



AMA P - 40262

Esnek veya sabit kullanıma uygun modüler çözüm:
 Taburenden başlayarak farklı yüksekliklerde komple çalışma platformuna kadar geliştirilebilir.

Ürün Açıklaması

- Esnek veya sabit kullanıma uygun modüler çözüm:
 Taburenden başlayarak farklı yüksekliklerde komple çalışma platformuna kadar geliştirilebilir.
- Seyyar veya sabit olarak her zaman kullanılabilir.
 geniş ölçekli uygulamalar için modüler tasarım.
- Hızlı ve konforlu kullanıma uygun düşük ağırlıkta.
- Son derece sağlam yapıya karşı dirençli, korozyona dayanıklı metal konstrüksiyon.
- Üç adede kadar ek basamakla birlikte iki basamaklı ana modül olarak mobil kullanıma uygundur.
- Sabit ve mobil kullanıma uygun aksesuarlar.
- Dört farklı yükseklikte ek modüller.
- Alüminyum baklavalı sacdan yapılmış konforlu ve emniyetli basamaklar (555 x 250 mm).



Özellikler

EN 14 183 Normuna uygundur.

Ürün Özellikleri

Ağırlık °	Basamak derinliği °	Basamak/kademe mesafesi dikey	Basamak/kademe taşıyıcı profil başlığı çapı	1 Basamak/kademe türü
3.9 kg	250 mm	200 mm	kaynaklı	baklavalı
Garanti	Kaplama	Maks. toplam ağırlık °	Malzeme	Modül kombinasyonu
10 yıl	doğru	8.7 kg	Alüminyum	B + C
Modüller, tek	Platform genişliği i	Platform uzunluğu P	Platform yüksekliği °	Standartlar
Modül C	555 mm	250 mm	0.4 m	EN 14183
Taşıyıcıları	Toplam platform derinliği °	Yük	Çalışma yüksekliği °	



610 mm x 280
mm x 380 mm

0.8 m

max. 150 kg

2.4 m