



## Merdiven - 40055356

Binalara ve makinelere sabit olarak

### Ürün Açıklaması

- Konforlu çıkış 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. Parmaklı korkuluklar sayesinde maksimum esneklik.
- Esnek montaj seçenekleri için çatı atakları 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 kullanılmak üzere taban konsol için kullanılmak üzere 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. Parmaklı veya korkuluk kullanılmıyorsa, iş güvenliği yönetmeliklerine uygun yeterli emniyeti sağlamak zorundadır.

Uygulanan norm: DIN EN ISO 14 122.

### Ürün Özellikleri



Basamak genişliği <b>1000 mm</b>	Basamak sayısı <b>17</b>	Boş Çift <b>3725 mm</b>	Dünya yüksekliği <b>3650 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>	