



## Merdiven - 40055358

Binalara ve makinelere sabit övümlü merdivenler için

### Ürün Açıklaması

- Konforlu çözümler 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 baklavalı alüminyumdan (R10) üretilir. Seçime bağlı olarak, daha iyi kaymazlık için çelik açma (R12) ve çelik delikli sac (R13) modeller de mevcuttur.
- Alet kullanılmadan monte edilebilir. Parmaklıklar korkuluklar sayesinde maksimum esneklik.
- Esnek montaj seçenekleri için çatı atakanalları birlikte çok dayanıklı alüminyum ekstrüzyon profillerden yapılmıştır.
- Yüksek seviyede ön montaj derecesi ile ZARGES sistemi sayesinde hızlı ve kolay montaj.
- Ürünü bir sabitleme elemanı ile monte etmek için asma konsollar, kancası ve montaj braketi.
- Ürünün taban tarafında bir ön montaj için kullanılan plastik destek.
- Uygulanan norm: DIN EN ISO 14 122.



### Özellikler

Ürünü, ürün emniyeti yasa (ProdSG) uygun olarak çift taraflı parmaklı platformlu merdivenlerde veya bak platformlar için çevre bir düzenleme emniyetiyle (örn. korkuluk) donatman öneriyoruz. Parmaklıklar veya korkuluk kullanılmıyorsa, i-6'ye uygun yönetmeliklere uygun yeterli emniyeti sağlamak zorundadır.

Uygulanan norm: DIN EN ISO 14 122.

### Ürün Özellikleri



Basamak genişliği <b>1000 mm</b>	Basamak sayısı <b>19</b>	Boş Çifti <b>4155 mm</b>	Dünya yüksekliği <b>4080 mm</b>	Eğim <b>45 °</b>
Garanti <b>10 y</b>	Maks. yük başına <b>150 kg</b>	Standartlar <b>EN ISO 14122</b>	Yük <b>max. 300 kg</b>	