

| ÜRÜN KATALOĞU



 **plastfer**[®]
Plastik Ferforje Sistemleri



HAKKIMIZDA

1970 Yılında AS METAL MAKİNA KALIP VE PLASTİK SANAYİ TİCARI ÜNVANI ile Plastik ve Kalıp Çalışmalarına Başlayan Firmamız 2011 Yılında Plastik Ferforje İmalatına PLASTFER Markası ile Sürekli Ar-Ge Çalışmalarına Önem Vererek Sektörde Markalaşmasını Tamamlayarak, Koşulsuz Müşteri Memnuniyeti Ana İlkesiyle Üretime Devam Etmektedir.

Sürekli Gelişen Ürün Yelpazesiyle, Göleryüzü ve Alanında Uzaman Personelleriyle Sürekli Kendisini Yenileyerek Müşteri Odaklı Hizmet Anlayışını Benimseyen AS METAL KALIP VE PLASTİK SANAYİ Siz Değerli Müşterilerimizden Gelen Talepleri En Kısa Sürede Üretmeyi Ana Felsefesi Olarak Benimsemıştır.

Bünyemizde Bulunan Kaliphanemiz ile Tasarımcılarımız Tarafından Müşterilerimize Özel Modelleri Kısa Zaman Dilimi İçerisinde Üretimlerini Gerçekleştiriyoruz.

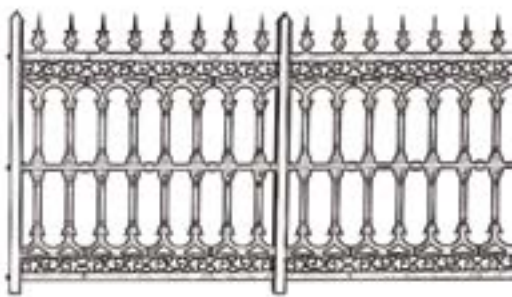
Plastik Enjeksiyon Yöntemi ile İmal Etmış Olduğumuz Modüler Çitlerimiz Sayesinde Duvar Korkulukları, Balkon Korkulukları, Bahçe Çitlerinin En Büyük Sorunu Olan Bakım Gereksinimlerini Ortadan Kaldırmaktayız.

YENİLİKÇİ

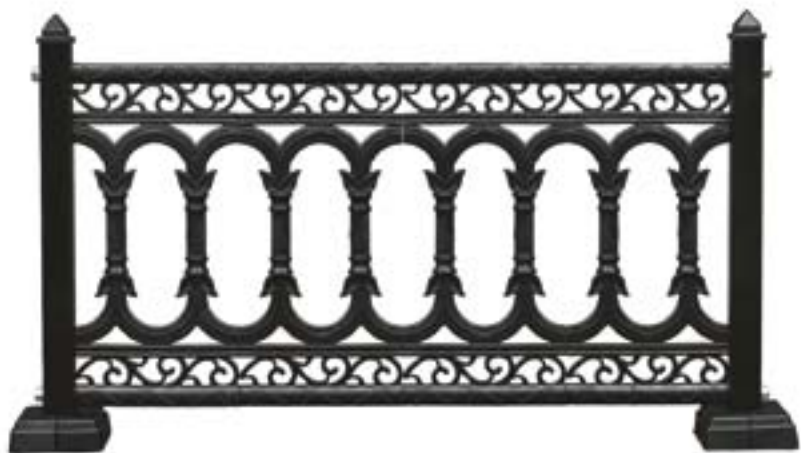


YENİ MODERN





H60/SE-H60



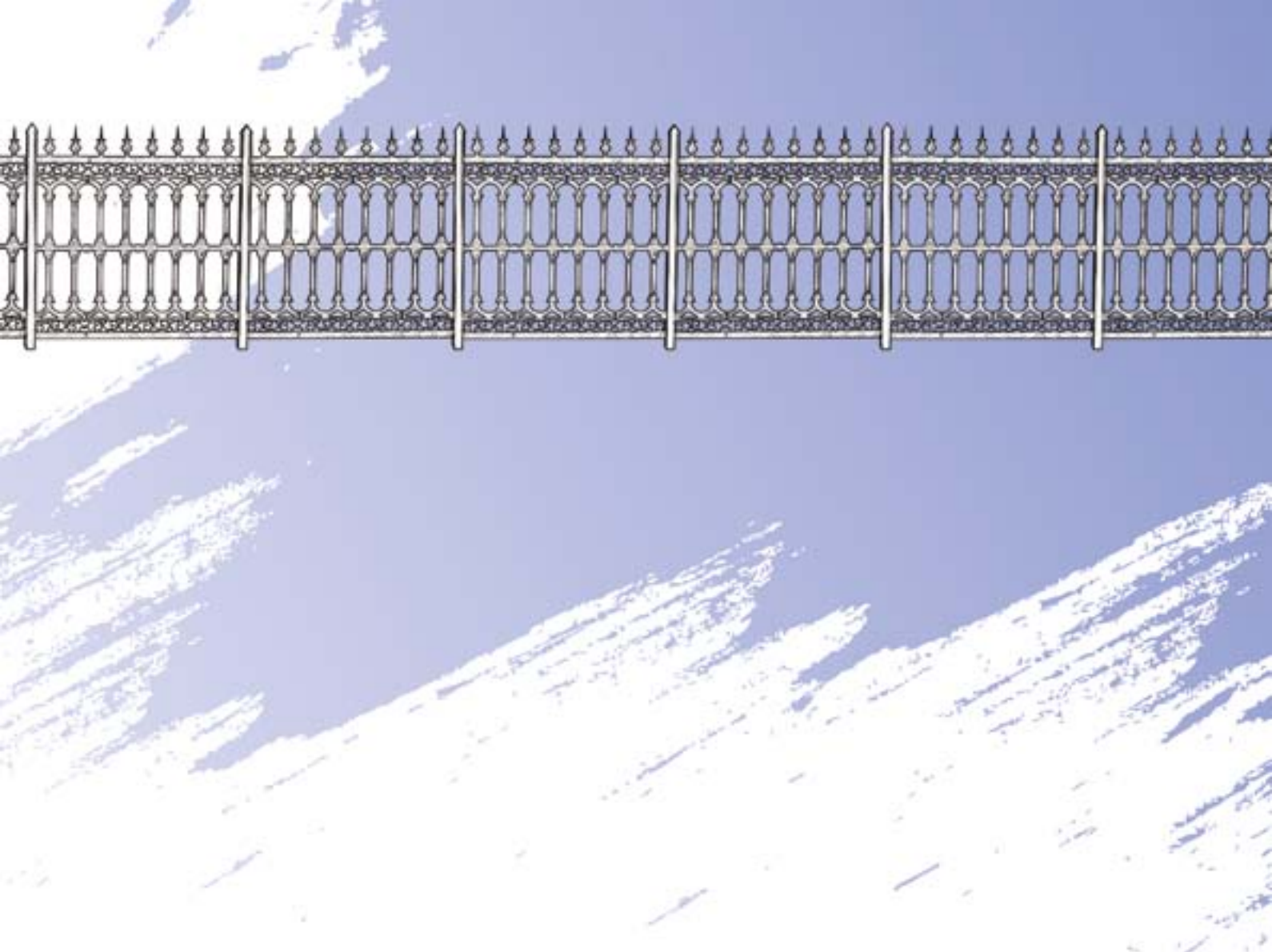
Plastik Modül

Hammadde : Polietilen (PE), ultra viole (UV) katkılı

Ölçüler : Yükseklik 430 mm Genişlik 235 mm

Kalınlık : Sütunlarda 20-25 mm

Özellik : Üst ve alt sütunlarda M12 uyumlu delikler



Metal Ayak

Ölçüler : Kalınlık 40x40x1.5 mm Yükseklik Kapak dahil 485 mm

Taban Sacı : 100x100x3 mm ölçülerde metal

Birleştirme : Gaz altı kaynak

Boya : Elektro Statik Toz (fırınlı)

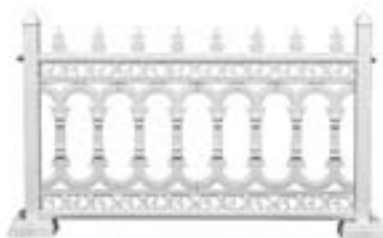
A- Plastik Modül B- Statik Kaplı Metal Ayak

C- Metal Bağlantı Tiji Sonsuz Dişli D- Modül Merkezleme Plastiği

E- Modül Metal Ayak Merkezleme Plastiği F- Metal Sabitleme Somunu



H65/SE-H65



Plastik Modül

Hammadde : Polietilen (PE), ultra viole (UV) katkılı

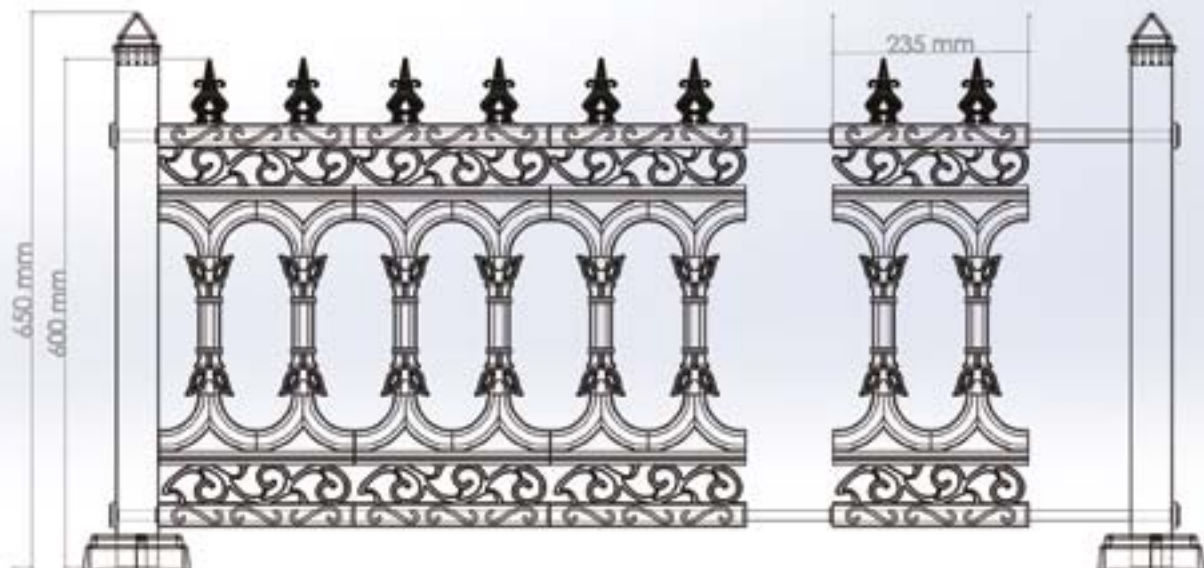
Ölçüler : Yükseklik 550 mm Genişlik 235 mm

Kalınlık : Sütunlarda 15-25 mm

Özellik : Üst ve alt sütunlarda M12 uyumlu delikler

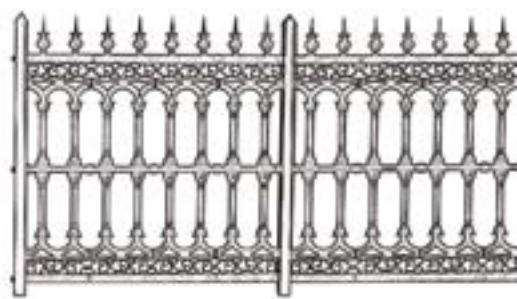
Metal Ayak

- Ölçüler : Kalınlık 40x40x1.5 mm Yükseklik Kapak dahil 650 mm
- Taban Sacı : 100x100x3 mm ölçülerde metal
- Birleştirme : Gaz altı kaynak
- Boya : Elektro Statik Toz (fırınlı)





H90/SE-H90



Plastik Modül

Hammadde : Polietilen [PE], ultra viole [UV] katkılı

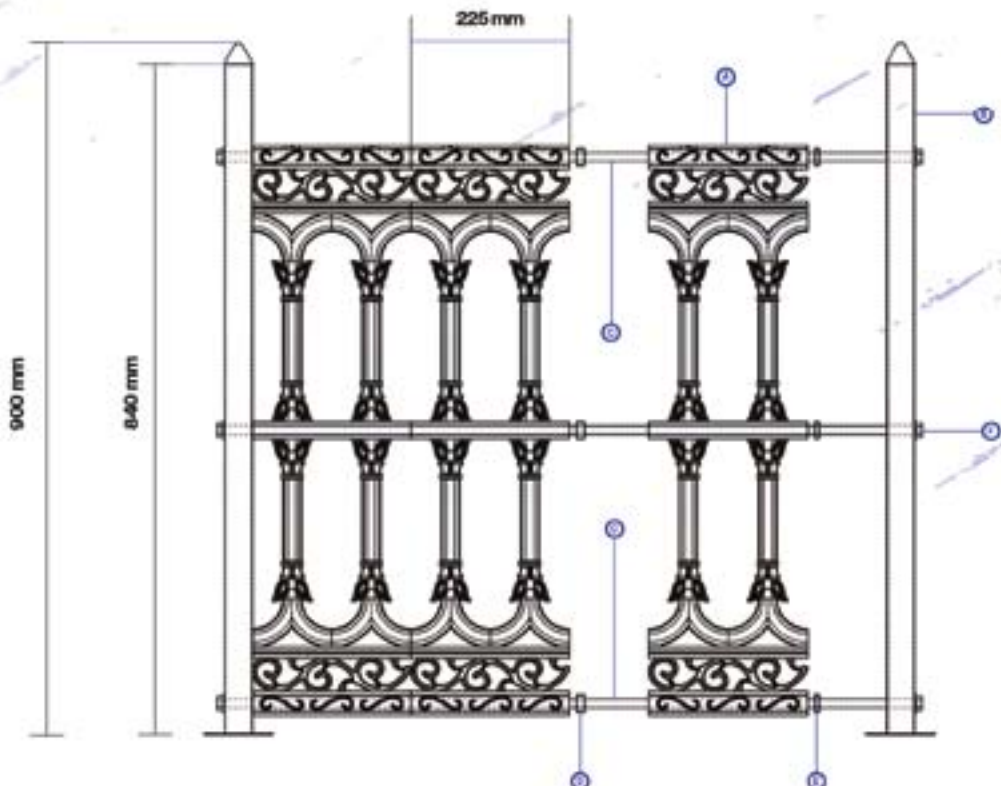
Ölçüler : Yükseklik 940 mm Genişlik 225 mm

Kalınlık : Sütunlarda 25-35mm

Özellik : Üst ve alt sütunlarda M12 uyumlu delikler

Metal Ayak

- Ölçüler : Kalınlık 50x50x1.5 mm Yükseklik Kapak dahil 900 mm
- Taban Sacı : 100x120x3 mm ölçülerde metal
- Birleştirme : Gaz altı kaynak
- Boya : Elektro Statik Toz (fırınlı)



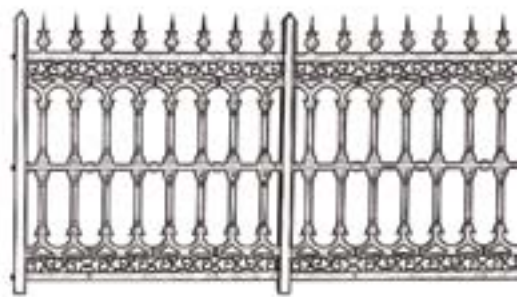
A- Plastik Modül B- Statik Kaplı Metal Ayak

C- Metal Bağlantı Tiji Sonsuz Dişli D- Modül Merkezleme Plastiği

E- Modül Metal Ayak Merkezleme Plastiği F- Metal Sabitleme Somunu



H100/SE-H100



Plastik Modül

Hammaddə : Polietilen [PE], ultra viole [UV] katkılı

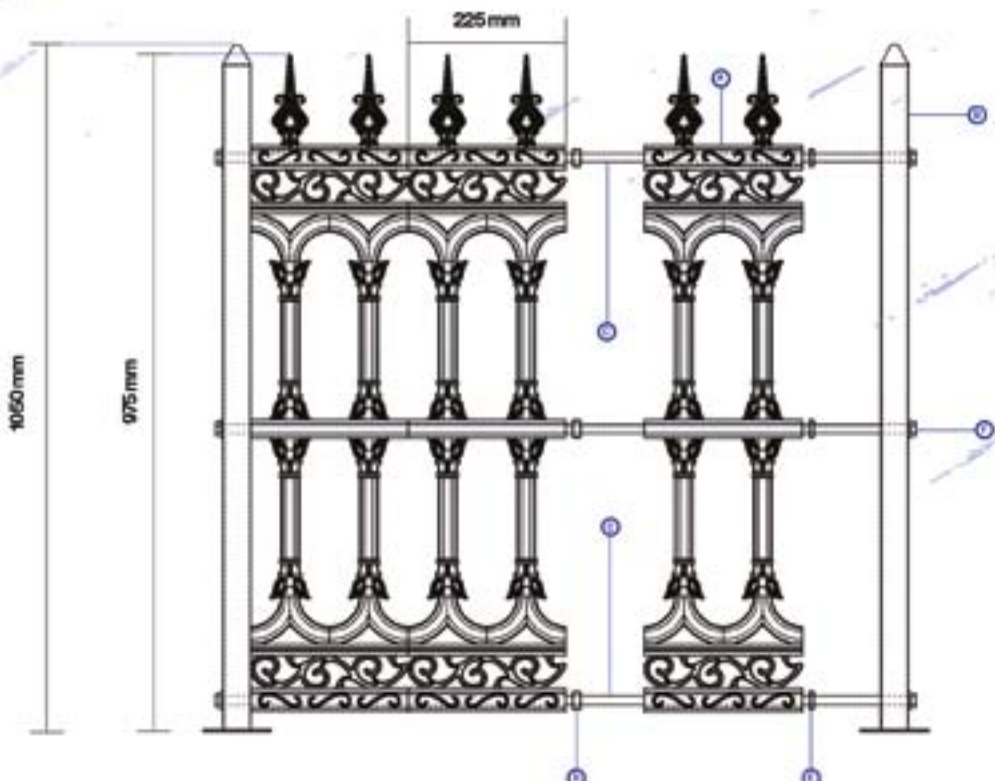
Ölçüler : Yükseklik 940 mm Genişlik 225 mm

Kalınlık : Sütunlarda 25-35mm

Özellik : Üst ve alt sütunlarda M12 uyumlu delikler

Metal Ayak

- Ölçüler : Kalınlık 50x50x1.5 mm Yükseklik Kapak dahil 1050 mm
- Taban Sacı : 100x120x3 mm ölçülerde metal
- Birleştirme : Gaz altı kaynak
- Boya : Elektro Statik Toz (fırınlı)



A- Plastik Modül B- Statik Kaplı Metal Ayak

C- Metal Bağlantı Tiji Sonsuz Dişli D- Modül Merkezleme Plastiği

E- Modül Metal Ayak Merkezleme Plastiği F- Metal Sabitleme Somunu



H190/SE-H190



Plastik Modül

Hammadde : Polietilen (PE), ultra viole (UV) katkılı

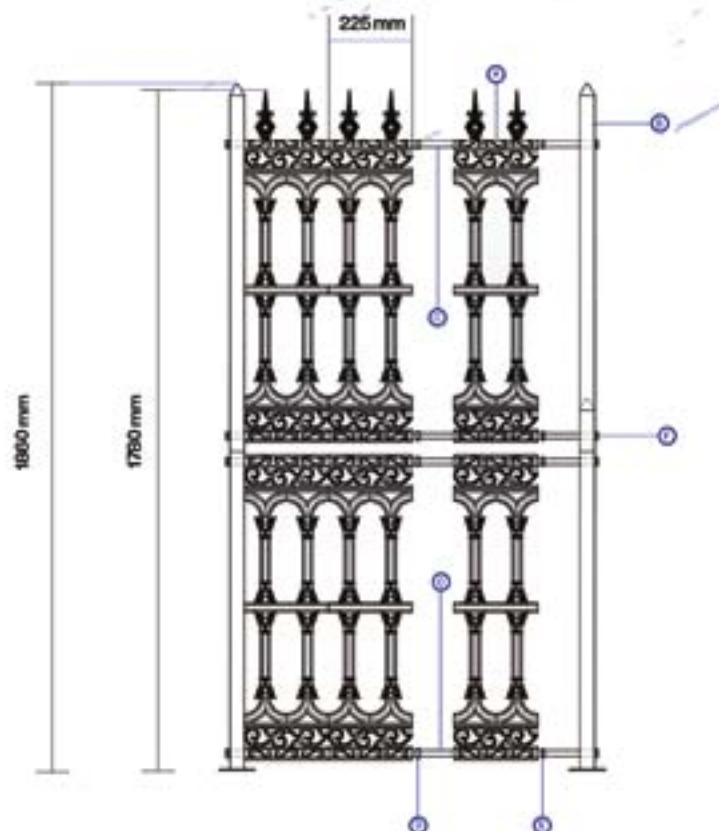
Ölçüler : Yükseklik 940 mm Genişlik 225 mm

Kalınlık : Sütunlarda 25-35mm

Özellik : Üst ve alt sütunlarda M12 uyumlu delikler

Metal Ayak

- Ölçüler : Kalınlık 60x60x1.5 mm Yükseklik Kapak dahil 1860 mm
- Taban Sacı : 100x150x4 mm ölçülerde metal
- Birleştirme : Gaz altı kaynak
- Boya : Elektro Statik Toz (fırınlı)



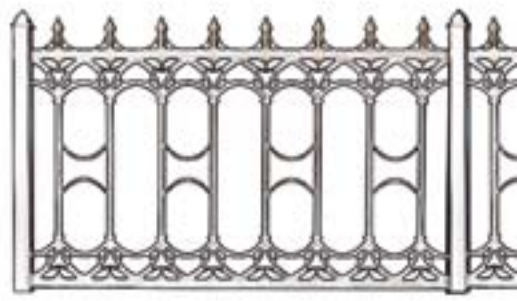
- A- Plastik Modül B- Statik Kaplı Metal Ayak
C- Metal Bağlantı Tiji Sonsuz Dişli D- Modül Merkezleme Plastiği
E- Modül Metal Ayak Merkezleme Plastiği F- Metal Sabitleme Somunu



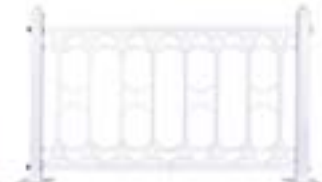
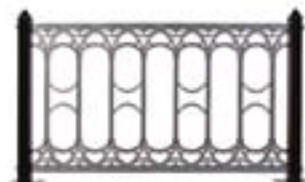


DİKKAT !

Neresi Düşük Akışta Sınırınız
Nereye Düşük Akışta Tıpkı
İn Alındı, Çekildi Takırmayınız,
Üz Toplantı Kullanıma Neresi
Sınırınız Sınırı Terkedip ve Yerleştirez
DİKKAT! SİNİRİ TAKIYLAŞMAK
DEĞİL YERLEŞTİRMEK İSTİYORSANIZ DİKKAT!



H60/ME-H60



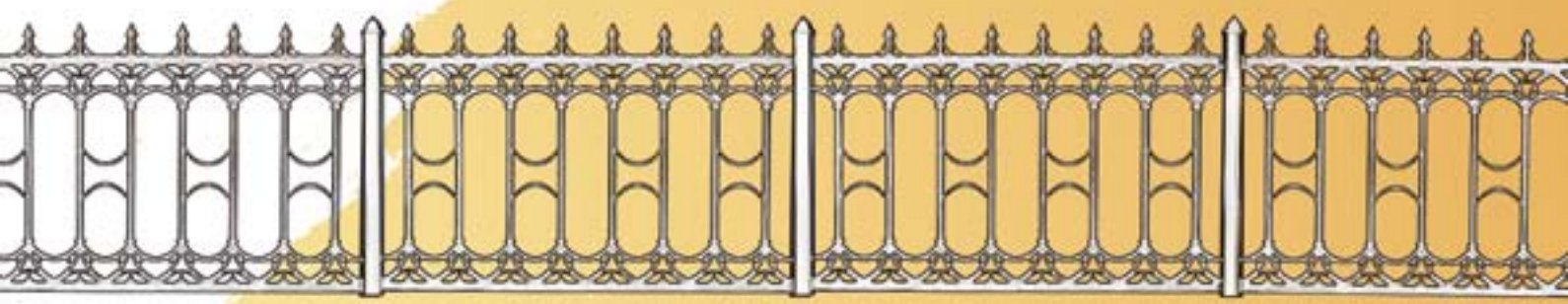
Plastik Modül

Hammadde : Polietilen [PE], ultra viole [UV] katkılı

Ölçüler : Yükseklik 590 mm Genişlik 225 mm

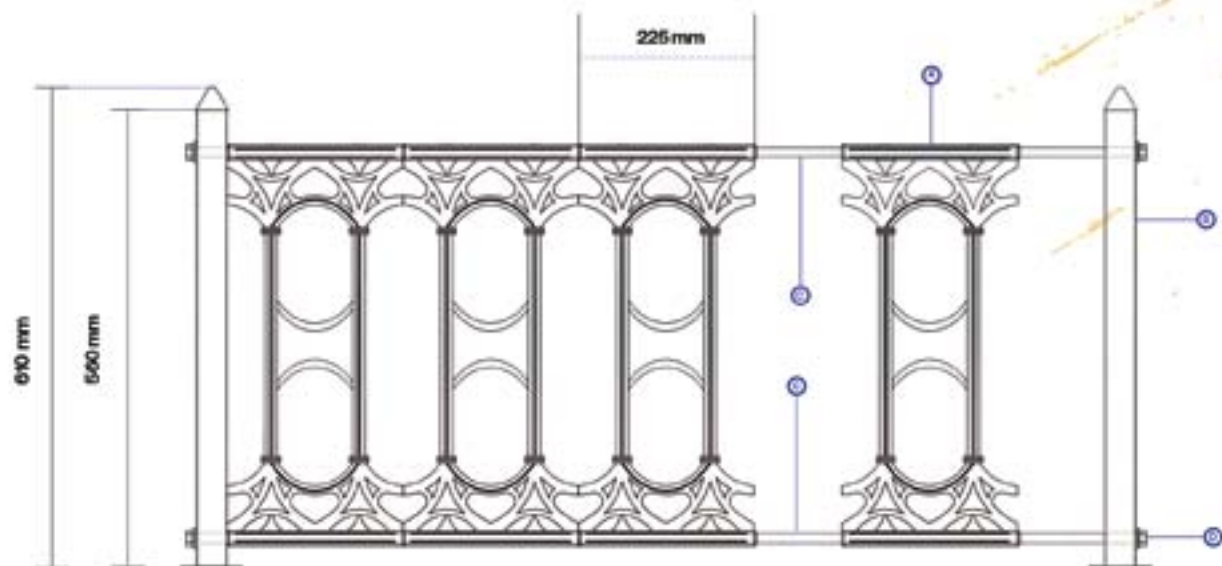
Kalınlık : Sütunlarda 19-23mm

Özellik : Üst ve alt sütunlarda M12 uyumlu delikler



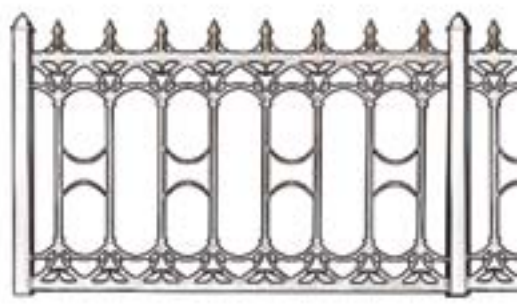
Metal Ayak

- Ölçüler : Kalınlık 40x40x1.5 mm Yükseklik Kapak dahil 600 mm
- Taban Sacı : 100x120x3 mm ölçülerde metal
- Birleştirme : Gaz altı kaynak
- Boya : Elektro Statik Toz (fırınlı)

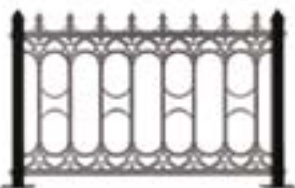
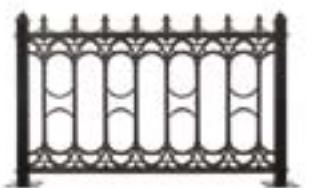


A- Plastik Modül B- Statik Kaplı Metal Ayak

C- Metal Bağlantı Tiji Sonsuz Dişli D- Metal Sabitleme Somunu



H65/ME-H65



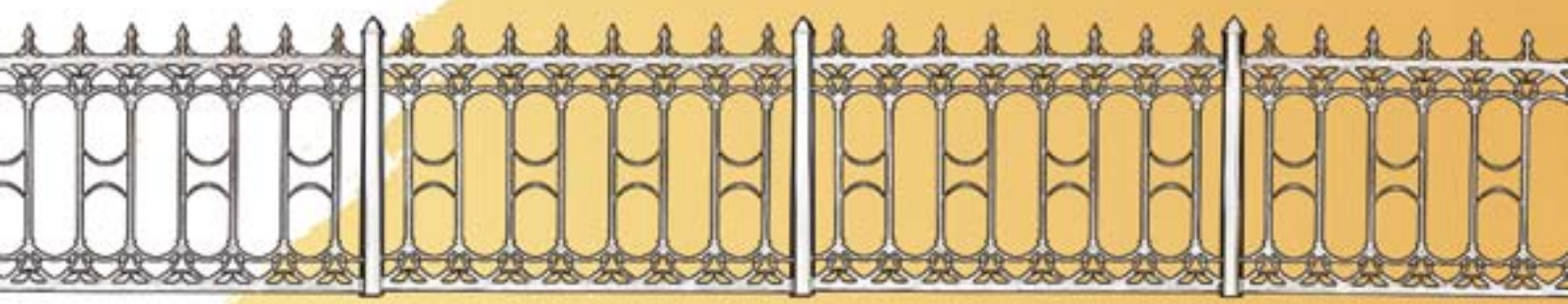
Plastik Modül

Hammadde : Polietilen [PE], ultra viole [UV] katkılı

Ölçüler : Yükseklik 590 mm Genişlik 225 mm

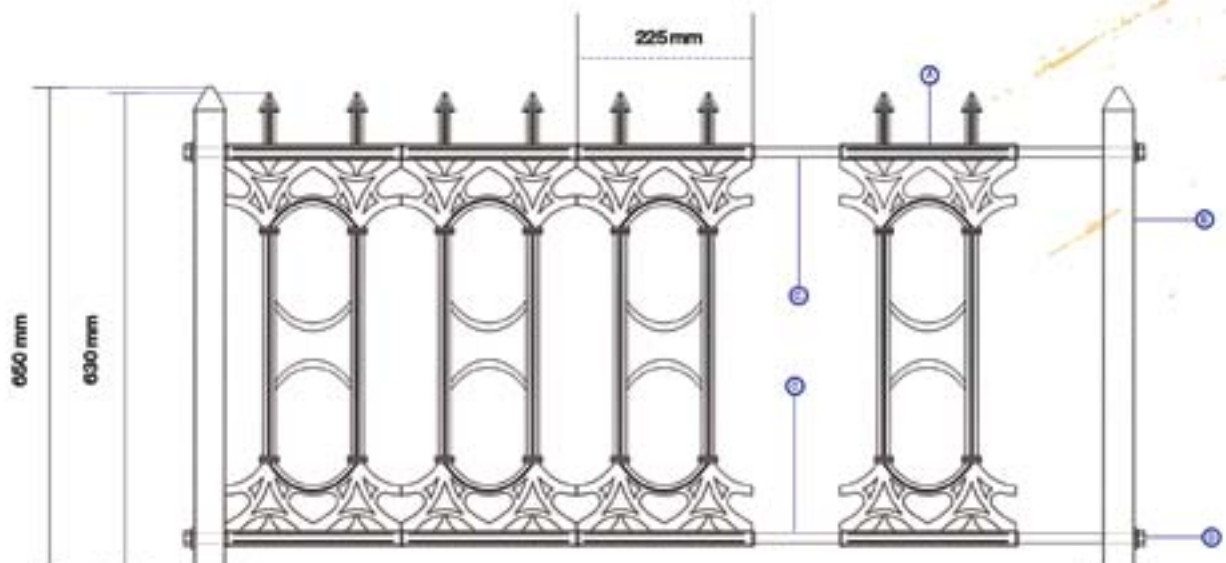
Kalınlık : Sütunlarda 19-23mm

Özellik : Üst ve alt sütunlarda M12 uyumlu delikler



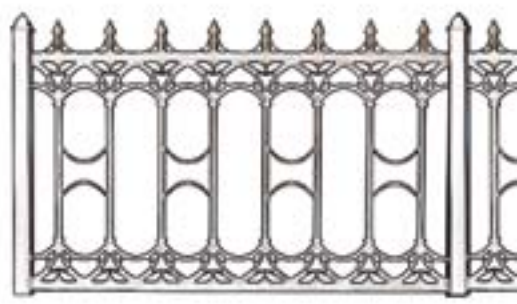
Metal Ayak

- Ölçüler : Kalınlık 40x40x1.5 mm Yükseklik Kapak dahil 640 mm
- Taban Sacı : 100x120x3 mm ölçülerde metal
- Birleştirme : Gaz altı kaynak
- Boya : Elektro Statik Toz (fırınlı)



A- Plastik Modül B- Statik Kaplı Metal Ayak

C- Metal Bağlantı Tiji Sonsuz Dişli D- Metal Sabitleme Somunu



H115/ME-H115



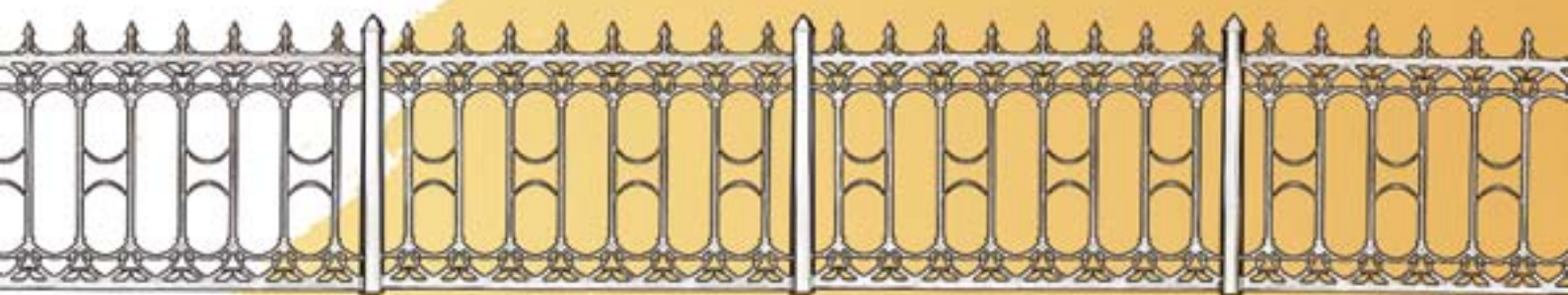
Plastik Modül

Hammadde : Polietilen [PE], ultra viole [UV] katkılı

Ölçüler : Yükseklik 590 mm Genişlik 225 mm

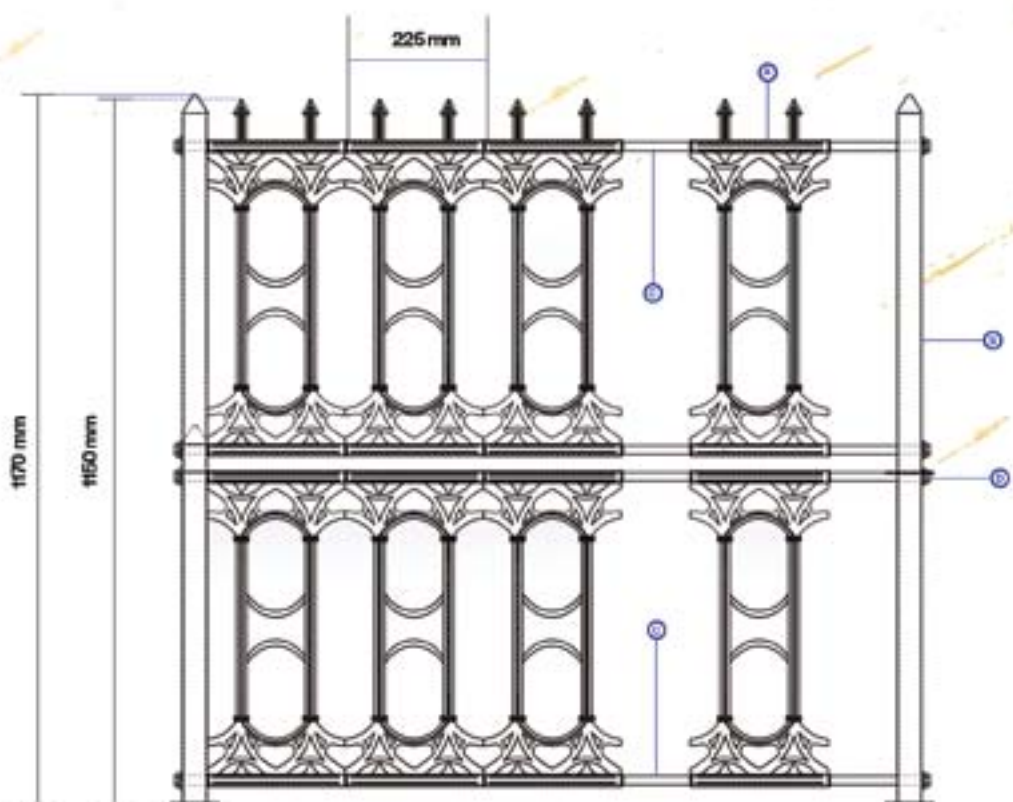
Kalınlık : Sütunlarda 19-23mm

Özellik : Üst ve alt sütunlarda M12 uyumlu delikler



Metal Ayak

Ölçüler	: Kalınlık 50x50x1.5 mm Yükseklik Kapak dahil 1150 mm
Taban Sacı	: 100x120x3 mm ölçülerde metal
Birleştirme	: Gaz altı kaynak
Boya	: Elektro Statik Toz (fırınlı)

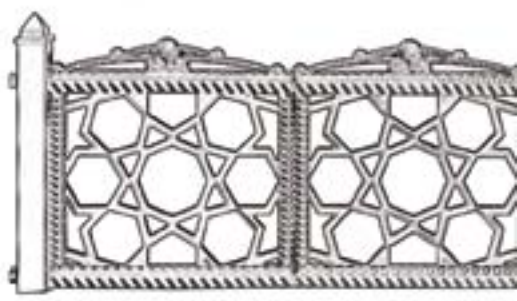


A- Plastik Modül B- Statik Kaplı Metal Ayak

C- Metal Bağlantı Tiji Sonsuz Dişli D- Metal Sabitleme Somunu







H40/SA-H40



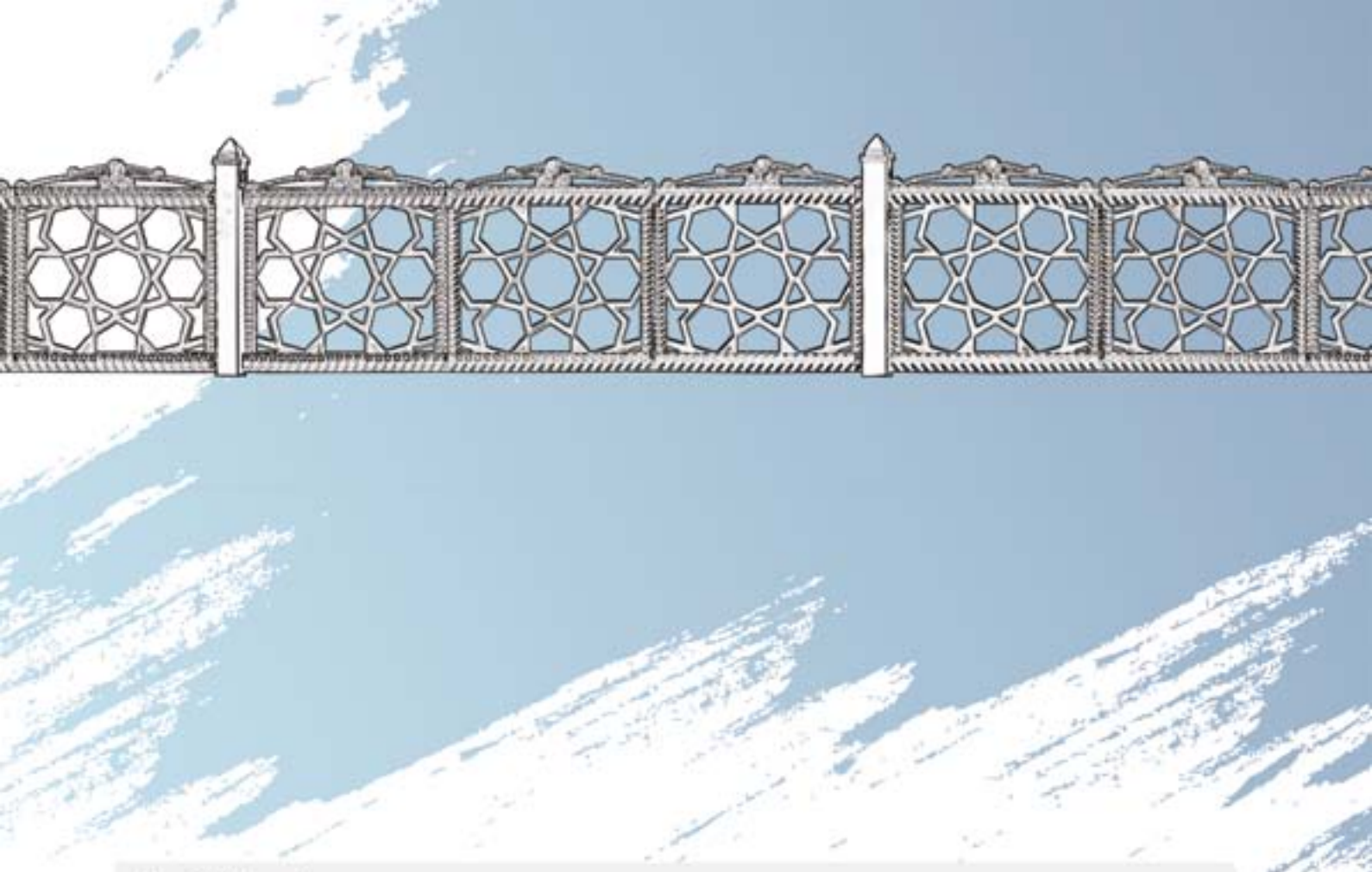
Plastik Modül

Hammadde : Polietilen [PE], ultra viole [UV] katkılı

Ölçüler : Yükseklik 322 mm Genişlik 320 mm

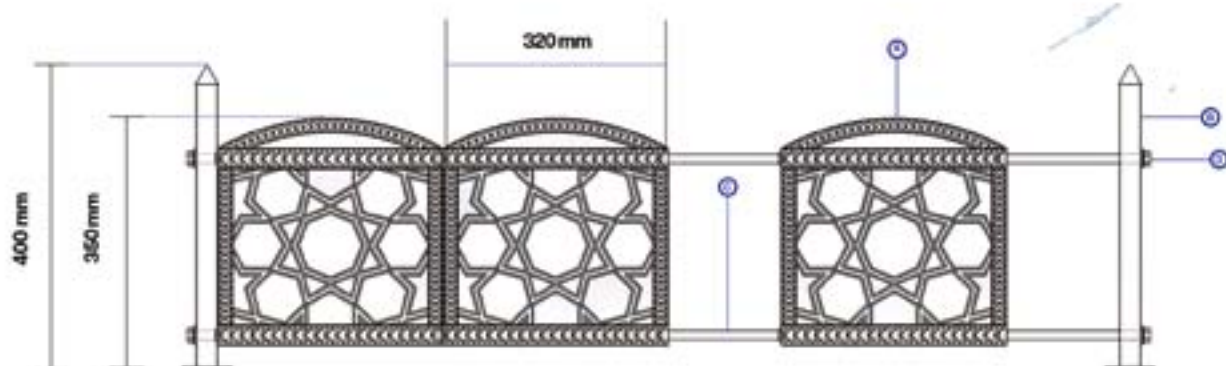
Kalınlık : Sütunlarda 20-30mm

Özellik : Üst ve alt sütunlarda M12 uyumlu delikler



Metal Ayak

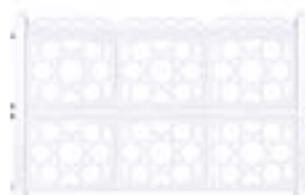
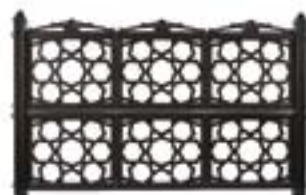
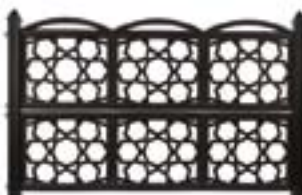
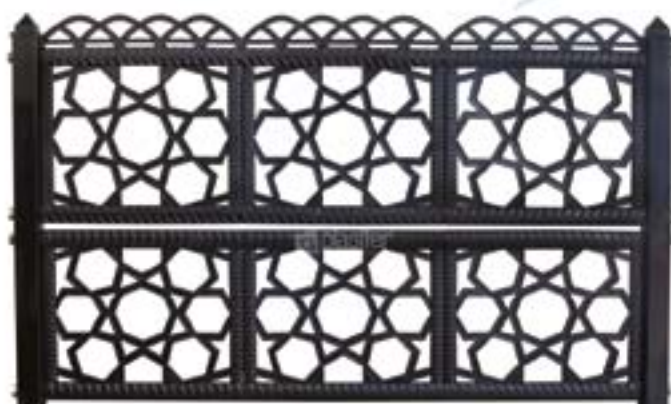
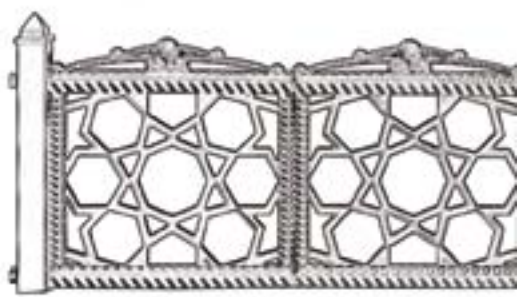
Ölçüler	: Kalınlık 40x40x1.5 mm Yükseklik Kapak dahil 430 mm
Taban Sacı	: 100x120x3 mm ölçülerde metal
Birleştirme	: Gaz altı kaynak
Boya	: Elektro Statik Toz (fırınlı)



- A- Plastik Modül B- Statik Kaplı Metal Ayak
C- Metal Bağlantı Tiji Sonsuz Dişli D- Metal Sabitleme Somunu



H70/SA-H70



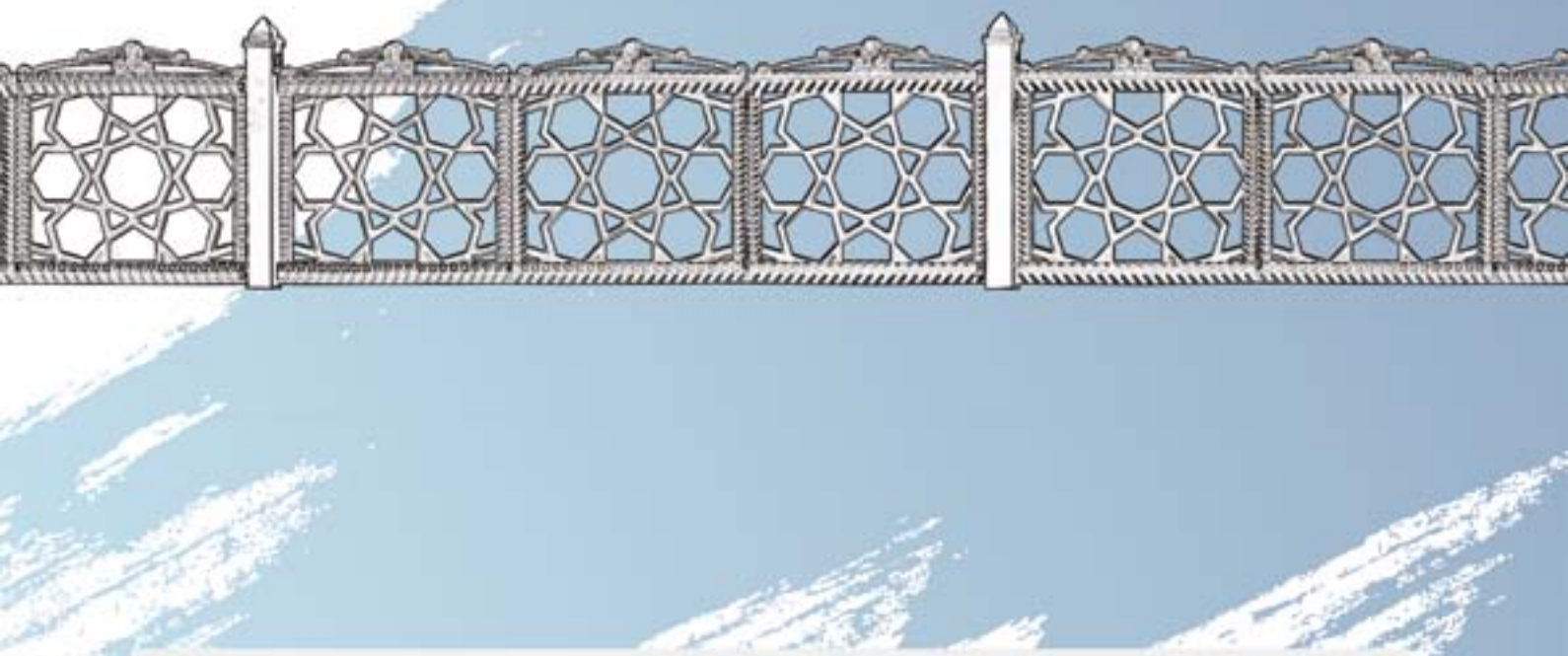
Plastik Modül

Hammadde : Polietilen [PE], ultra viole [UV] katkılı

Ölçüler : Yükseklik 322 mm Genişlik 320 mm

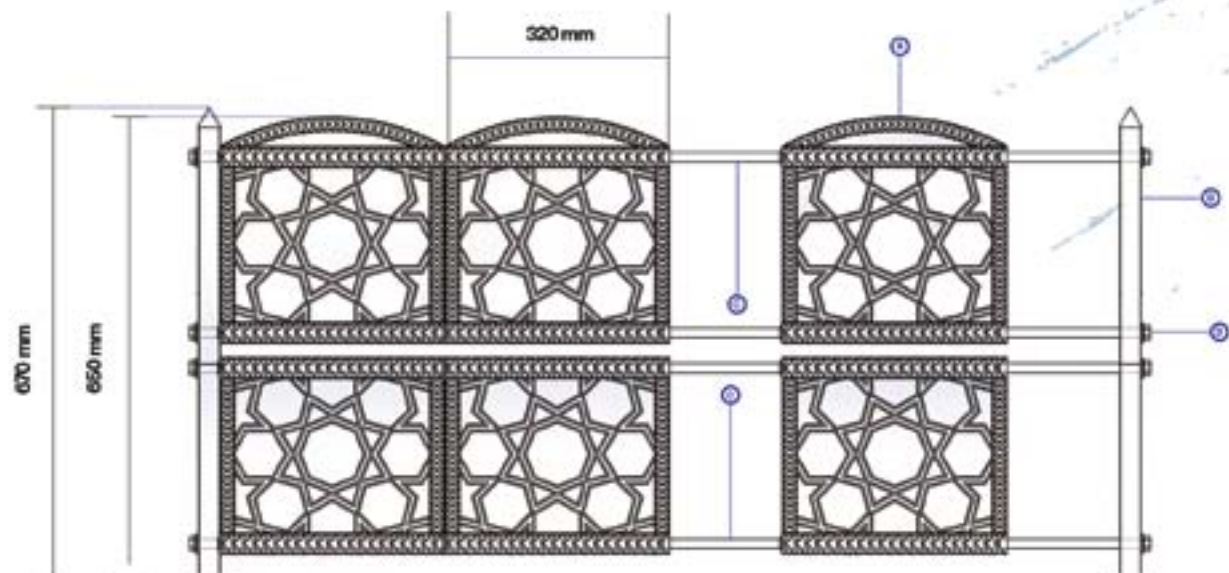
Kalınlık : Sütunlarda 20-30mm

Özellik : Üst ve alt sütunlarda M12 uyumlu delikler



Metal Ayak

Ölçüler	: Kalınlık 40x40x1.5 mm Yükseklik Kapak dahil 670 mm
Taban Sacı	: 100x120x3 mm ölçülerde metal
Birleştirme	: Gaz altı kaynak
Boya	: Elektro Statik Toz (fırınlı)

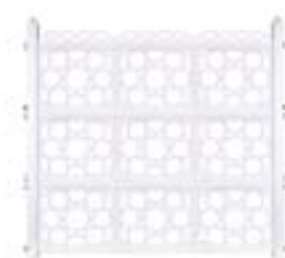
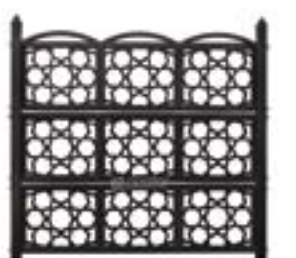
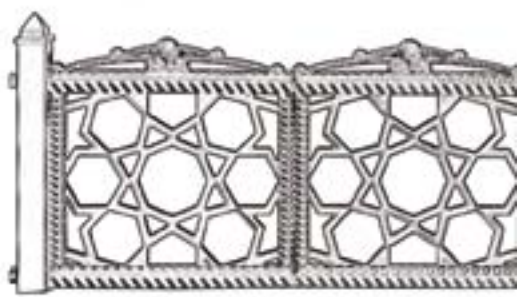


A- Plastik Modül B- Statik Kaplı Metal Ayak

C- Metal Bağlantı Tiji Sonsuz Dişli D- Metal Sabitleme Somunu



H100/SA-H100



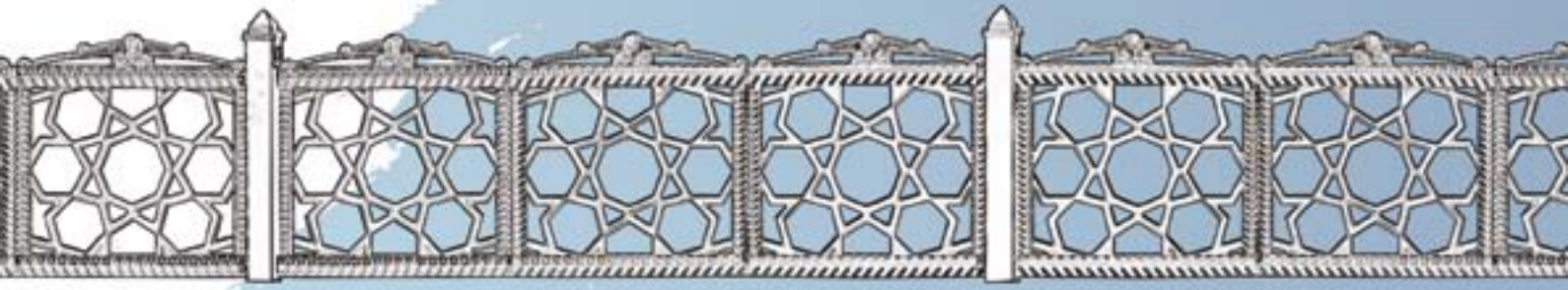
Plastik Modül

Hammadde : Polietilen [PE], ultra viole [UV] katkılı

Ölçüler : Yükseklik 322 mm Genişlik 320 mm

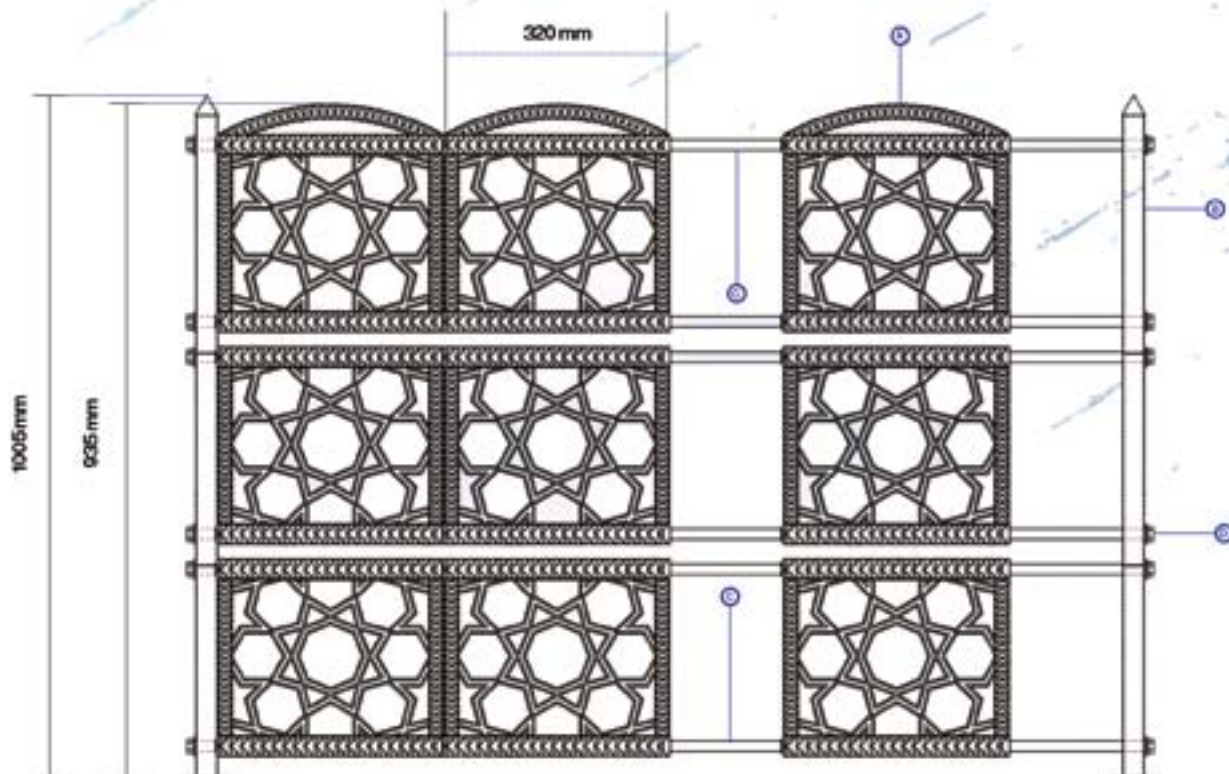
Kalınlık : Sütunlarda 20-30mm

Özellik : Üst ve alt sütunlarda M12 uyumlu delikler



Metal Ayak

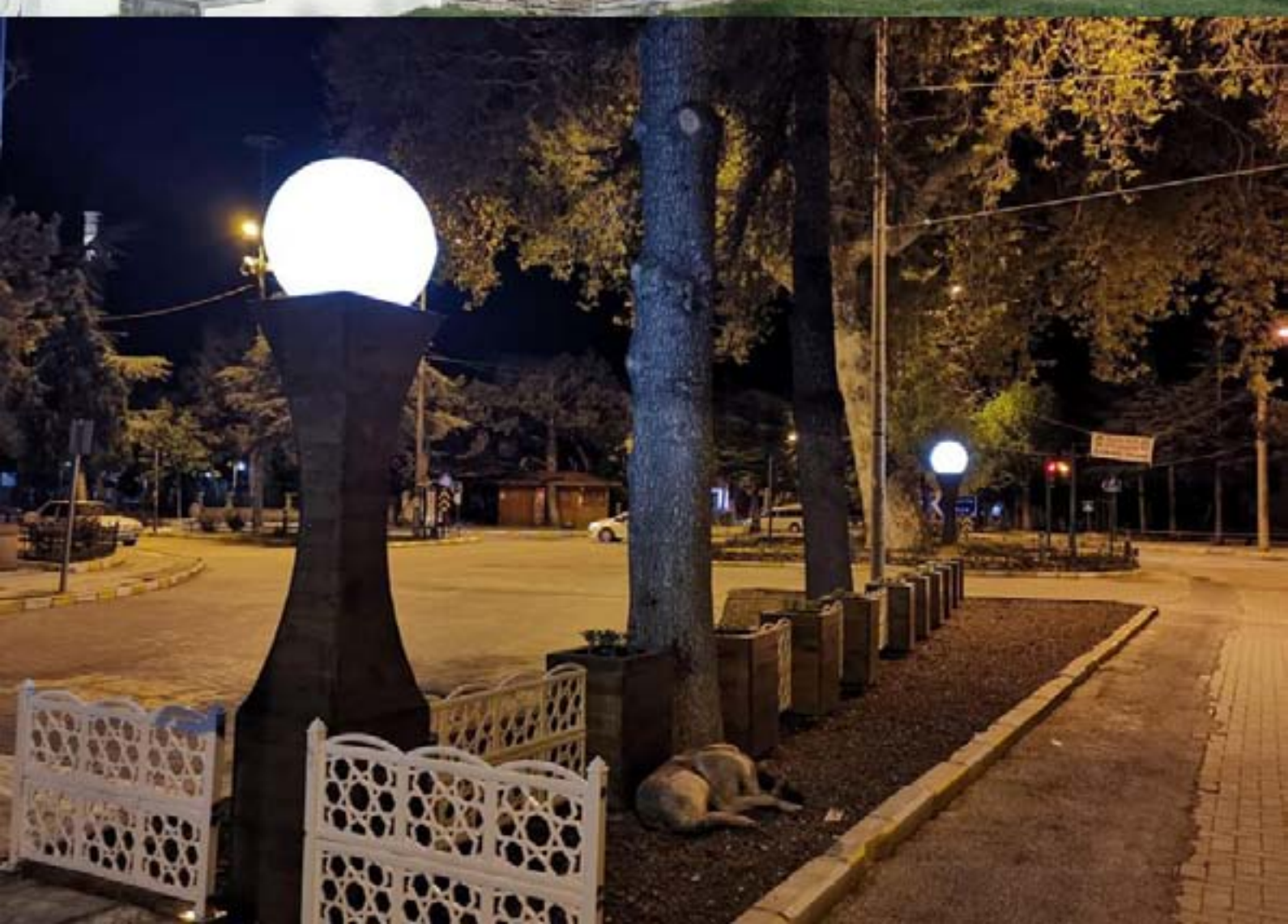
- Ölçüler : Kalınlık 50x50x1.5 mm Yükseklik Kapak dahil 1005 mm
- Taban Sacı : 100x120x3 mm ölçülerde metal
- Birleştirme : Gaz altı kaynak
- Boya : Elektro Statik Toz (fırınlı)



A- Plastik Modül B- Statik Kaplı Metal Ayak

C- Metal Bağlantı Tiji Sonsuz Dişli D- Metal Sabitleme Somunu







H75/ZU-H75



Plastik Modül

Hammadde : Polietilen (PE), ultra viole (UV) katkılı

Ölçüler : Yükseklik 650 mm Genişlik 250 mm

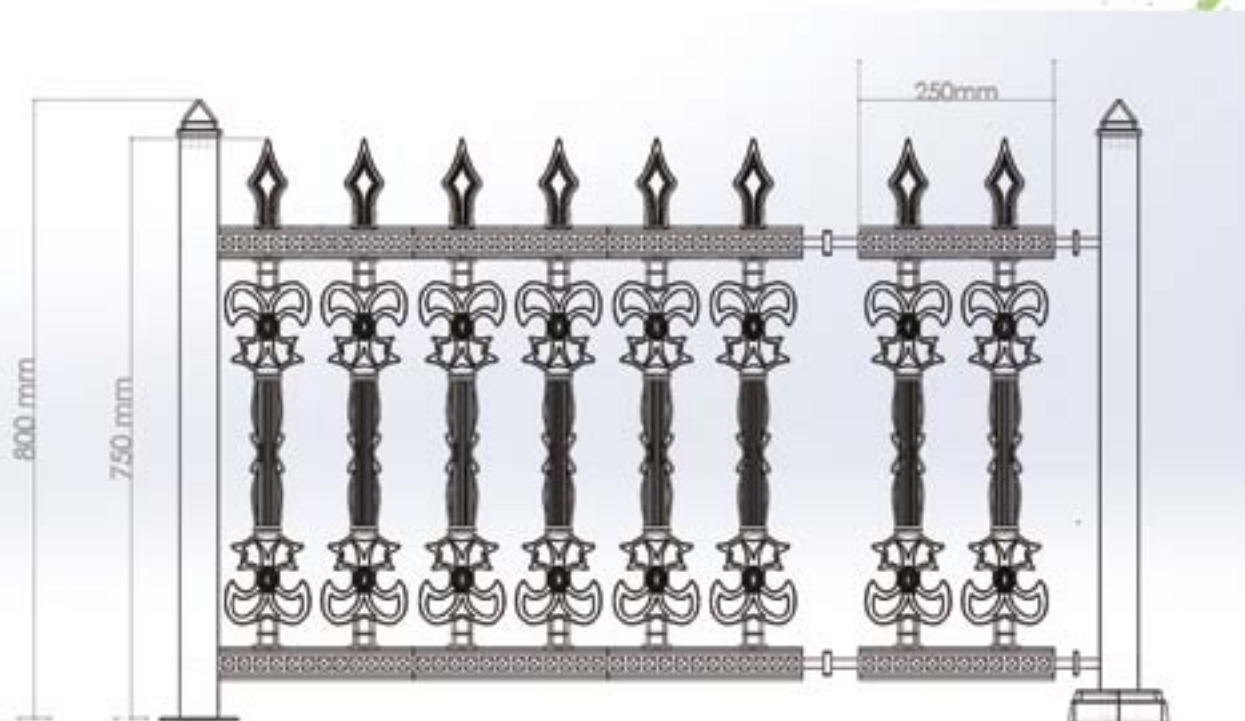
Kalınlık : Sütunlarda 15-25mm

Özellik : Üst ve alt sütunlarda M12 uyumlu delikler



Metal Ayak

Ölçüler	: Kalınlık 40x40x1.5 mm Yükseklik Kapak dahil 800 mm
Taban Sacı	: 100x100x3 mm ölçülerde metal
Birleştirme	: Gaz altı kaynak
Boya	: Elektro Statik Toz (fırınlı)





H100/ZU-H100



Plastik Modül

Hammadde : Polietilen (PE), ultra viole (UV) katkılı

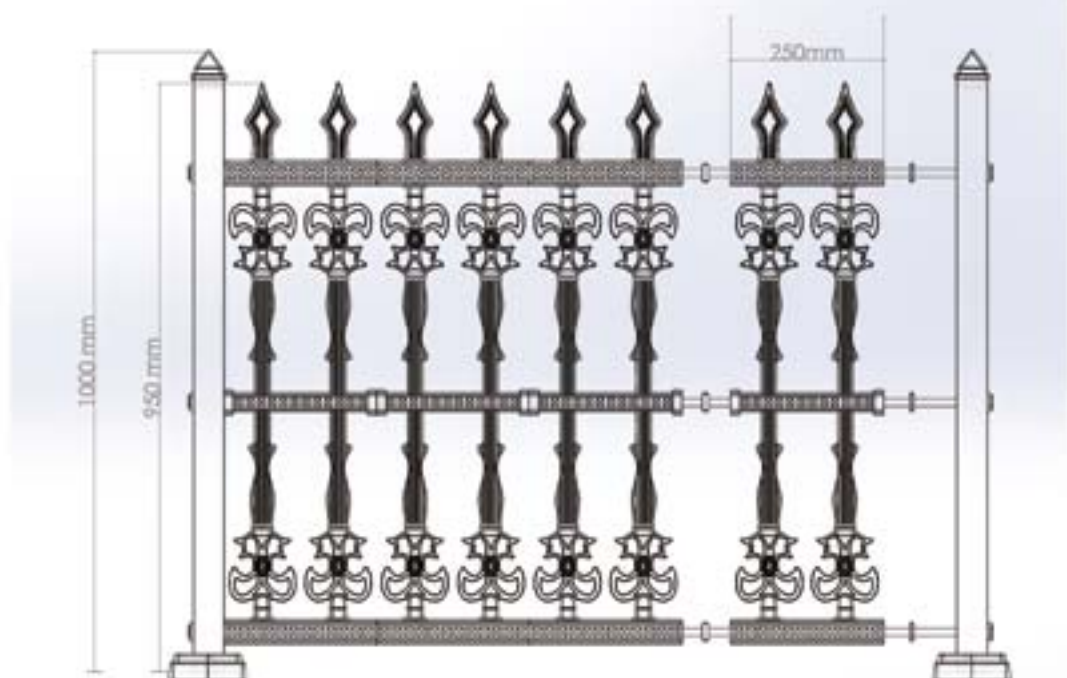
Ölçüler : Yükseklik 850 mm Genişlik 250 mm

Kalınlık : Sütunlarda 20-25 mm

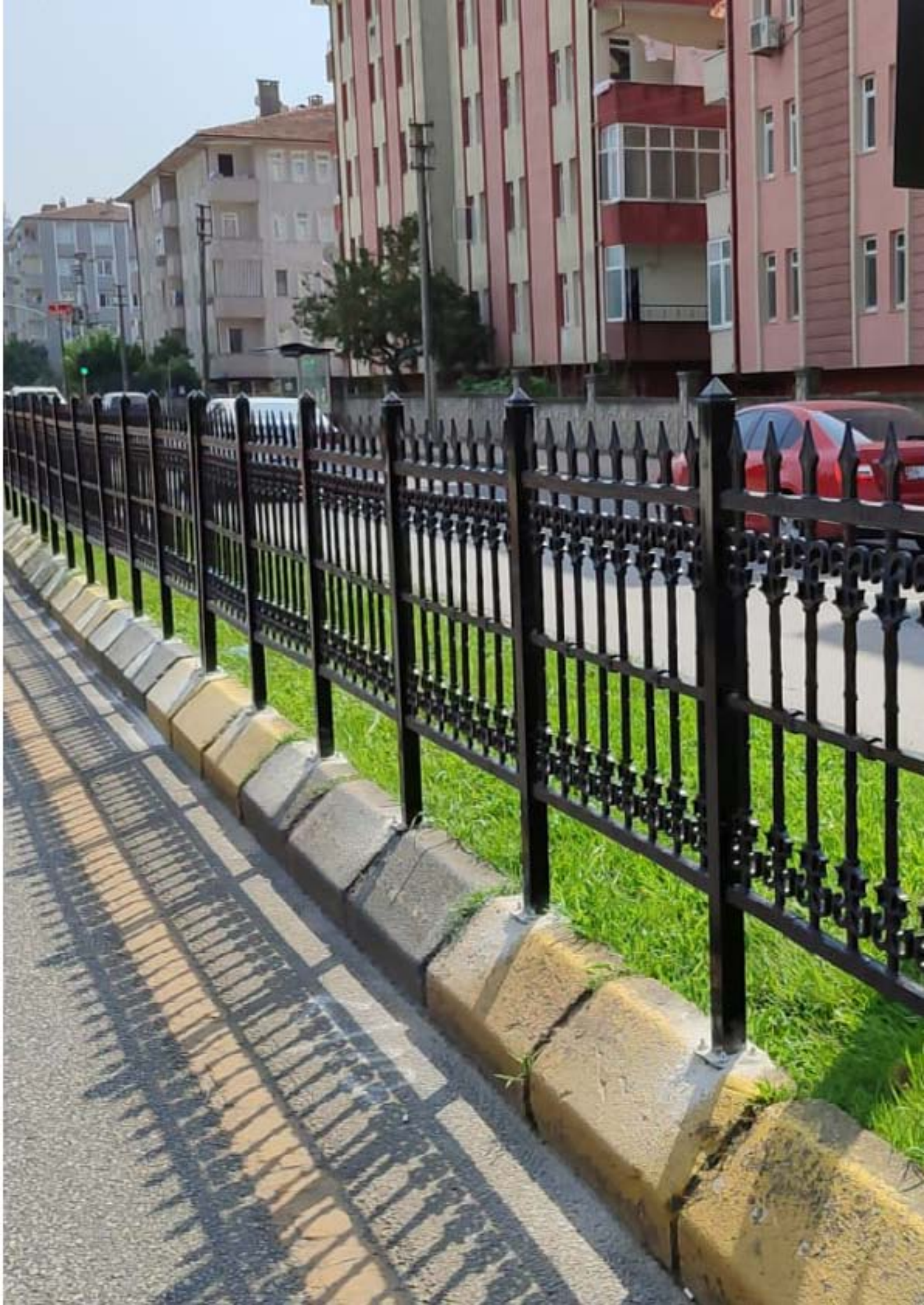
Özellik : Üst ve alt sütunlarda M12 uyumlu delikler

Metal Ayak

- Ölçüler : Kalınlık 40x40x1.5 mm Yükseklik Kapak dahil 1000 mm
- Taban Sacı : 100x100x3 mm ölçülerde metal
- Birleştirme : Gaz altı kaynak
- Boya : Elektro Statik Toz (fırınlı)













H40/BE-H40



Plastik Modül

Hammadde : Polietilen (PE), ultra viole (UV) katkılı

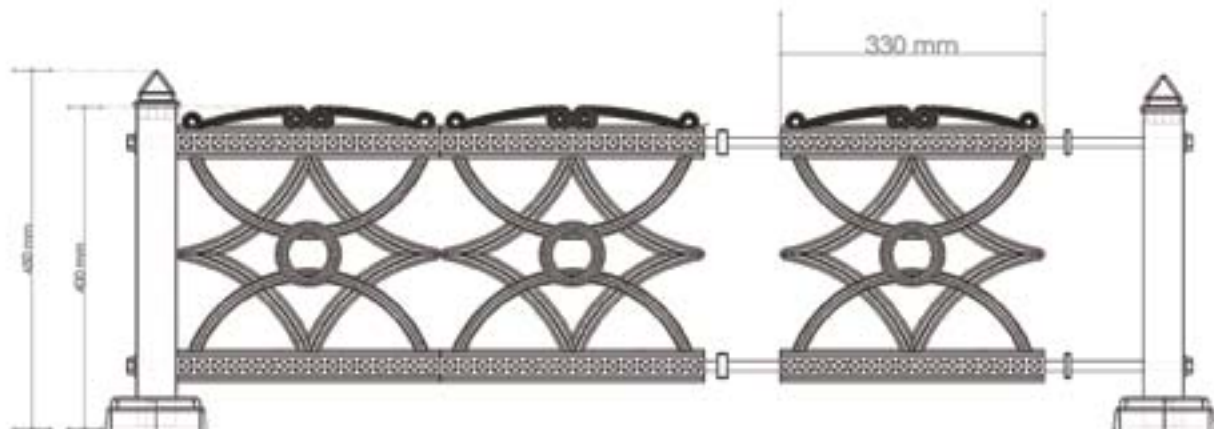
Ölçüler : Yükseklik 325 mm Genişlik 3300 mm

Kalınlık : Sütunlarda 15-25 mm

Özellik : Üst ve alt sütunlarda M12 uyumlu delikler

Metal Ayak

- Ölçüler : Kalınlık 40x40x1.5 mm Yükseklik Kapak dahil 450 mm
- Taban Sacı : 100x100x3 mm ölçülerde metal
- Birleştirme : Gaz altı kaynak
- Boya : Elektro Statik Toz (fırınlı)





H70/BE-H70



Plastik Modül

Hammadde : Polietilen (PE), ultra viole (UV) katkılı

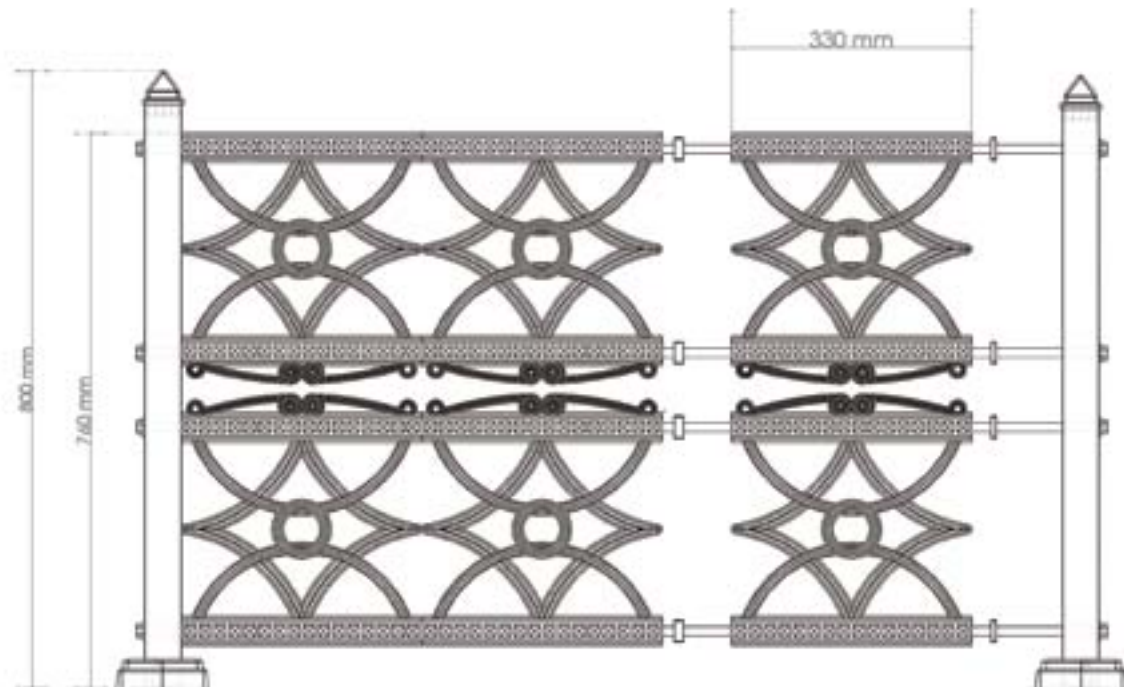
Ölçüler : Yükseklik 650 mm Genişlik 330 mm

Kalınlık : Sütunlarda 15-25 mm

Özellik : Üst ve alt sütunlarda M12 uyumlu delikler

Metal Ayak

- Ölçüler : Kalınlık 40x40x1.5 mm Yükseklik Kapak dahil 800 mm
- Taban Sacı : 100x100x3 mm ölçülerde metal
- Birleştirme : Gaz altı kaynak
- Boya : Elektro Statik Toz (fırınlı)





H100/BE-H100



Plastik Modül

Hammadde : Polietilen (PE), ultra viole (UV) katkılı

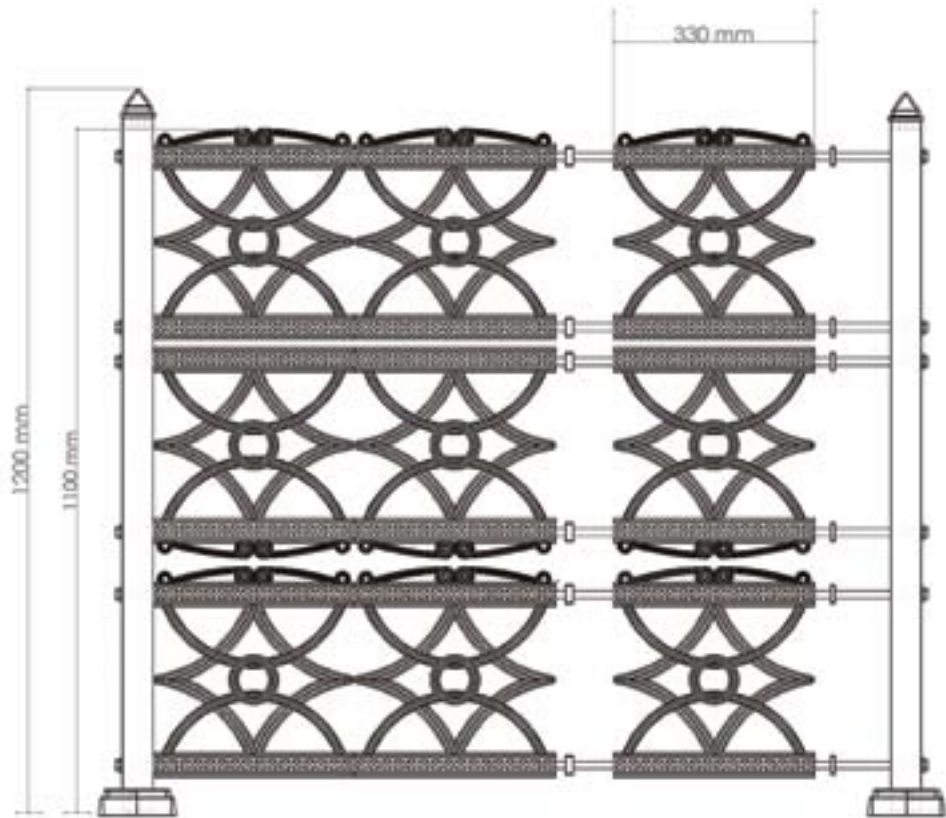
Ölçüler : Yükseklik 975 mm Genişlik 330 mm

Kalınlık : Sütunlarda 15-25 mm

Özellik : Üst ve alt sütunlarda M12 uyumlu delikler

Metal Ayak

- Ölçüler : Kalınlık 40x40x1.5 mm Yükseklik Kapak dahil 1200 mm
- Taban Sacı : 100x100x3 mm ölçülerde metal
- Birleştirme : Gaz altı kaynak
- Boya : Elektro Statik Toz (fırınlı)





HMT
ÇELİK YAPI - PREF
TINY HOUSE
0 (545) 468 54





H50/YA-H50



Plastik Modül

Hammadde : Polietilen (PE), ultra viole (UV) katkılı

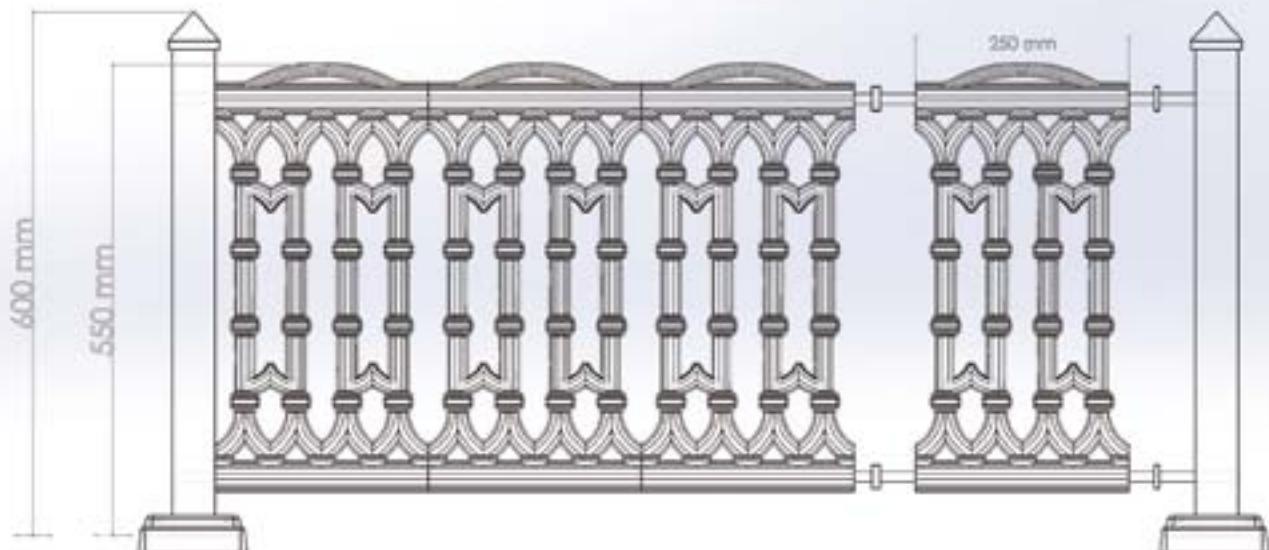
Ölçüler : Yükseklik 350 mm Genişlik 250 mm

Kalınlık : Sütunlarda 15-25 mm

Özellik : Üst ve alt sütunlarda M12 uyumlu delikler

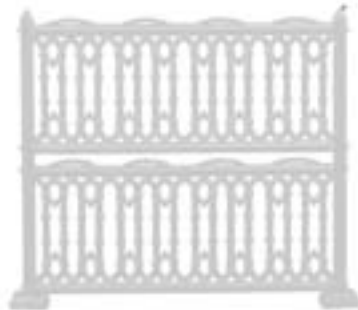
Metal Ayak

- Ölçüler : Kalınlık 40x40x1.5 mm Yükseklik Kapak dahil 600 mm
- Taban Sacı : 100x100x3 mm ölçülerde metal
- Birleştirme : Gaz altı kaynak
- Boya : Elektro Statik Toz (fırınlı)





H100/YA-H100



Plastik Modül

Hammadde : Polietilen (PE), ultra viole (UV) katkılı

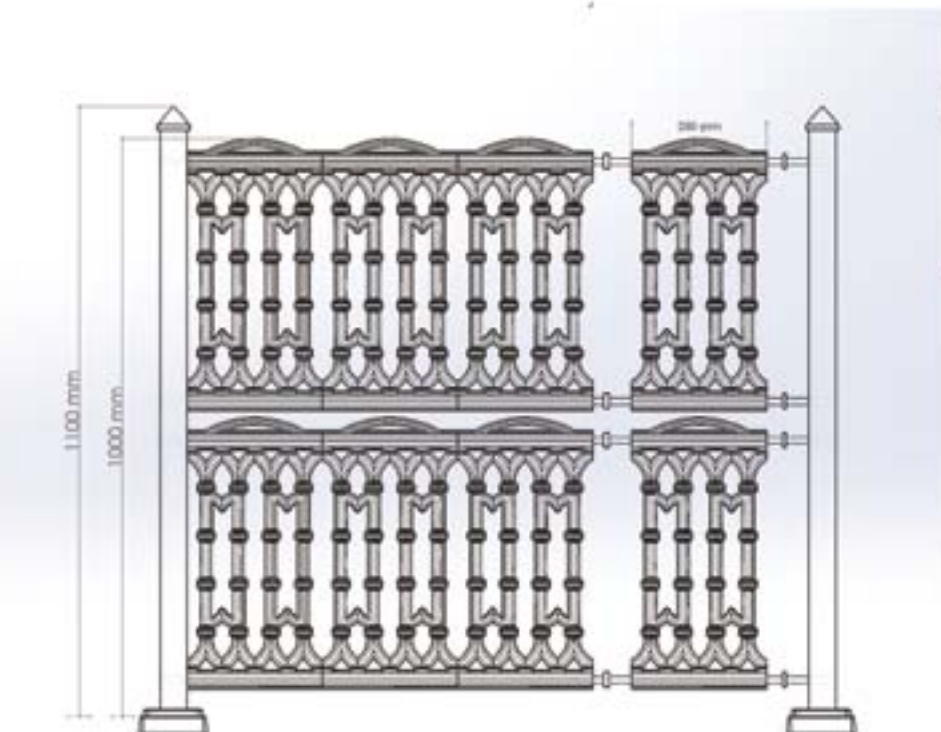
Ölçüler : Yükseklik 700 mm Genişlik 250 mm

Kalınlık : Sütunlarda 15-25 mm

Özellik : Üst ve alt sütunlarda M12 uyumlu delikler

Metal Ayak

- Ölçüler** : Kalınlık 40x40x1.5 mm Yükseklik Kapak dahil 600 mm
- Taban Sacı** : 100x100x3 mm ölçülerde metal
- Birleştirme** : Gaz altı kaynak
- Boya** : Elektro Statik Toz (fırınlı)





SLER 0533 128.00 20

ÜDER KARDE



H35/LA-H35



Plastik Modül

Hammadde : Polietilen [PE], ultra viole [UV] katkılı

Ölçüler : Yükseklik 300 mm Genişlik 230 mm

Kalınlık : Sütunlarda 20-24mm

Özellik : Üst ve alt sütunlarda M12 uyumlu delikler



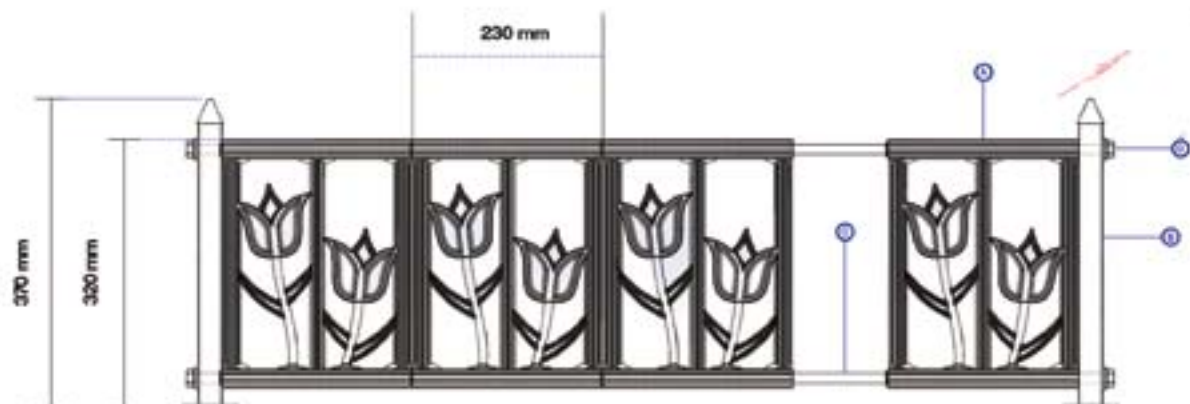
Metal Ayak

Ölçüler : Kalınlık 40x40x1.5 mm Yükseklik Kapak dahil 370 mm

Taban Sacı : 100x120x3 mm ölçülerde metal

Birleştirme : Gaz altı kaynak

Boya : Elektro Statik Toz (fırınlı)

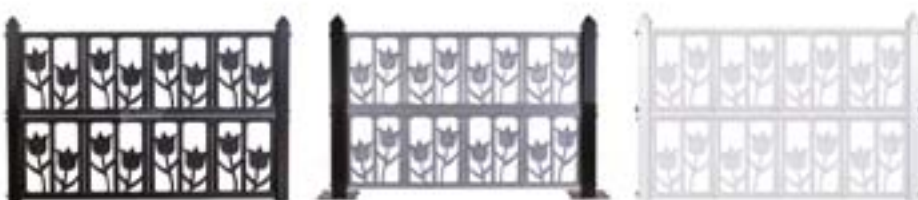
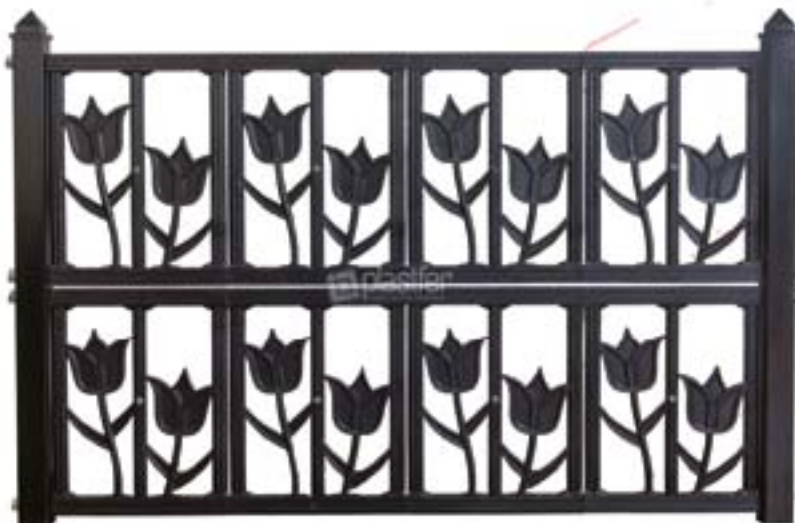


A- Plastik Modül B- Statik Kaplı Metal Ayak

C- Metal Bağlantı Tiji Sonsuz Dişli D- Metal Sabitleme Somunu



H70/LA-H70



Plastik Modül

Hammadde : Polietilen [PE], ultra viole [UV] katkılı

Ölçüler : Yükseklik 300 mm Genişlik 230 mm

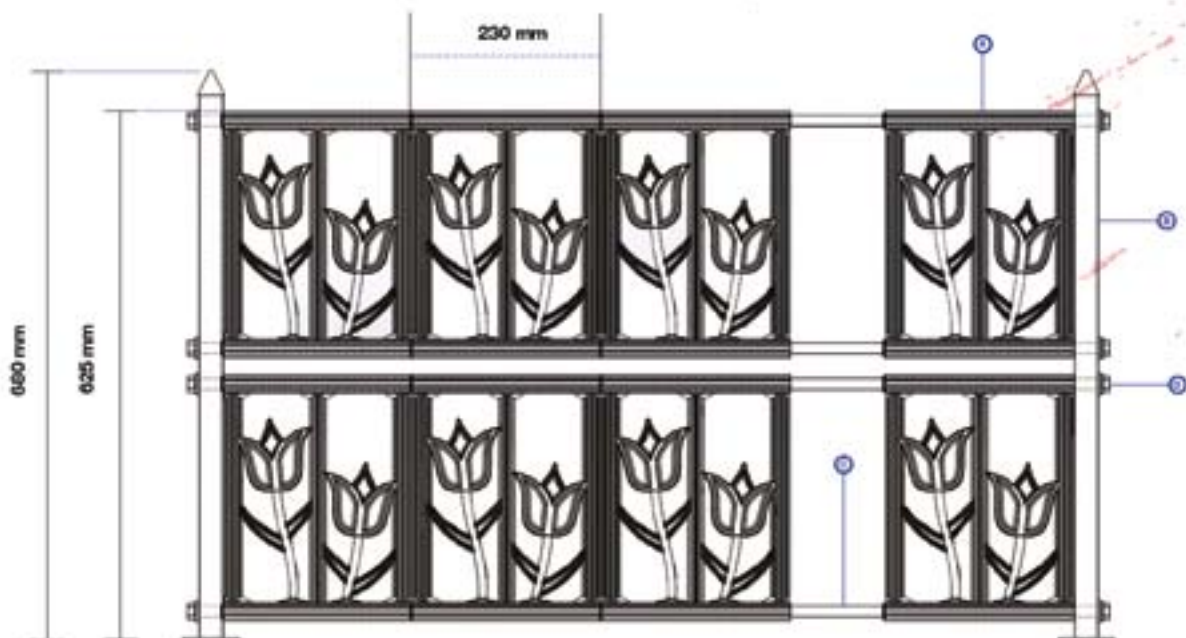
Kalınlık : Sütunlarda 20-24mm

Özellik : Üst ve alt sütunlarda M12 uyumlu delikler



Metal Ayak

- Ölçüler : Kalınlık 40x40x1.5 mm Yükseklik Kapak dahil 710 mm
- Taban Sacı : 100x120x3 mm ölçülerde metal
- Birleştirme : Gaz altı kaynak
- Boya : Elektro Statik Toz (fırınlı)

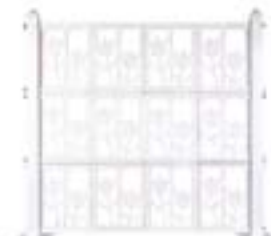
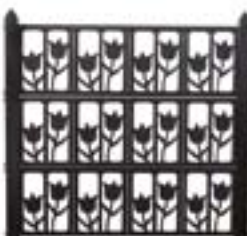
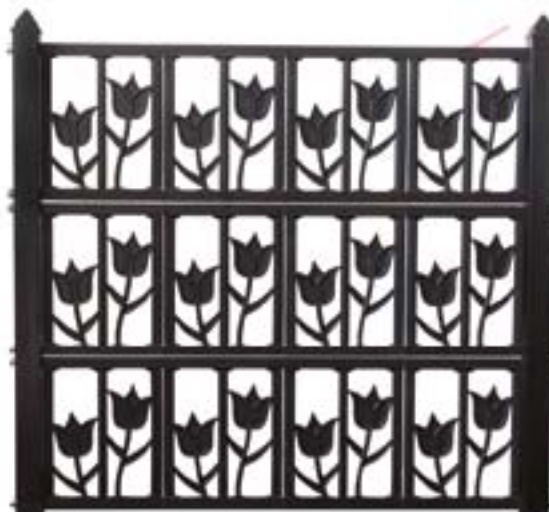


A- Plastik Modül B- Statik Kaplı Metal Ayak

C- Metal Bağlantı Tiji Sonsuz Dişli D- Metal Sabitleme Somunu



H100/LA-H100



Plastik Modül

Hammaddesi : Polietilen (PE), ultra viole (UV) katkılı

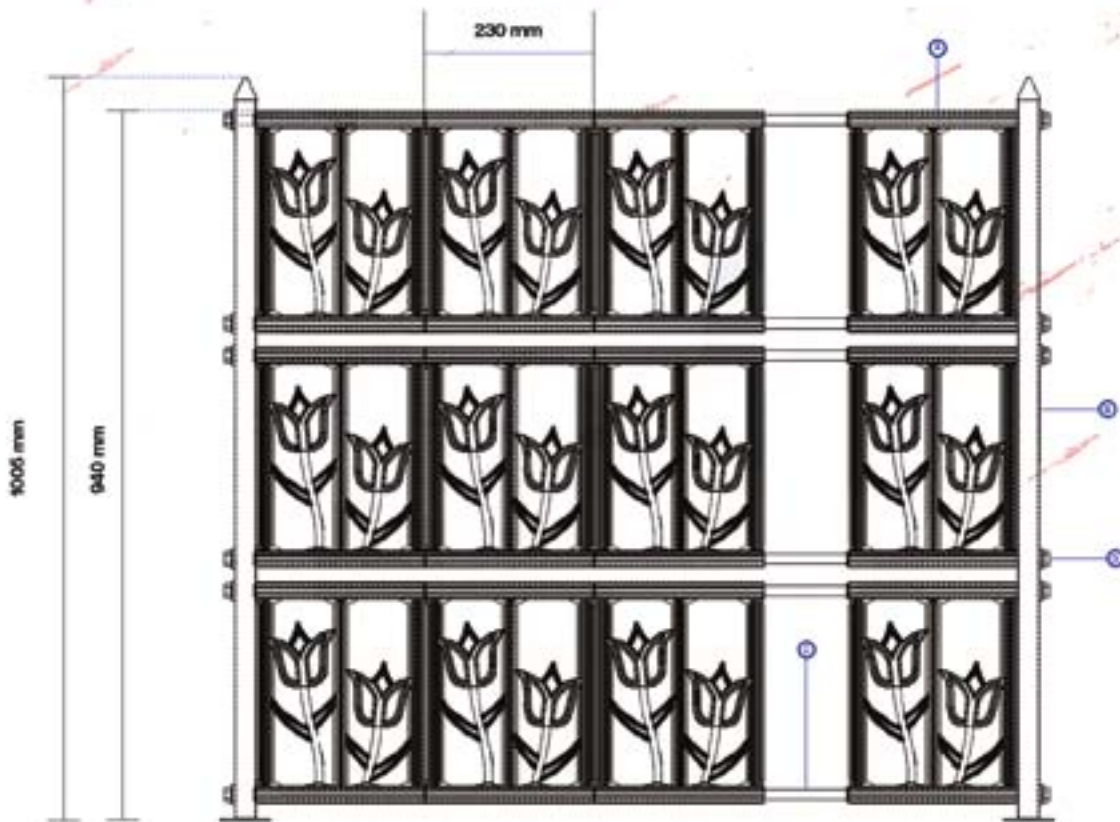
Ölçümleri : Yükseklik 300 mm Genişlik 230 mm

Kalınlık : Sütunlarda 20-24mm

Özellikler : Üst ve alt sütunlarda M12 uyumlu delikler

Metal Ayak

Ölçüler	: Kalınlık 50x50x1.5 mm Yükseklik Kapak dahil 1005 mm
Taban Sacı	: 100x120x3 mm ölçülerde metal
Birleştirme	: Gaz altı kaynak
Boya	: Elektro Statik Toz (fırınlı)



A- Plastik Modül B- Statik Kaplı Metal Ayak

C- Metal Bağlantı Tiji Sonsuz Dişli D- Metal Sabitleme Somunu



Bir  markasıdır.



0(332) 345 21 21 - 0(332) 345 21 22 - 0(532) 448 21 75
Fevziçakmak Mah. Büsan 4 Organize Sanayi Bölgesi
10664. Sk. NO:31/B Karatay / KONYA
export@asmetalkalip.com
www.plastfer.com.tr
www.asmetalkalip.com
www.astechmilking.com