



# MultiTower S-PLUS 1T, 2,50 m - 52306

Öndeki korkuluk, iki metrelik platform mesafesi ve daha az münferit parça aracılığıyla ve hızlı kurulum için hareketli iskele çözümü.

## Ürün Açıklaması

- Öndeki korkuluk, iki metrelik platform mesafesi ve daha az münferit parça aracılığıyla ve hızlı kurulum için hareketli iskele çözümü.
- 6° eğimi olan 75 m; 6° eğim uzunluğu 2,50 m.
- Temel korkuluk (korkuluk ve çapraz destekler yerine) ve 2 m'lik mesafelerde kullanılan platformlar sayesinde daha güvenli ve daha hızlı kurulum ve sökme olanağı.
- 3,35 m ile maks. 13,20 m arası yükseklikler, standart parçalarla geliştirilebilir.
- 6° eğim grubu 3 (200 kg/m<sup>2</sup>'ye kadar yüklenebilir) DIN EN 1004'e uygundur.
- Standart tekerlekler: Mil takımı hareketli tekerlekler (Sipariş No. 42917), milimetre hassasiyetinde yükseklik ayarlanabilir.



## Avantajlı özellikler

MultiTower S-PLUS münferit parçaların birleşmesiyle, güvenli yapıya uygun standart Z 600 seyyar iskelelere de eklenebilir.

## Ürün Özellikleri

Ağırlık	Basamak çapı	Garanti	Platform boyutları	Platform genişliği
328.1 kg	50 mm	10 yıl	0,6m x 2,5m	0.6 m
Platform uzunluğu	Platform yüksekliği	Standartlar	Taahhütleri	Taahhüt çapı
2.5 m	9.2 m	EN 1004-1	2.800 mm x 900 mm x 1.200 mm	50 mm



Tekerlek çap <b>200 mm</b>	Tekerlekler mil takılması için gerekli <b>Evet</b>	Yük taşıma yöntemi <b>otomatik</b>	Çalınma yüksekliği ölçümü <b>11.2 m</b>	6° eğimi ölçümü: <b>0.75 m</b>
6° eğim taşıma kapasitesi <b>3 (= 200 kg/m<sup>2</sup>)</b>	6° eğim uzunluğu <b>2.5 m</b>	6° eğim yüksekliği ölçümü <b>10.45 m</b>		