



AMA P - 40260

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 tasarlanmıştır.
- Her zaman konforlu kullanıma uygun düz yüzeyli basamaklar.
- 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 baklavalardan yapılmış konforlu ve güvenli basamaklar (555 x 250 mm).



Özellikler

EN 14 183 Normuna uygundur.

Ürün Özellikleri

Ağırlık °	Basamak derinliği °	Basamak/kademe mesafesi dikey	Basamak/kademe taşıyıcı profil boyu °	1 Basamak/kademe türü
4.8 kg	250 mm	200 mm	kaynaklı	baklavalı
Garanti	Kaplama	Maks. toplam ağırlık °	Malzeme	Modül kombinasyonu
10 yıl	doğru	4.8 kg	Alüminyum	B
Modüller, tek	Platform genişliği °	Platform uzunluğu °	Platform yüksekliği °	Standartlar
Modül B	555 mm	250 mm	0.4 m	EN 14183
Taşıyıcıları	Toplam platform derinliği °	Yük	Çalışma yüksekliği °	



620 mm x 550
mm x 400 mm

0.55 m

max. 150 kg

2.4 m