



## Combimaster X - 41941

Esnek kullanım için dayama ve A tipi merdiven olarak çift fonksiyonlu pratik merdiven.

### Ürün Açıklaması

- Esnek kullanım için dayama ve A tipi merdiven olarak çift fonksiyonlu pratik merdiven.
- Sağlam, taşıyıcı profillere vidalanan çelik mafsal.
- Otomatik kilitleme.
- Seçime bağlı olarak dayama merdiven veya A tipi merdiven olarak kullanılabilir.
- Güvenli bir şekilde devrilmeden durmayı sağlayan geniş enlemesine traversli bir merdiven parçası.
- Kaymadan durmayı sağlayan değiştirilebilir plastik pabuçlar.
- Çok dayanıklı ZARGES kaliteli flanşlaması ile gerçekleştirilen basamak-taşıyıcı profil bağlantısı.



### İpuçları ve özel özellikler

EN 131 183 professional uygundur.

### Ürün Özellikleri

A tipi merdiven olarak uzunluk	1.3 m
Ağırlık	6 kg
Basamak derinliği	30 mm
Basamak sayısı	4
Basamak sayısı	2 x 4
Basamak/kademe mesafesi dikey	265 mm



Basamak/kademe taşıyıcı profil bağlantısı	flanşlanmış
Basamak/kademe türü	baklavalı
Dayama merdiven olarak uzunluk	2.5 m
Dayama merdiven olarak çalışma yüksekliği	3.35 m
Enlemesine travers genişliği	0.75 m
Garanti	10 yıl
Kaplama	doğal
Malzeme	Alüminyum
Sertifikasyon	TÜV-SÜD
Standartlar	EN 131-4
Taşıma ölçüleri	1.265 mm × 360 mm × 130 mm
Taşıyıcı profil yüksekliği	58 mm
Yük	max. 150 kg
Çalışma yüksekliği, A tipi merdiven olarak	2.55 m

Hefe Enerji Elektrik Elektronik  
Bilisim Tic.LTD.Sti

İVEDİK OSB MAH. 1122.CAD., MAXİVEDİK  
İŞMERKEZİ No: 20/86

TR-06105 Yenimahalle / Ankara

Tel: +90 312 387 0 386

Fax:  
info@hefe.com.tr

[www.zarges.com/tr](http://www.zarges.com/tr)

Etkili 21.6.2026

Değişiklik veya hata olabilir.