



İçte çalışan alt taşıyıcı sürme dolap sistemidir

Ahşap kapaklarda uygulanabilir

2 / 3 / 4 kapaklı uygulamalar yapılabilir

Taşıma Kapasitesi 1 kapak için 50 Kg 'dır

16 - 22 mm kapak kalınlıklarında kullanıma uygundur

Taşıyıcı mekanizma gövdesi saç malzemeden üretilmiştir.

Maksimum 2600 mm yükseklikte kullanılması önerilir

Minumum kapak genişliği 400 mm'dir.

Kapaklarda yükseklik ayarı ± 4 mm yapılabilir.

Ray içi fren sistemi ile açılış ve kapanış yönünde frenleme özelliğine sahiptir

Yavaşlatıcı ray içerisine monat edilir

Yavaşlatıcı Yağlı piston sistemi ile çalışmaktadır.

Taşıyıcı mekanizma teker tipi Gama modeldir (Erkek Tekeri)

Profiller ve mekanizmalar ayrı ambalajlarda sevk edilir

Lot siparişler halinde opsiyonel olarak Setbox Paketleme ile sevk edilebilir.

Sürgü Sisteminin 3D kurulum montaj videosuna alaturas.com 'dan ulaşabilirsiniz

Antrasit renkteki özel boyası sayesinde estetik ve şık bir görünüm sunar

Yüksek kaliteli rulman sayesinde sessiz ve uzun ömürlü çalışma sağlar

3 kapak uygulamada tüm kapaklara çift yöne yavaşlatıcı uygulanabilir

Taşıma kapasitesine bağlı olarak kanat üzerine cam veya ayna uygulamasına uygundur

Gömme alt üst ray profili tercihinin yanı sıra farklı ray profil alternatiflerine sahiptir

Dolap üzerinde delik açılmadan mekanizmalar vidalama yoluyla montaj edilebilir

Delik ölçüleri seri imalata uygundur

Ofis ve gardrop sistemleri için tercih edilebilir

Estetik görünüm ve sağlıklı çalışma sistemine sahiptir

Kolay ve pratik montaj imkanı sunar

Sistem iç kapak ve dış kapak mekanizmalarından oluşmaktadır.

Sessiz çalışması ve yavaşlatıcı sistemi sayesinde yüksek kaliteli bir kullanıcı deneyimi sağlar

Sistemin iki kanat arasındaki mesafesi 12 mm olarak tasarlanmıştır

18 mm panel için ürüne özel dizayn edilmiş 150-2800 serisi kulp profilleri tercih edilebilir

Tüm sürgü sistemlerde Pulltens çekme sistemi kullanılması tavsiye edilir

3.kapak opsiyonel olarak talep edilebilir

Dolabın Terazide Olması için Baza Ayar Mekanizması kullanılması önerilir. (Feet 0129)

