


Market / Mağaza / Depo Raf Sistemleri
Market / Store / Storage Shelves Systems

Ürün Kataloğu
Product Catalogue



 www.mayraf.com

MAYRAF
RAF SİSTEMLERİ



İçindekiler / Index

01 HAFİF DEPOLAMA SİSTEMLERİ - LIGHT DUTY STORAGE 04

02 AĞIR DEPOLAMA SİSTEMLERİ - HEAVY DUTY STORAGE 08

03 MARKET RAF SİSTEMLERİ - MARKET SHELF SYSTEMS 15

04 ARŞİV RAF SİSTEMLERİ - ARCHIVES SHELF SYSTEMS 18



Hakkımızda / History

Dişbudak Kalıp 1993 yılında Konya'da ticari hayatına başlamış ve saç metal sektörünün önde gelen firmalarına hizmet vererek 16 ülkeye ihracat yapan bir firma haline gelmiştir.2014 yılında istifleme ve depolama sektörüne hizmet verebilmek için yatırım hamlesine girmiş ve geçmişten gelen bilgi ve birikimini sektörün ilerlemesinde kullanmak için MAYRAF'ı kurmuştur.

Kullandığı makina ve ekipman, konusunda uzman teknik kadrosu ile kısa zamanda sektörde adından söz ettiren MAYRAF; depolama konusunda sizler için çözüm ortağı olmaya devam edecektir.

Mayraf Raf Sistemleri Büsan Sanayinde 2000m2 Kapalı Alanda (Market,Hafif Reck Sistemleri, Ağırreck Sistem, Arşiv Raf Sistemlerin imalatına başlamıştır.

Çalışma şeklimizle fark yaratıyoruz! .

Önce sizi dinliyor, isteğiniz doğrultusunda depolarınızın ihtiyacı olan doğru çözümü uygun maliyetle sunuyoruz. Zamanınızın değerli olduğunun farkındayız ve söz verdiğimiz zamanda işimize başlıyor,İşleri büyük / küçük diye ayırt etmeden güler yüzle yapıyoruz. .

Mutlu müşteriler ve birlikte kazanmak için çalışıyoruz.

Biliyoruz ki; başarı yapılan iş sayısında değil, hakkıyla yapılan iş sonucu memnun müşterilerimizin bizi tavsiye etmesidir.



ÖZEL TASARIM

3 boyutlu görsel tasarım ile yerleşim renk ebatları önceden görebilme.



ESNEK ÜRETİM

Esnek üretim teknolojisiyle istenilen her ölçüye uygun imalat.



UYGUN FİYAT

Geniş makina parkuru ve seri üretim teknolojileri sayesinde uygun fiyat sunabilme avantajı.



ÜCRETSİZ ÖN KEŞİF

Depolarınızın en uygun şekilde dizaynı için ücretsiz ön keşif yapıyoruz.



01 | HAFİF DEPOLAMA SİSTEMLERİ



Hafif ve orta yük raf sistemleri, özellikle farklı ebatlardaki kutulu ürünlerin, yüklenmesi ve boşaltılması elle yapıldığı işletme, depolarda ve arşivlerde kullanılan bir sistemdir.

Hafif Reck Sistem hafif ve orta ağırlıktaki hacimli ve farklı ebatlardaki ürünlerin stoklanması için idealdir. Ürünlere ulaşım direkt ve çabuk sağlanmaktadır.

Kat yüzeyleri isteğe bağlı olarak galvanizli/boyalı sac panel, sunta veya MDF gibi ürünler ile kaplanmaktadır.

Hafif yük raf sisteminin elemanları kullanılarak aynı zamanda mezzanine (platformlu) raf sistemi de tasarlanmaktadır. Hafif Reck Sistem 3 ana parçadan oluşur;

1- Hafif Reck Dikeçler;

Hafif Reck Dikeçler profil malzemeden imal edilmektedir. Dikeyde bulunan delikler sayesinde raf aralıklarının her 2,5 cm de oynamasını sağlar, istenilen ayarda kolilerinizi istiflenmesini sağlar.

Yükseklik ve derinlik değişkendir, müşterilerin istediğine göre farklılıklar ebatlarda imal edilir.

2- Hafif Reck Traverstler;

Hafif Reck Sistem Travers dikeçte olduğu gibi profil malzemeden imal edilir. Bir modülde 2 adet traverst kullanılır.

3- Sac Tablalar;

Hafif Reck Sistem Sac tablalar dikeçlere takılan traverstlerin üzerine konur. Saclar 25cm eninde parçalı şekildedir. Sacların parçalı olması daha kolay taşınmasını ve alt bükümlerinden dolayı mukavemeti yükselir.

Sac Tabla Uzunlukları : Dikeç genişliği ile doğru orantılıdır. Dikeç genişliği neyse tabla genişliği de odur.

Tabla Kalınlıkları : Sac Tabla Kalınlıkları yüklenecek yük miktarına göre değişir.

Dikeçler Yükseklikleri : H:200 - 250 - 300 - 350 - 400 - 450 - 500 - 550 - 600cm

Traverst Uzunlukları : L:75 - 100 - 125 - 150 - 175 - 200cm

Sac Tabla Genişliği : G:25cm

Sac Tabla Kalınlığı : 0,8 ~ 2mm (Taşıma Kapasitesine Göre Değişmektedir.)

Raf Taşıma Kapasitesi : Sac Tablada : 500 ~ 600kg / Suntalam : 350 ~ 400kg

LIGHT DUTY STORAGE



HAFIF DEPOLAMA SİSTEMLERİ

Avadanlık Rafı



Yatak Raf Sistemi



Sirt Sirta Raf Sistemi



LIGHT DUTY STORAGE



02 | AĞIR DEPOLAMA SİSTEMLERİ

HEAVY DUTY STORAGE



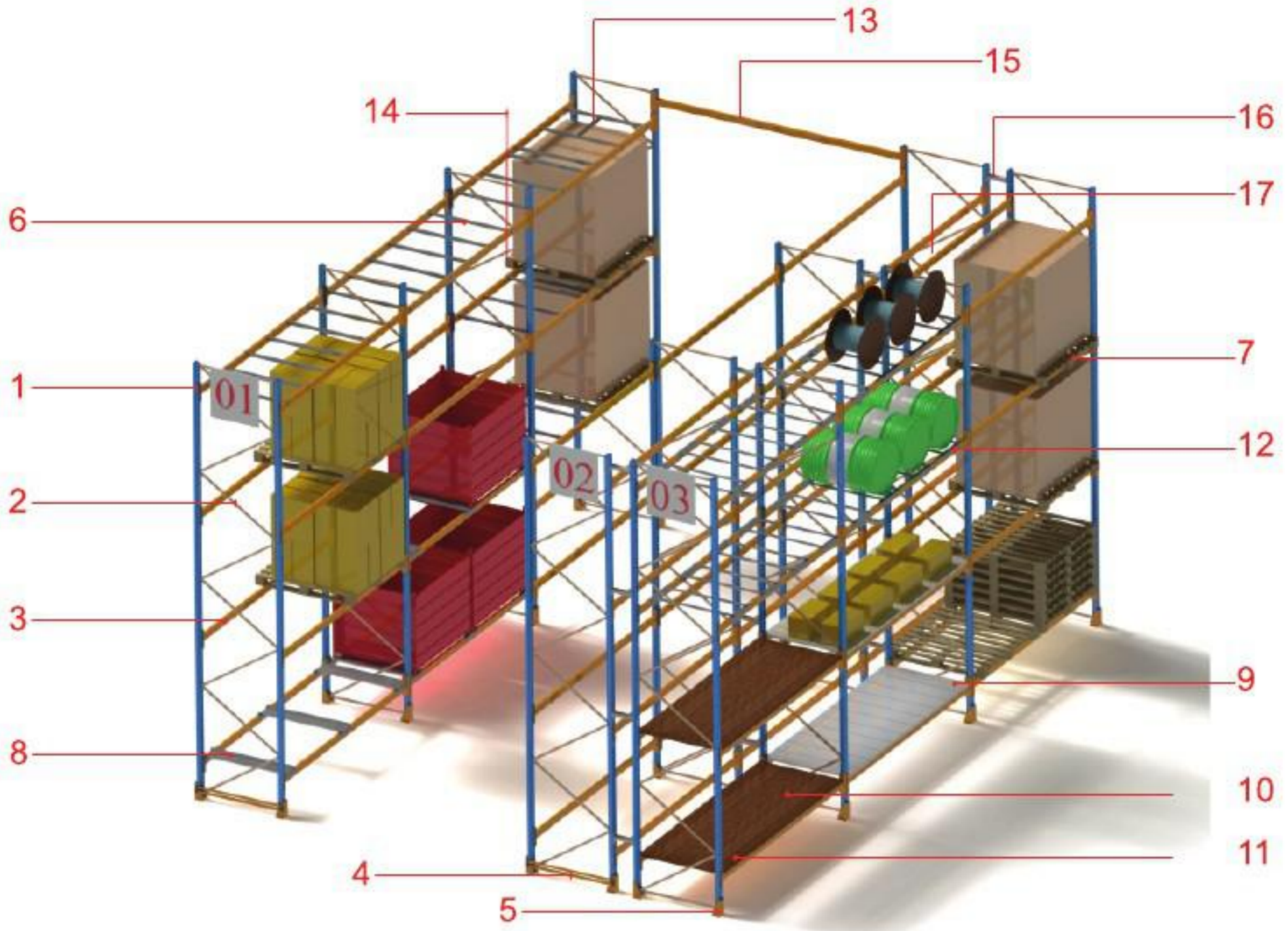
HEAVY DUTY STORAGE



Paletli Raf Sistemleri; Özellikle çok çeşitli ürünlerin depolanmasına uygun olup, her palete direk ulaşma imkanı sağlar. Palet veya metal sandıkların depolanmasında kullanılan sırt sırta raf sistemi, taşıyıcı traverslerin ayarlanabilir özelliğinden dolayı kolaylıkla kullanım esnekliği sağlar.

Standart ve standart dışı ürünlerin depolanmasında taşıyıcılar, özel tasarımlarımız sayesinde maksimum depolama avantajı sağlar. Manuel ve otomatik istif makinaları ile güvenle kullanılabilir. Tasarımda kullanılan özel aksesuarlar ile tüm problemleri ürünlerinize mutlak çözüm sağlar.

Ayakların ve traverslerin seçimleri, taşıma kapasitesi, kat yükü ve model yüküne göre, uluslararası standartlar gözönüne alınarak tasarlanmıştır.



Paletli Raf sistemleri

- ▶ Özellikle çok çeşitli ürünlerin depolanmasına uygun olup, her paletle direk ulaşma imkanı sağlar.
- ▶ Palet veya metal sandıkların depolanmasında kullanılan sırt sırta raf sistemi, taşıyıcı traverslerin ayarlanabilir özelliğinden dolayı kolaylıkla kullanım esnekliği sağlar.
- ▶ Standart ve standart dışı ürünlerin depolanmasında taşıyıcılar, özel tasarımlarımız sayesinde maksimum depolama avantajı sağlar. Manuel ve otomatik istif makinaları ile güvenle kullanılabilir.
- ▶ Tasarımda kullanılan özel aksesuarlar ile tüm problemleri ürünlerinize mutlak çözüm sağlar.
- ▶ Ayakların ve traverslerin seçimleri, taşıma kapasitesi, kat yükü ve model yüküne göre, uluslararası standartlar gözönüne alınarak tasarlanmıştır.

AKSESUARLAR & ÖZELLİKLER

1- AYAK

2- ARA BAĞLANTI

3- TRAVERST

4- BARIYER AYAK KORUMA (Çiftli)

5- BARIYER AYAK KORUMA (Tekli)

6- PALET ALTI EMNİYET PROFİLİ

7- SANDIK ALTI EMNİYET PROFİLİ

8- ÇELİK PALET ALTI EMNİYET PROFİLİ

9- SAC RAF

10- SUNTA RAF

11- SUNTA ALTI EMNİYET PROFİLİ

12- VARİL TUTUCU

13- H TİPİ TRAVERS

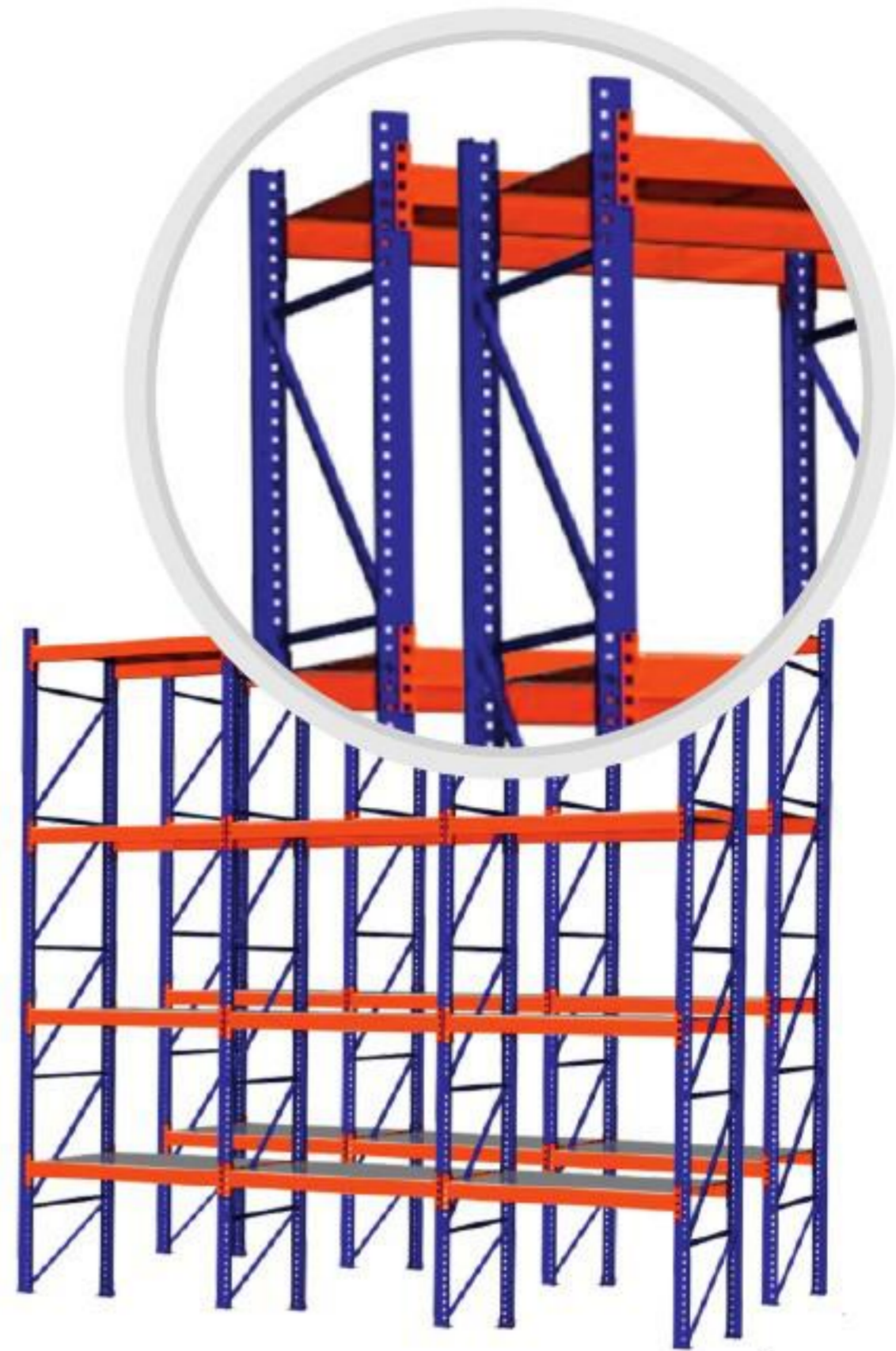
14- PALET DAYAMA

15- ÜST EMNİYET PROFİLİ

16- ARA BAĞ(MAPALI)

17- DÜŞEY ÇAPRAZ

HEAVY DUTY STORAGE



AĞIR DEPOLAMA SİSTEMLERİ

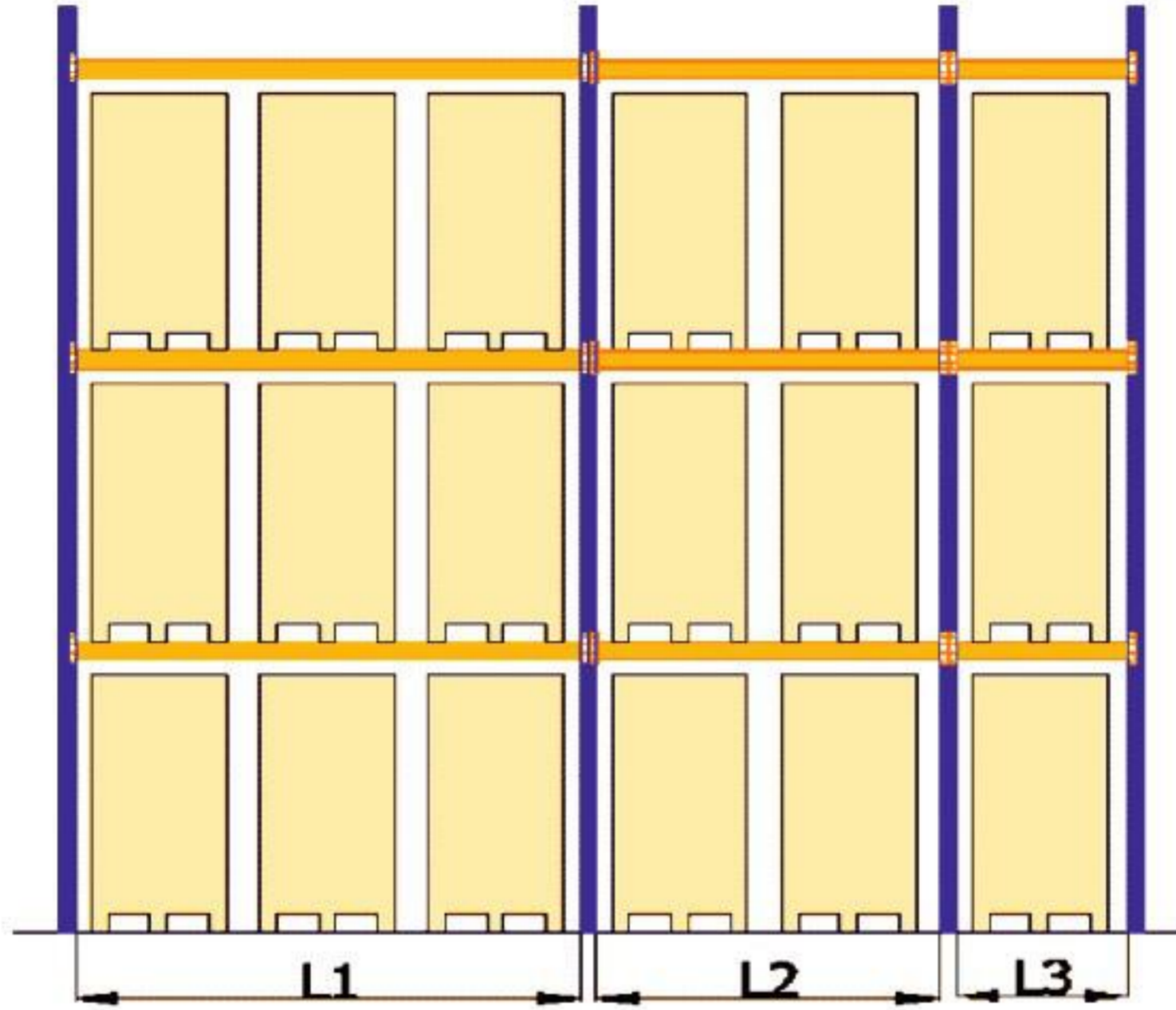


HEAVY DUTY STORAGE



AĞIR DEPOLAMA SİSTEMLERİ

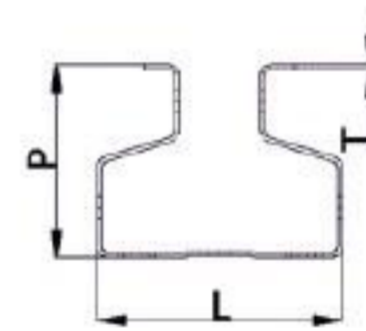
HEAVY DUTY STORAGE



AYAK PROFİL TİPİ		L (mm)	P (mm)	T (mm)
MAY 80	1,5mm	80	80	1,5
MAY 80	2 mm	80	80	2
MAY 80	2,5 mm	80	80	2,5
MAY 100	1,5mm	100	100	1,5
MAY 100	2 mm	100	100	2
MAY 100	2,5 mm	100	100	2,5

Palet Ölçüleri	L1	L2	L3
80x120	2700	1825	950
100x120	3300	2225	1150
120x120	3900	2700	1350

Not: Travers uzunluğuna göre palet yerleşimidir. (Boş Palet Ağırlığı verilmiştir.)

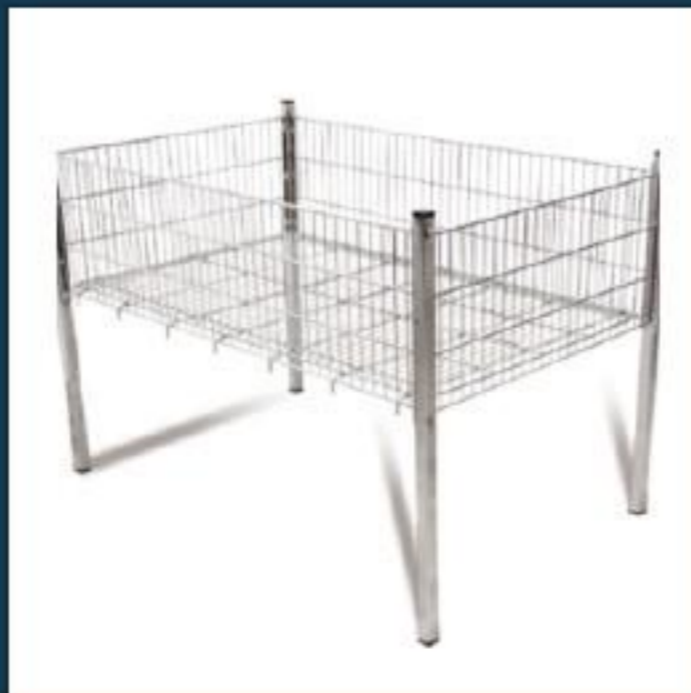


Travers Uzunluğu	Profil Tipi (h/mm)	Taşıma Kapasitesi Kg/ L:200	Travers Uzunluğu	Profil Tipi (h/mm)	Taşıma Kapasitesi Kg/ L:200*	Travers Uzunluğu	Profil Tipi (h/mm)	Taşıma Kapasitesi Kg/ L:200
1825	60x120x2,5	3700	2700	40x100x2	1600	3000	40x100x2	1400
	CC 80x50x1,5	2800		40x100x2,5	1884		40x100x2,5	1600
	CC 100x50x1,5	3200		50x100x2	2000		50x100x2,5	1700
	CC 120x50x1,5	3600		50x100x2,5	2400		60x120x2,5	2000
2250	40x100x2	1800		60x120x2	2800		60x120x3	2400
	40x100x2,5	2150		60x120x3	3550		CC 80x50x1,5	980
	50x100x2	2200		60x120x2,5	3200		CC 100x50x1,5	1750
	50x100x2,5	2600		CC 80x50x1,5	1350		CC 120x50x1,5	2550
	60x120x2	3500		CC 100x50x1,5	2150		NPI 100	2700
	60x120x2,5	3700		CC 120x50x1,5	2850		NPI 120	3600
	CC 80x50x1,5	2200		NPI 100	3300		NPI 140	4400
	CC 100x50x1,5	2600		NPI 120	4000		-	-
Not: Bir çift Traversin Taşıma Kapasitesidir.			NPI 140	4600	-	-		

MARKET RAF SİSTEMLERİ

MARKET SHELF SYSTEMS

03



MARKET RAF SİSTEMLERİ

DUVAR REYONU

WALL UNIT



ORTA REYON

DOUBLE SIDE UNIT



DELİKLİ & SEPETLİ REYONLAR

BASKET AND PERFORATED UNIT



MARKET SHELF SYSTEMS



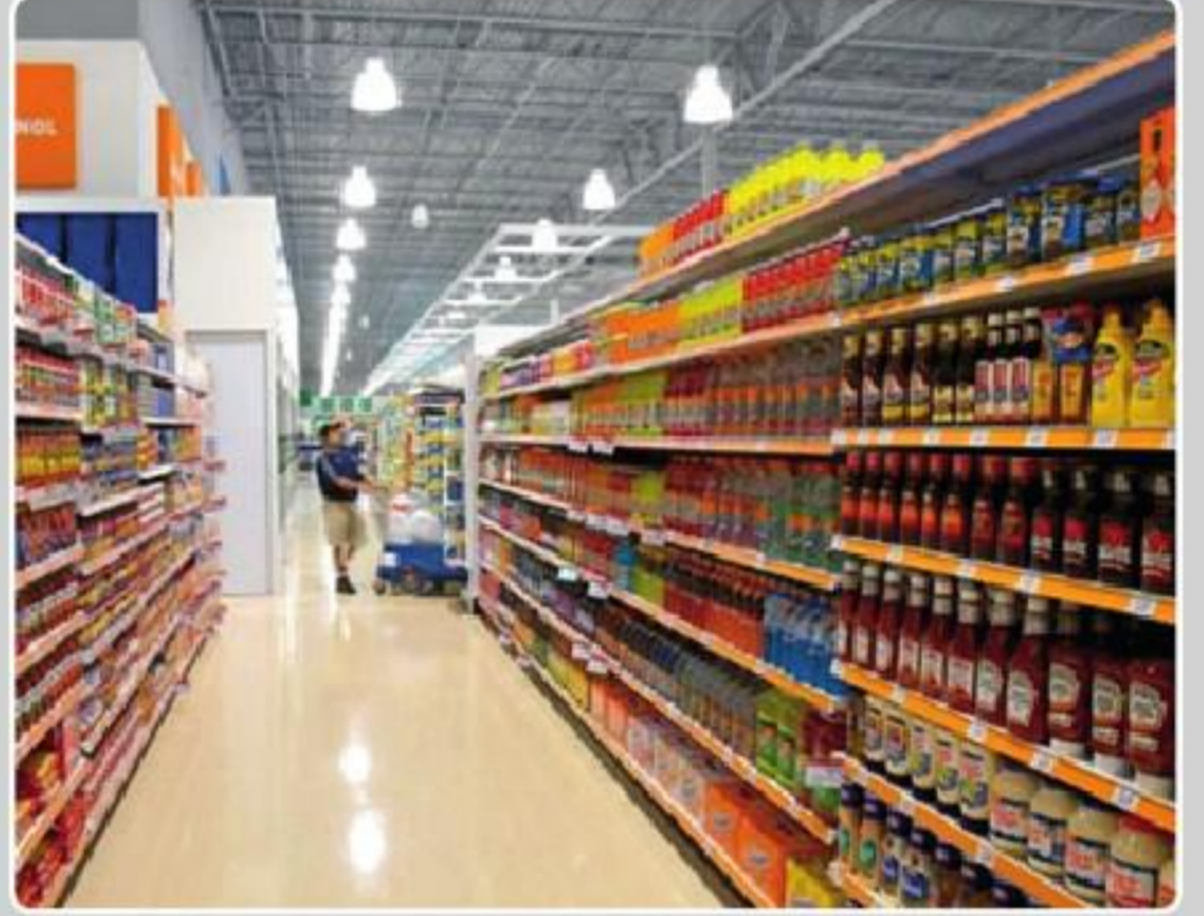
• MDR3

RYKSEKLİĞİ : 140-180-220 CM
RGENİŐLİKLERİ : 30-40-50-60 CM
RİZUNLUKLARI : 55-75-95-115 CM



• MOR3

RYKSEKLİĞİ : 140-180-220 CM
RGENİŐLİKLERİ : 30-40-50-60 CM
RİZUNLUKLARI : 55-75-95-115 CM



• MSR3

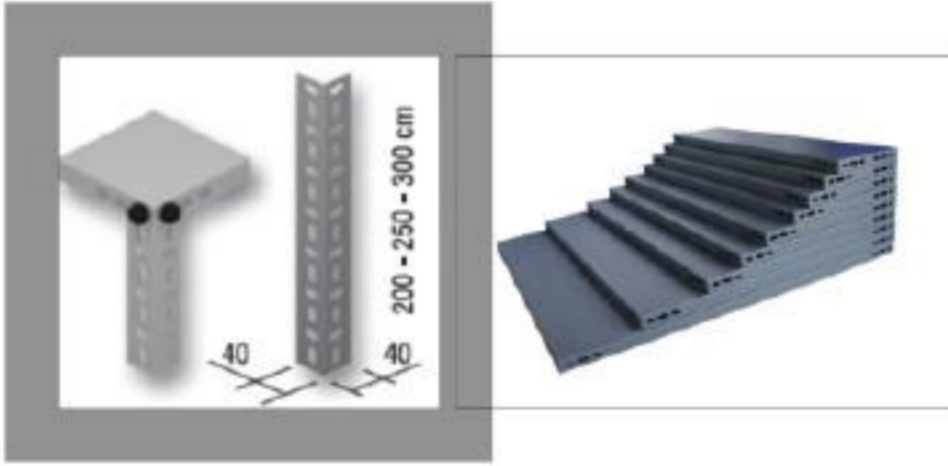
RYKSEKLİĞİ : 140-180-220 CM
RGENİŐLİKLERİ : 30-40-50-60 CM
RİZUNLUKLARI : 55-75-95-115 CM



MAYRAF
RAF SİSTEMLERİ

04 | ARŞİV RAF SİSTEMLERİ

(Portatif Çelik Raf Sistemi)



Çelik Raf Sistemleri bir çok sektörde kullanılan, ekonomik ve pratik çözümler sunan raf sistemleridir. Ağırlıklı olarak saklanması gereken dosya ve klasörlerin güvenli olarak saklanması için arşiv raf sistemi olarak kullanılır. Yükleme yapılacak malzeme ağırlığına bağlı olarak profil ve tablaların kalınlık değeri değişkenlik gösterir. Çelik Raf Sistemlerinin montajı; rafların, profillere cıvata ve somun yardımıyla sabitlenmesi ile olur (cıvatalı raf), profil tabanlarında zemine zarar vermemek için plastik altlıklar kullanılır. Çelik Raf Sistemleri standart ölçülerde imal edilirler. Profil yüksekliği kurulum yapılacak alan yüksekliğine göre ayarlanabilir. Çelik raf tablaları ise standart ölçülerdedir. Gerekli olduğu durumlarda Çelik Rafların yan ve arka kısımları sac panel ile kapatılabilir.

ARCHIVE SHELF SYSTEMS





Adres: Büsan Özel Org.
Sanayi Bölgesi
10643. Sokak No:18-25
Karatay / Konya / Türkiye
T: +90 332 345 22 08-09
F: +90 332 345 23 08
www.mayraf.com
bilgi@mayraf.com
[f /mayraf](https://www.facebook.com/mayraf)

Mayraf bir  **dişbudak** kuruluşudur
kalıp