



Scana S - 44157

Aşınmaya dayanıklı, eloksall taşıyıcı profiller ve büyük depolama tepsisi sayesinde yüksek çalışma konforu.

Ürün Açıklaması

- Aşınmaya dayanıklı, eloksall taşıyıcı profiller ve büyük depolama tepsisi sayesinde yüksek çalışma konforu.
- Kaymaz baklavalı yüzeye sahip büyük alanlı ayakta durma platformu.
- 80 mm derinliğinde basamaklar.
- Taşıyıcı profiller aşınmaya dayanıklı şekilde eloksall kaplıdır.
- Aletler ve küçük parçalar için geniş bir alana sahip pratik depolama tepsisi.
- Çok sağlam perlon kayışlar sayesinde açılmaya karşı koruma.
- Alüminyum ekstrüzyon profil sayesinde optimum platform stabilitesi.
- Ekstrüzyon profilden üretilmiş iki köprü kaldırıcısı.



İpuçları ve özel özellikler

EN 131 183 professional uygundur.

Ürün Özellikleri

Ana yüzey	Açılma emniyeti	Ağırlık	Basamak derinliği	Basamak sayısı, platform dahildir
1,25 m x 0,51 m	Kayış	6.6 kg	80 mm	7



Basamak/kademe mesafesi dikey 216 mm	Basamak/kademe taşıyıcı profil bağlantısı perçinli	Basamak/kademe türü baklavalı	Depolama tepsi Plastik	Garanti 10 yıl
Kaplama eloksallı	Malzeme Alüminyum	Merdiven uzunluğu 2.29 m	Platform genişliği 250 mm	Platform uzunluğu 250 mm
Platform yüksekliği 1.47 m	Standartlar EN 131 professional	Taşıma ölçüleri 2.290 mm × 510 mm × 110 mm	Taşıyıcı profil yüksekliği 40 mm	Taşıyıcı profil yüksekliği 40 mm
Taşıyıcı profil yüksekliği, çıkış/destek parçası 40mm / 40mm	Yük max. 150 kg	alt, dış genişlik 0.51 m	certification-mark-pf TÜV-SÜD	düşey merdiven yüksekliği 2.08 m
Çalışma yüksekliği 3.5 m				