



# Platformlu erişim merdiveni - 40155446

Platformla binalara ve makinelere sabit erişim için

## Ürün Açıklaması

- Konforlu çarpma için 45°, 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 yasası (ProdSG) uygun olarak çift taraflı parmaklı platformlu merdivenlerde veya bak platformlar çevre bir duvar emniyetiyle (örn. korkuluk) donatman öneriyoruz. Parmaklı veya korkuluk kullanılmıyorsa, işletme yönetmeliklerine uygun yeterli emniyeti sağlamak zorundadır.

Uygulanan norm: DIN EN ISO 14 122.

## Ürün Özellikleri



Basamak genişliği <b>800 mm</b>	Basamak sayısı <b>7</b>	Boş Çifti <b>2160 mm</b>	Dünya yükseklik <b>1500 mm</b>	Eğim <b>45 °</b>
Garanti <b>10 y</b>	Maks. yük başına <b>150 kg</b>	Platform uzunluğu <b>600 mm</b>	Standartlar <b>EN ISO 14122</b>	Yük <b>max. 300 kg</b>