalınlıktaki galvanizli metalden üretilmektedir ve istenilen uzunlukta üretilebilir.
***Panels are produced from 0.4mm thickness galvanized metal and it can be produced in desired length.

***Paneller; yatay ve dikey olarak montaj yapılabilmektedir.
***Panels can be apply horizontally and vertically.



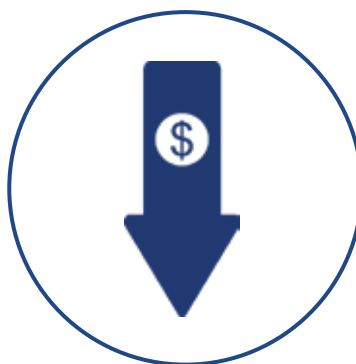
FUJI (plastik/plastic)

Plastik hammadde kullanılarak standart desen kalıplarla üretilen, galvanizli çelik bağlantı elemanlarıyla mukavemet kazandırılmış çit sistemleridir. UV katkılı yüksek yoğunluktaki hammaddesi sayesinde paslanmaz, boyalı bakımı gerektirmez ve iklim koşullarına karşı dayanıklıdır.

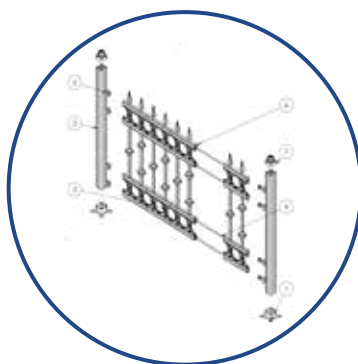
Konut, okul, hastane, otel, sahil kenarları, park ve bahçe çevreleri ve sanayi yapıları gibi yerlerde güvenlik ve estetik amaçla tercih edilir.

They are fence systems produced with standard pattern molds using plastic raw materials and strengthened with galvanized steel connection elements. Due to its high density raw material with UV additive, it does not rust, does not require paint maintenance and is resistant to climate conditions.

It is preferred for security and aesthetic purposes in places such as housing, schools, hospitals, hotels, parks and gardens and industrial structures.



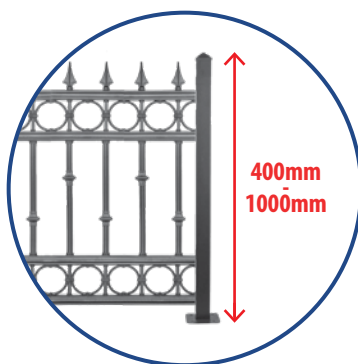
ekonomik fiyat
low cost



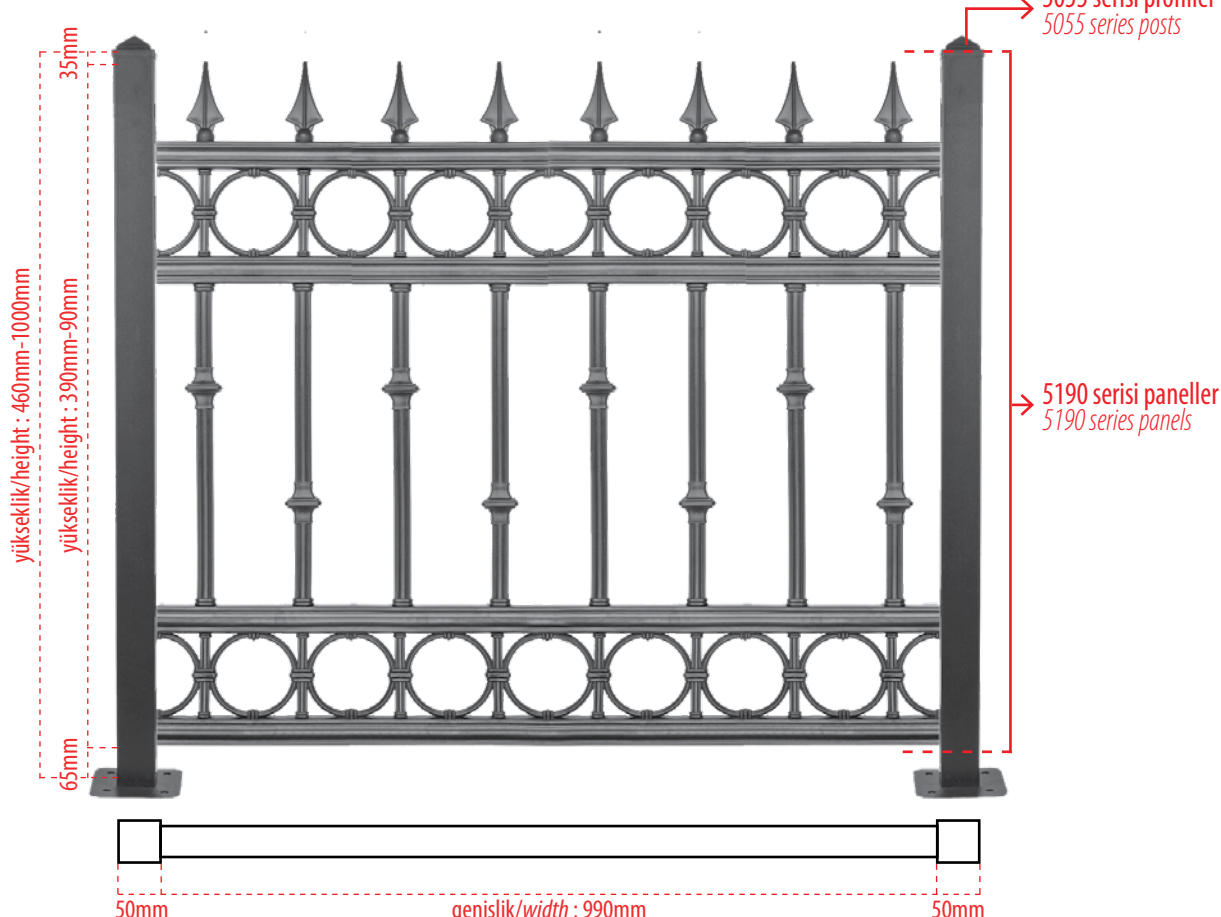
kolay montaj
easy to install



hafif
lightweight



farklı yükseklik seçenekleri
different height options



DİREK POST		
GÖRSEL IMAGE	KOD CODE	YÜKSEKLİK HEIGHT
	5055-460	460mm
	5055-950	950mm
	5055-1000	1000mm

***Standart dikmeler (50x50mm); galvanizli sacdan üretilmiş olup kendinden kaynaklı flanşyla ve plastik kapağıyla birlikte takım halindedir.

*** Standard posts (50x50mm) are produced from galvanized sheet metal and each post is supplied as a set with its own welded flange and plastic cover.

PLASTİK PANEL PLASTIC PANEL		
GÖRSEL IMAGE	KOD CODE	YÜKSEKLİK HEIGHT
	5190-390	390mm
	5191-750	750mm
	5191-910	910mm

***Paneller; plastikten üretilmiş olup, 4 parça halinde gelmektedir.

***Panels are produced from plastic and comes in 4 pieces.

***Paneller montaj için gereklili olan tüm elemanları ile birlikte takım halindedir. (galvanizli ve plastik bağlantı gijonları, plastik bağlantı pulları, plastik somunları ve yan kapakları)

***Panels are in a set with all the elements required for assembly. (galvanized and plastic connecting rods, plastic connecting washers, plastic tieon nuts and side covers)

KANOPI

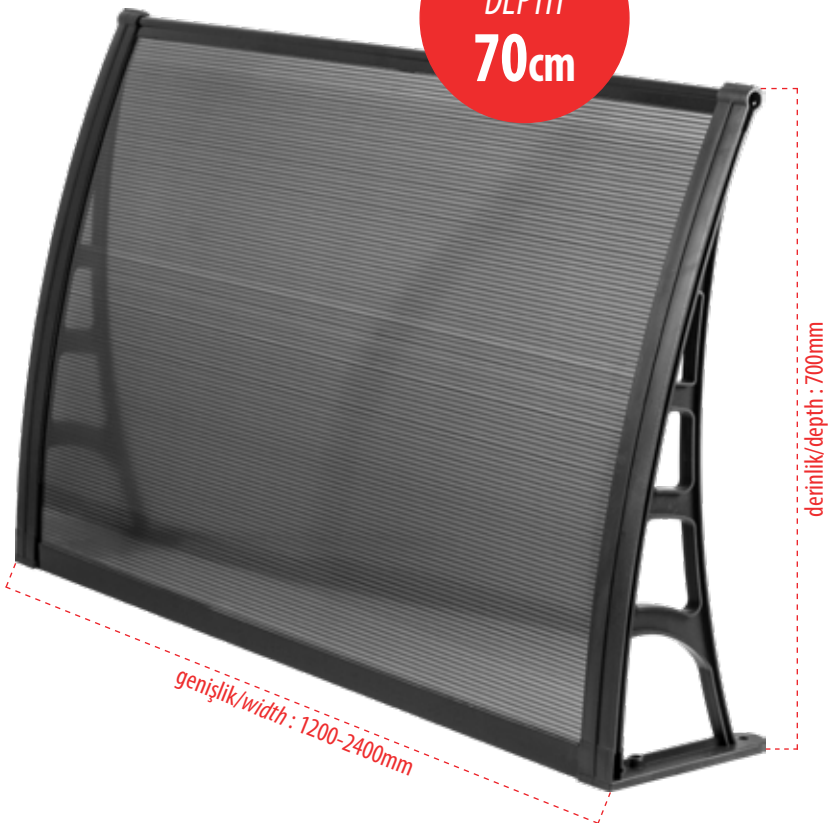
Kanopi sistemleri, dış mekanlarda güneş ışığından veya rüzgar, yağmur gibi hava koşullarından korunmak amacıyla kullanılan yapısal elementlerdir. Kanopi sisteminin ayakları; polipropilen plastik enjeksiyon malzemeden üretilmekte olup, üzerindeki levha ise 4mm polikarbon levhadan oluşmaktadır.

Hafif, dayanıklı ve kurulumunun basit olması sebebiyle hem foksiyonel hem de estetik açıdan avantajlar sunarak yaygın şekilde kullanılır.

They are fence systems produced with standard pattern molds using plastic raw materials and strengthened with galvanized slanted connection elements. Due to its high density raw material with UV additive, it does not rust, does not require paint maintenance and is resistant to climate conditions.

It is preferred for security and aesthetic purposes in places such as housing, schools, hospitals, hotels, parks and gardens and industrial structures.

**DERİNLİK
DEPTH
70cm**



**KANOPI
CANOPY**

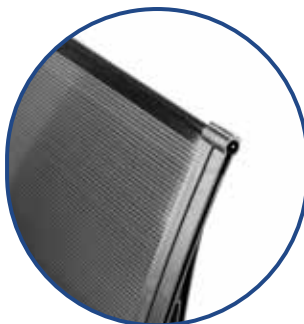
GÖRSEL IMAGE	KOD CODE	DERİNLİK DEPTH	GENİŞLİK WIDTH
	5200-700x1200	700mm	1200mm
	5200-700x2400	700mm	2400mm

***Ayaklar polipropilen plastik enjeksiyon malzemeden üretilmekte olup, siyah renktedir.

***Feet are made of polypropylene plastic injection material and are black in color.

***Çatı levhası 4mm polikarbon levha olmakla birlikte, istege göre şeffaf,buzlu ve siyah seçenekleri mevcuttur.

***The roof sheet is 4mm polycarbonate sheet, transparent, frosted and black options are available upon request.



KANOPİ CANOPY

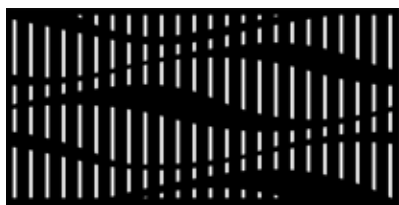
GÖRSEL IMAGE	KOD CODE	DERİNLİK DEPTH	GENİŞLİK WIDTH
	5201-1050x1200	1050mm	1200mm
	5201-1050x2400	1050mm	2400mm

***Ayaklar polipropilen plastik enjeksiyon malzemeden üretilmekte olup, siyah renktedir.

***Feet are made of polypropylene plastic injection material and are black in color.

***Çatı levhası 4mm polikarbon levha olmakla birlikte, isteğe göre şeffaf,buzlu ve siyah seçenekleri mevcuttur.

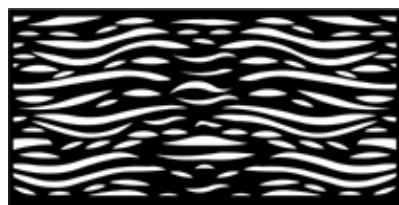
***The roof sheet is 4mm polycarbonate sheet, transparent, frosted and black options are available upon request.



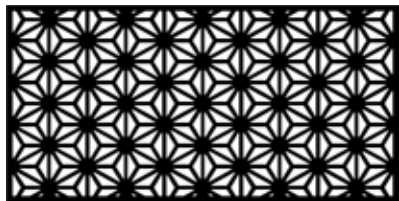
1005



1013



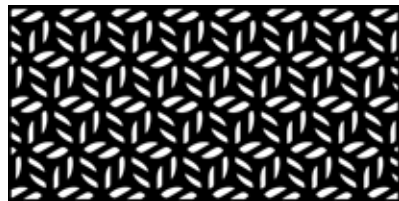
1019



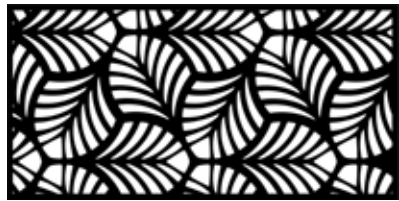
1023



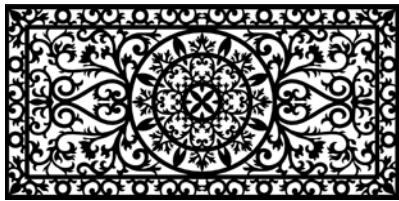
1087



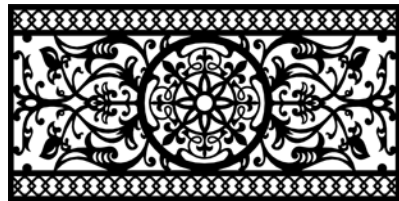
1092



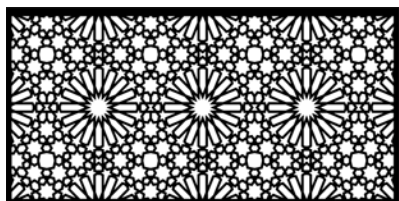
1097



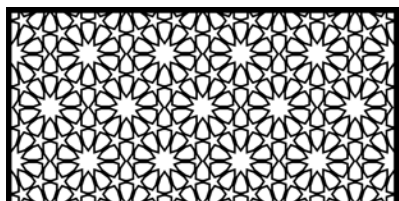
1101



1125



1158



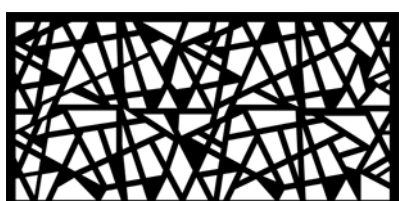
1160



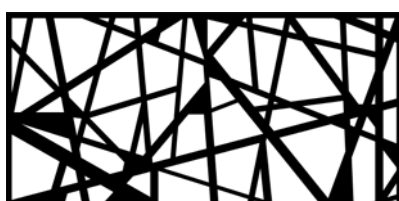
1223



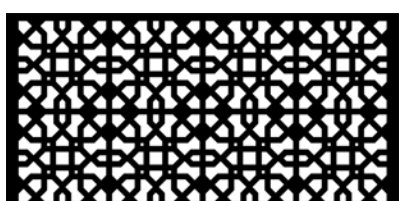
1238



1252



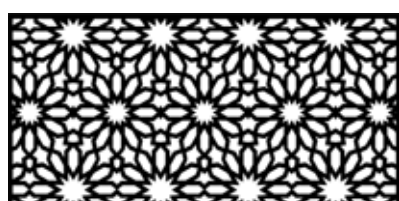
1253



1255



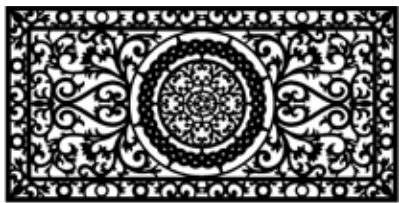
1295



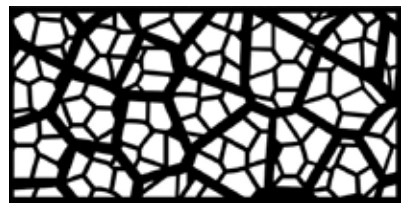
1298



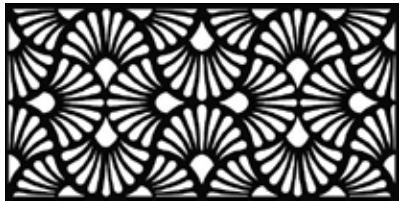
1308



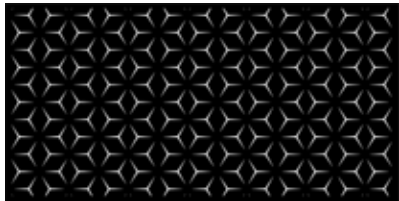
1312



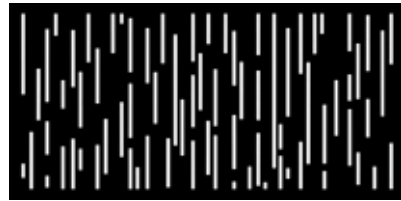
1323



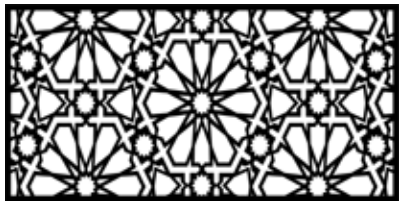
1342



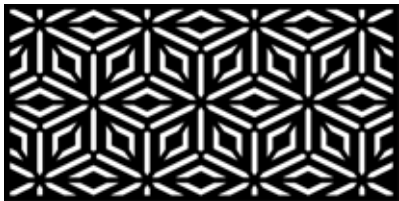
1346



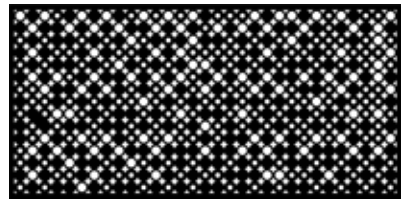
1348



1349



1356



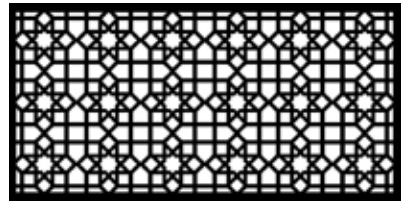
1388



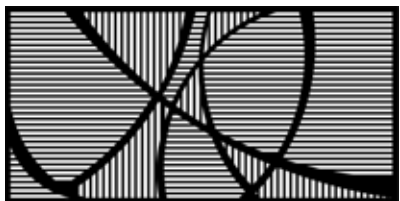
1393



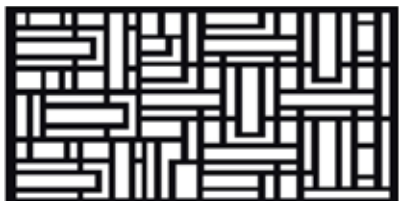
1466



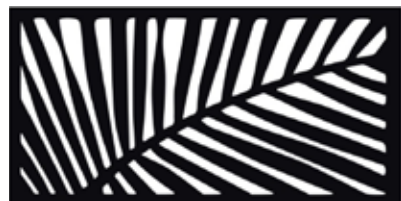
1471



1472



1480



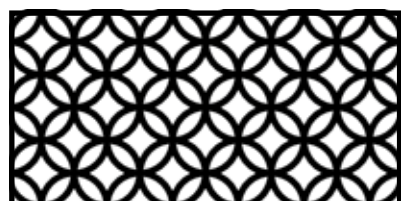
1491



1499

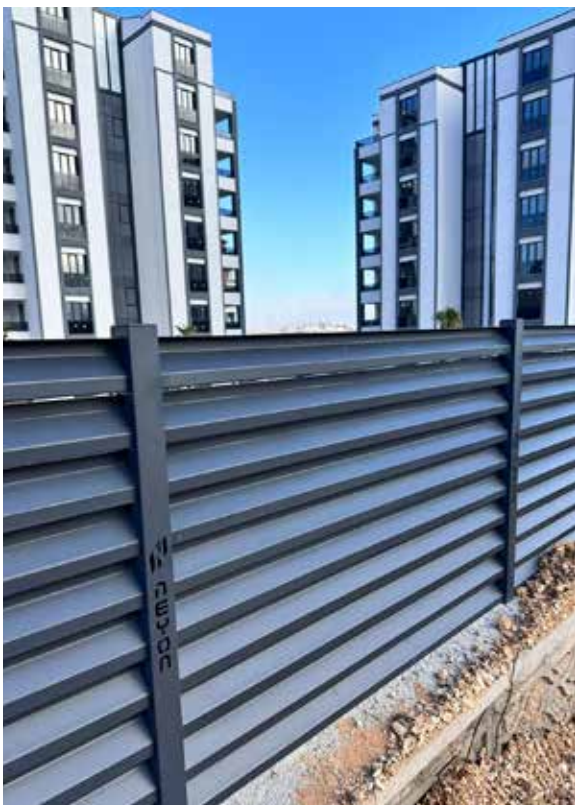


1762



1827







İnternet sayfamızı incelemek için lütfen QR kodu telefon kamerasına okutunuz.

Please scan the QR code with your phone camera to search our website.

