



# Platformlu merdiven, hareketli, hafif metal basamaklar ve platform ile çift taraflı olarak tırmanılabilir

Çift taraflı ve inme sırasında maksimum esneklik, basamaklar üzerinde daha büyük çalınma ve dört yaylı tekerlek sayesinde yüksek hareketlilik ile daha güvenli ayakta durma.

## Ürün Açıklaması

- Çift taraflı ve inme sırasında maksimum esneklik, basamaklar üzerinde daha büyük çalınma ve dört yaylı tekerlek sayesinde yüksek hareketlilik ile daha güvenli ayakta durma.
- Yeni bağlama noktaları sayesinde kolay ve hızlı montaj.
- Dört yaylı hareketli tekerlek sayesinde (bunlardan ikisi frenlidir) hareketli ve hızlı ayakta durma. Önerilen maksimum hız 1,5 m/s'dir.
- 1,00 m yüksekli çift taraflı platform korkulu sayesinde maksimum güvenlik.
- 200 mm derinlikli basamaklar sayesinde konforlu çıkış.
- Büyük ayakta durma platformu 600 x 800 mm.
- Maksimum yük 150 kg.

## Özellikler ve özel özellikler

Çift taraflı ve inme sırasında DIN EN 131-7'ye göre çift taraflı parmaklık opsiyoneldir.

EN 131-7 Normuna uygundur.

## Ürün Özellikleri

Ana yüzey	Ağırlık	Basamak derinliği	Basamak sayı	Basamak sayı / platform dahil
0,98 m x 2,62 m	51,7 kg	200 mm	11 / 7	1 / 1





				<b>2 x 7</b>
Basamak/kademe mesafesi dikey <b>240 mm</b>	Basamak/kademe tañ1y profil ba öÆ çA1s <b>kaynaklı</b>	1 Basamak/kademe türü <b>baklavalı</b>	Garanti <b>10 y Æ</b>	Kaplama <b>do ö Æ</b>
Malzeme <b>Alüminyum</b>	Parmaklı yüksekli ö• <b>1000 mm</b>	Platform geni öÆ' i <b>600 mm</b>	Platform uzunlu -P <b>800 mm</b>	Platform yüksekli ö• <b>1.68 m</b>
Standartlar <b>EN 131-7</b>	Tañ1rölçüleri <b>2.250 mm x 1.060 mm x 410 mm</b>	Yük <b>max. 150 kg</b>	Çal _yüksekli ö• <b>3.7 m</b>	