



MultiTower S-PLUS 2T, 2,50 m - 52466

Maksimum çalınan yükseklikteki korkuluk, düz platform mesafesi ve daha az münferit parça sayesinde güvenli ve hızlı kurulum.

Ürün Açıklaması

- Maksimum çalınan yükseklikteki korkuluk, düz platform mesafesi ve daha az münferit parça sayesinde güvenli ve hızlı kurulum.
- Temel korkuluk (korkuluk ve çapraz destekler yerine) ve 2 m'lik mesafelerde kullanılan platformlar sayesinde daha güvenli ve daha hızlı kurulum ve sökme olanağı.
- 6° eğimi olan 35 m; 6° eğim uzunluğunda 2,50 m.
- 3,35 m ile maks. 13,20 m arası yükseklikleri, standart parçalarla geliştirilebilir.
- 6° eğim grubu 3 (200 kg/m²'ye kadar yüklenebilir) DIN EN 1004'e uygundur.
- Standart tekerlekler: Mil takımı hareketli tekerlekler (Sipariş No. 42917), milimetre hassasiyetinde yükseklik ayarlanabilir.



Özel özellikler

S-PLUS münferit parçaların birleştirilmesiyle, güvenli yapılabilmeyen standart Z 600 seyyar iskelelere de eklenebilir.

Ürün Özellikleri

Ağırlık	Basamak çapı	Garanti	Platform boyutları	Platform genişliği
292.8 kg	50 mm	10 yıl	1,2m x 2,5m	1.2 m
Platform uzunluğu	Platform yüksekliği	Taahhütleri	Taahhüt çapı	Tekerlek çapı
2.5 m	5.3 m	2.800 mm x 1.500 mm x 800 mm	50 mm	200 mm



Tekerlekler mil takılması için yapılandırılmış	Çalışma türü	Çalışma yüksekliği	6° eğeni ölçüsü:	6° eği ağırlığı
Evet	otomatik	7.3 m	1.35 m	3 (= 200 kg/m²)
6° eğilimsizlik	6° eği yüksekliği			
2.5 m	6.55 m			