



Platformlu erişim merdiveni - 40155466

Platformla binalara ve makinelere sabit erişim için

Ürün Açıklaması

- Konforlu çarpma, 45°'ye kadar eğilimli, yerin dar olduğu durumlar için 60°'lik farklı ölçüler.
- Seçime bağlı olarak 600 mm, 800 mm veya 1000 mm basamak genişliği.
- Basamak ve platform kaplaması standart olarak baklava alüminyumdan (R10) üretilir. Seçime bağlı olarak, daha iyi kaymazlastırma için çelik aç (R12) ve çelik delikli sac (R13) modeller de mevcuttur.
- Özel olarak uyarlanmış platform uzunlukları.
- Bağlama platformu olarak kullanılmak üzere destek parçası montaj elemanı.
- Platformda özel korkuluk konfigürasyonu, opsiyonel olarak döner kapak veya duvar bariyerleriyle birlikte.
- Alet kullanılmadan monte edilebilir ve parmaklı korkuluklar sayesinde maksimum esneklik.
- Esnek montaj seçenekleri için çelik atakanallar birlikte çok dayanıklı alüminyum ekstrüzyon profillerden yapılmıştır.
- Yüksek seviyede ön montaj derecesi ile ZARGES sistemi sayesinde hızlı ve kolay montaj.



Özel özellikler

Ürünü, ürün emniyeti yasa (ProdSG) uygun olarak çift taraflı parmaklı platformlu merdivenlerde veya bak platformlar çevre bir duvar emniyetiyle (örn. korkuluk) donatman öneriyoruz. Parmaklı veya korkuluk kullanılmıyorsa, i övöwö6'ün yönetmeliklere uygun yeterli emniyeti sağlama zorundadır.

Uygulanan norm: DIN EN ISO 14 122.

Ürün Özellikleri



Basamak genişliği 1000 mm	Basamak sayısı 7	Boşluk 2160 mm	Dünya yüksekliği 1500 mm	Eğim 45 °
Garanti 10 yıl	Maks. yük başına 150 kg	Platform uzunluğu 600 mm	Standartlar EN ISO 14122	Yük max. 300 kg