

Mükemmel
Sunum

reflecta®



Mükemmel
Sunumlar için En
Doğru Ürünler



VIEW



PROJECT



SCAN



ARCHIVE



Duvar Ray Seti

- Küçük bir alanda çok fazla alan.
- Bireysel ihtiyaçlara uyacak şekilde herhangi bir uzunlukta ayarlanabilir.
- Çift kanal panoları ve diğer tüm sistem bileşenlerini kabul eder.

Teknik Bilgi:

- Alüminyum Duvar Rayı
- Tavsiye Edilen Montaj Yüksekliği: 205 cm

Ref. No.

6100	İki Kanallı Duvar Rayı 240cm
6101	Çift kanal genişletmeli duvar rayı seti 120 cm

Köşe Parçası

- 90 açıyla iki ray bağlamak için
- En fazla verimi almak için 120 cm'lik duvar ray seti ile kullanın

Ref. No. 6103



Yazı Tahtası Aksesuarları:

- Başlangıç Seti.

Ref. No. 6092



Üst Askı Bağlantıları

- Kolayca ileri geri kayar:
- Bileşenlerin üst ray kanalına yerleştirilmesi içindir.
- Tahtaların kolayca kaymasını sağlayan özel kızaklar.
- Tahtaların dikey olarak hizalanabilmesi için dışa açılan 2 braket ve 2 aralayıcı içeren set

Teknik Bilgi:

- Üst ray kanalı içindir.
- Maksimum 50 kg/set



Raylı Sistemler için Yazı Tahtası

- Pratik, çok yönlü, çok amaçlı:
- Fırınlanmış emaye yüzey (800C)
- Hafif ve Kat kat yapı
- Asit ve çizilmeye karşı dayanıklı.
- Manyetik; kuru silinebilir markerlerle yazmak için uygundur.
- Toz boyalı alüminyum çerçeve
- Alt ray kanalı, tam boy kalem tablası, duvar ayırıcılar ve tahta kalemi için askı braket seti birlikte gelir

Ref. No.

Boyutlar
6104 60 x 90 cm
6105 90 x 120 cm
6106 90 x 180 cm
6107 100 x 150 cm
6108 120 x 90 cm
6109 120 x 180 cm

Flipchart Pad Tutucusu

- . Flip-pad panelleri için manyetik ve garantili kavrama.
- Boyutlar H x G 11 x 70 cm

Ref. No. 6119



§ Ray Sistemleri için Mantar Pano

Yoğun kullanım için dayanıklı:

- Kaliteli
- Mavi ve Gri renkleri mevcuttur.
- Beyaz toz boya ile kaplı alüminyum çerçeve
- Alt ray kanalı ve duvar ara parçaları için askı bağlantı seti ile birlikte gelir.

Ref. No.	Boyutlar (HxW)
6110	90 x 120 cm
6111	90 x 120 cm

Renkler
blue
grey



Sunum Tahtaları için Duvar Rayı

- Yararlı ve çok yetenekli:
- Sunum ve beyaz tahta bir arada
- Çıkarılabilir manyetik ped tutucu
- Beyaz, elektrostatik toz boyalı alüminyum çerçeve
- Yırtık kağıtlar ekstra ray üzerinde gösterilebilir.
- Tam Boy Kalem Tepsisi
- Tüm ana standart ped formatlarına uyacak şekilde ayarlanabilir ped tutucu
- Üst ray kanalı için flipchart ped ve süspansiyon balatasıyla birlikte gelir
- Kuru olarak silinebilen emaya kaplı yüzey
- Yaprak dışı doğru açılır ve kullanılmış sayfaların kolayca çevrilmesini sağlar
- 4 pad'e kadar depolama imkanı.

Ref. No.	Boyutlar (HxW)	Ağırlık
6112	108 cm x 75 cm	13,5 kg

Kitap rafı

- Çok amaçlı raf ünitesi
- Ayarlanabilir raf pozisyonları
- Beyaz, toz boyalı çerçeve
- Son derece çok yönlü
- Üst ray kanalı için askı braketiyle birlikte
- Üç adet 30 x 80 cm rafı çok amaçlı raf
- Teknik Bilgiler:
- Maksimum Taşıma: 30 kg
- Dış boyutlar: H x W: 108 cm
- 114 cm askı bağlantıları dahil x 85 cm
- Ağırlık: 20,5 kg

Ref. No. 6116



TV-Video rafı

- Ayarlanabilir raf pozisyonları
- Beyaz, elektrostatik toz boyalı alüminyum çerçeve
- Üst ray kanalı için askı braketiyle
- İki adet 50 x 80 cm rafa sahip TV / video rafı
- Maksimum Taşıma: 30 kg
- Dış boyutlar H x W: 108 cm (114 cm. Süspansiyon dahil parantez) x 85 cm
- Ağırlık: 20,5 kg

Dergi Rafı

- Dergi veya katalog görüntülemek için idealdir
- 8 adet cep
- Kristal berraklığında akrilik.
- Standart A4 formatları için uygundur.
- Beyaz toz boyalı alüminyum çerçeve.
- Üst ray kanalı için askı braketiyle birlikte
- Dış boyutlar: H x D x W: 115 cm (121 cm askı braketi dahil) x 14 x 50 cm
- Ağırlık: 8 kg
- 3,3 cm cep derinliği

Ref. No. 6118



Raylı Sistemler için Projeksiyon Perdesi

- Mükemmel Çoğalma:
- Özellikle raylı sistemlerde kullanım için
- Ekranın 0 ile 30 arasında herhangi bir açıyla sabitlenmesini sağlayan yay mekanizması
- Maksimum görüş açısı 50
- Trafikte beyaz toz boyalı alüminyum çerçeve
- Üst ray kanalı ve duvar ara parçası için askı braketiyle birlikte gelir

Ref. No.	Boyutlar Hx W)	Ağırlık	Paket
6113	125 x 125 cm	12 kg	35 cm
6114	150 x 150 cm	14 kg	50 cm
6115	180 x 180 cm	16 kg	80 cm