



**27 mm
Bilyeli Ray**

27 mm Ball Bearing Slide

27 mm Шариковые направляющие
ریل ساجمه ای با عرض 27 میلیمتر

Opsiyon !

**27 mm Kulaklı
Stoperli Ray**

27 mm Ball Bearing Slide With Pegs and Plastic Stopper
27mm Шариковые направляющие с системой стоп
ریل ساجمه ای 27 میلیمتر دارای استاپر

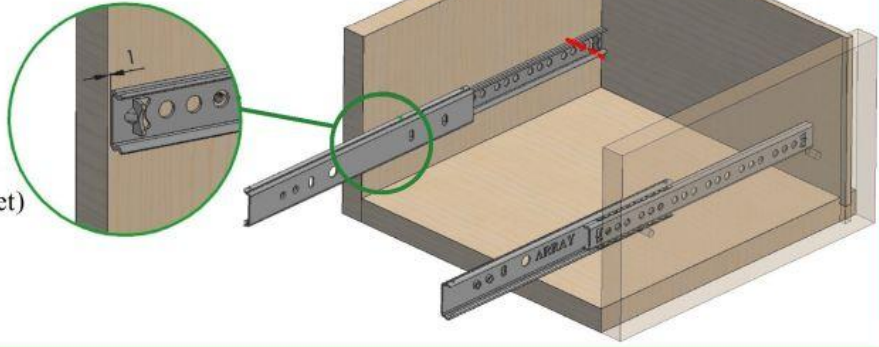


27 mm BİLYELİ RAY MONTAJI

27 mm Ball Bearing Slide Assembly

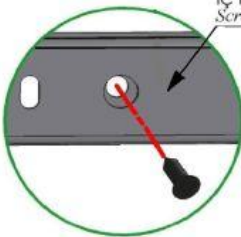
1-Kasanın Hazırlanması (Prepare the Carcase)

Kasaya uygun mesafede
(kenardan 1 mm) delikler açılır.
(Apply appropriate holes at cabinet)



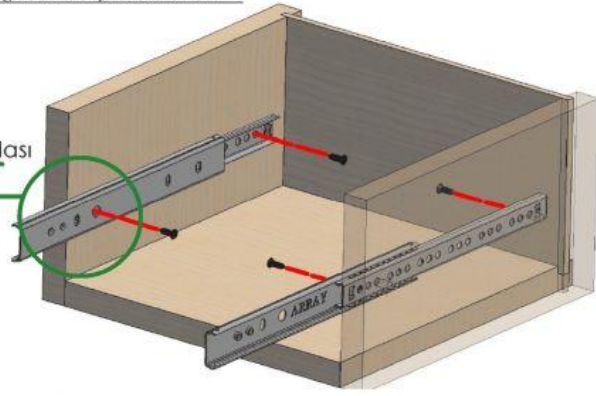
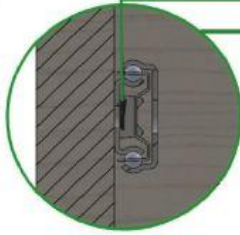
2-İç Rayın Kasaya Vidalanması (Screw the Inner Slide to the Cabinet)

Ray uygun şekilde açılarak
kasaya iç raydan (ince olan) vidalanır.
(Pull the slide at relevant level and
screw to the cabinet through inner slide)



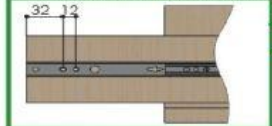
İç ray dış raydaki delik boşluğundan kasaya vidalanır.
Screw inner slide to the cabinet through the hole of the outer slide.

YHB Ø3,5 Sunta Vidası



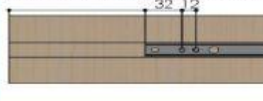
3-Çekmecenin Hazırlanması (Preparation of drawer)

min. çalışma delik mesafesi (min. hole distance)



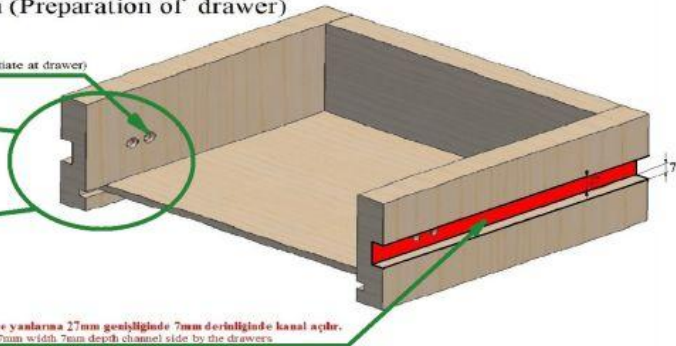
Uygun deliklerden biri delinir.(Apply appropriate at drawer)

çekmece uzunluğu dış ray boyu

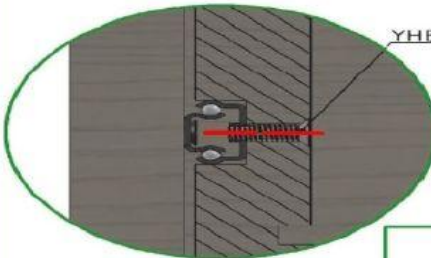


max. çalışmada delik mesafesi(max. hole distance)

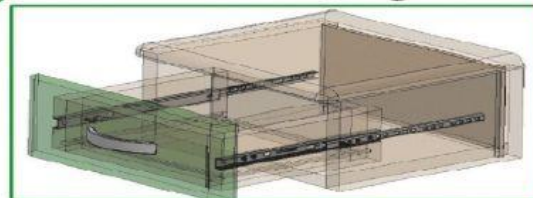
Çekmece yanlarına 27mm genişliğinde 7mm derinliğinde kanal açılır.
Apply 17mm width 7mm depth channel side by the drawers



4-Dış Rayın Çekmeceye Vidalanması (Screw outer slide to drawer)



YHB M4 Cıvata

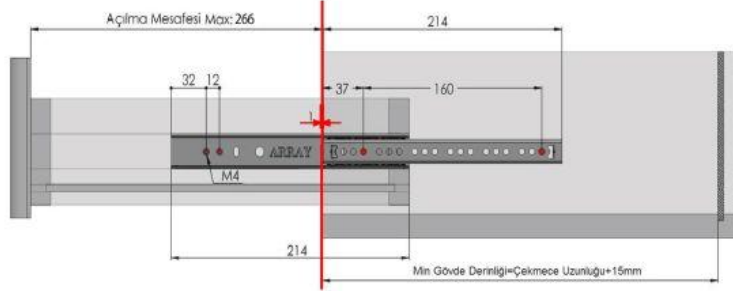
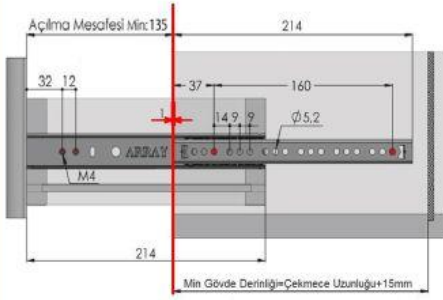
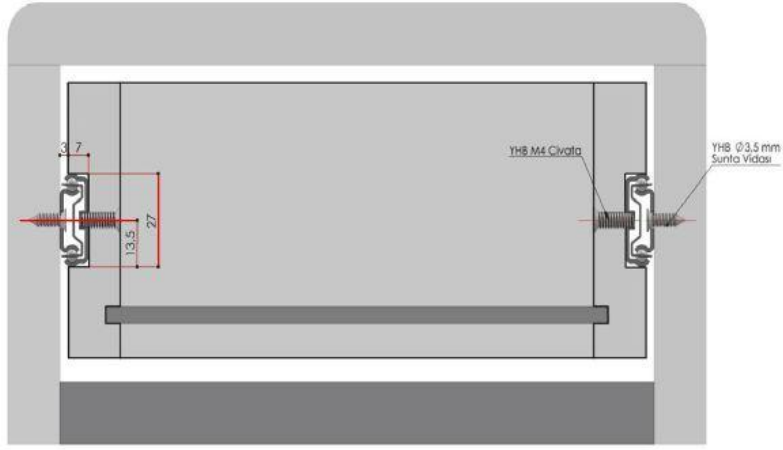




27 mm
Bilyeli Ray

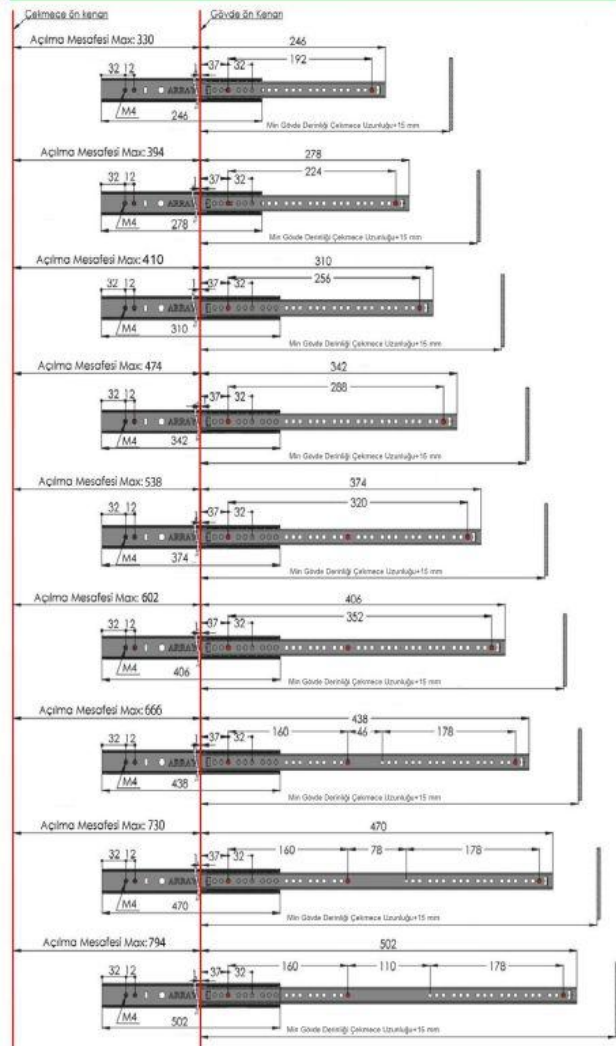
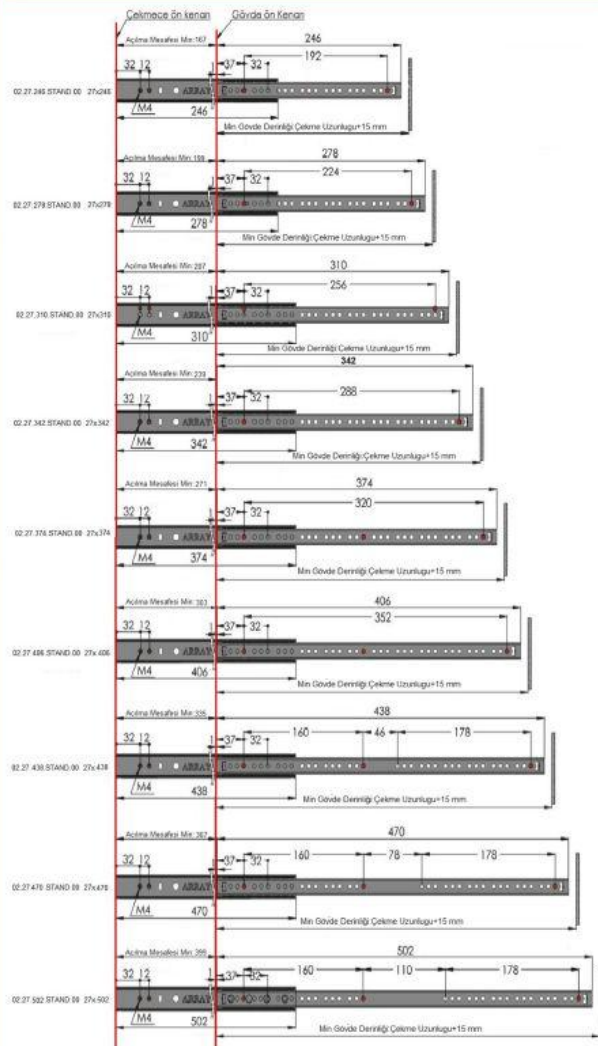


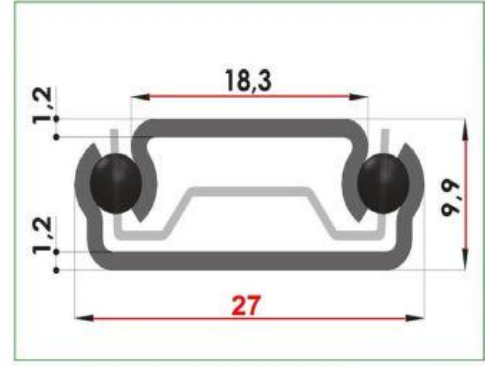
27 mm Ball Bearing Slide
27 mm space-ayrıştırıcı
Ray seçeneği için 27 mm



Montaj Ölçüleri (Min)

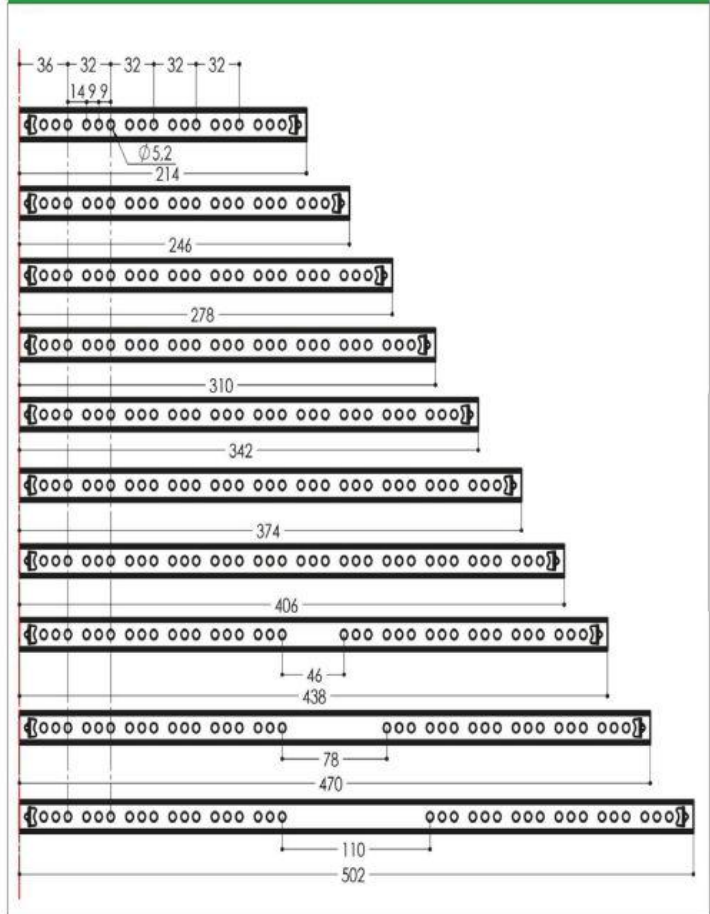
Montaj Ölçüleri (Max)






Metal Yatak, Güçlü Biye Özelliği
(Metal Ball Bearing Feature)

İç Ray Vida Konumlandırma Eksenleri



Ürün Kodu (Item code) (Код продукции)	Ray Boyu (Slide Length) (Длина направляющей) mm	Min. Çalışma Mesafesi (Min Working Distance) (Мин. рабочее расстояние) mm	Max. Çalışma Mesafesi (Max Working Distance) (Мак. рабочее расстояние) mm	Taşıma Kapasitesi (Load Capacity) (Пропускная способность) kg	Kutu Ağırlığı (Box Weight) (Вес коробки) kg	Kutu Miktarı (Quantities Per Box) (Кол-во комплектов)
02.27.214.STAN.00	214	135	266	15	14,5	50 Set
02.27.246.STAN.00	246	167	330	15	16,4	50 Set
02.27.278.STAN.00	278	199	394	15	18,6	50 Set
02.27.310.STAN.00	310	207	410	15	20,8	50 Set
02.27.342.STAN.00	342	239	474	15	22,5	50 Set
02.27.374.STAN.00	374	271	538	15	24,6	50 Set
02.27.406.STAN.00	406	303	602	15	26,8	50 Set
02.27.438.STAN.00	438	335	666	15	28,5	50 Set
02.27.502.STAN.00	502	399	794	15	32,5	50 Set


Sac kalınlığı 1.2 - 1.2 mm'dir.
15 kg yük taşıma kapasitesi vardır.
Metal yatak rayın dağılmasını ve bozulmasını önler.
Kaliteli ve uzun ömürlüdür.


Metal thickness 1.2 - 1.2 mm.
Loading capacity 15 kg.
Metal ballcage prevents slide to be disintegrated and deteriorated.
Durable and highly qualified.


Толщина 1,2 - 1,2 мм
Грузоподъемность 15 кг
Металлический шарикоподшипник предохраняет слайд от расщечек и порчи
Прочный и высококачественный


ضخامت ورقه فلزی 1.2 - 1.2 میلیمتر می باشد
دارای ظرفیت حمل بار تا 15 کیلوگرم می باشد
بیشتر فلزی مانع از هم پاشیدن ریل و خراب شدن می شود
با کیفیت و دارای عمر مفید بالا می باشد



ARRAY MOBİLYA RAYLARI SAN.TİC.A.Ş.

Namık Kemal Mh.121.Sk No:30 P.K:34513 Esenyurt-İstanbul/TÜRKİYE
Tel :+90 212 690 21 87-84 (pbx) Fax:+90 212 690 21 80-88
Whatsapp / Gsm:+90 0530 233 76 73 array@array.com.tr
www.array.com.tr E-Ticaret Sitesi:www.mobilyarayi.com



27 mm BİLYELİ RAY TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Ürün Adı : 27 mm Bilyeli Ray

Üretilen Ray Uzunlukları : 214-246-278-310-342-374-406-438-502 mm

Taşıma Kapasitesi : Çekmece Dahil 15 Kg' dır.

Sac Kalınlıkları : İ ç Ray:1.20 mm / Dış Ray:1.20 mm

Üretim Teknolojisi:

Tüm Raylar, Tam Otomatik Makinalar ile Bilyeli Ray Üretim Tesisimizde Üretilmektedir.
Talep doğrultusunda Standart / Stoplu Özelliklerinde üretilmektedir.
Seri Üretim Yapan Firmaların Tercih ettiği türden en ekonomik Bilyeli Raylardır.

ISO 9001: 2015 Kalite sistemi ile Üretim Yapılmaktadır.

Tüm Uluslararası Geçerliliği olan Testlere tabi tutularak TÜV Rheinland LGA Belgelidir.

Ayrıca İnsan Sağlığına Uyumlu **ROHS** Belgemiz Mevcuttur.

Talep Doğrultusunda Mukavemeti artırma ve 2. Yatak Görevi Görme özelliği olan Stoplu Üretimimiz mevcuttur.

Malzeme Cinsi :

MAT İç ve Dış Ray Malzeme Cinsi : Özel Kalite Galvaniz Kaplı Sac Metal Kullanılmaktadır.

PARLAK İç ve Dış Ray Malzeme Cinsi : Özel Kalite DKP Sac Metal Kullanılmaktadır.

Üzerine İnsan Sağlığına UYUMLU **Çinko Alkali Cr+3** kaplama uygulanmaktadır.

Metal Bilye Yatağı Malzeme Cinsi : Özel Kalite Galvaniz Kaplı Sac Metal Kullanılmaktadır.

Çelik Bilye Malzeme Cinsi : Özel Kalite Yüksek Karbon Çeliği

Uluslararası Standart delik sistemi olan 32 ve Katları vardır.

Çekmeceye 7mm derinliğinde 27mm genişliğinde Kanal açılır.

Sadece 2 Adet (YHB M4 Cıvata veya YHB Ø 3,5 Sunta) Vida ile Çekmeceye Vidalanır.

Montajda Kasa ve Çekmece Arası Boşluğu 3mm Bırakılır.