



## Combimaster X - 41943

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

### Ürün Açıklaması

- Esnek kullanımlı için dayama ve A tipi merdiven olarak çift fonksiyonlu pratik merdiven.
- Sağ ve sol taraflara vidalanan çelik mafsallar.
- Otomatik kilitleme.
- Seçime bağlı olarak dayama merdiven veya A tipi merdiven olarak kullanılabilir.
- Güvenli bir şekilde durmayla ilgili olarak geniş enlemesine traversli bir merdiven parçasına sahiptir.
- Kaymadan durmayla ilgili olarak tırilebilirlik için kauçuk pabuçlar.
- Çok dayanıklı ZARGES kaliteli flan ve diğer özelliklerle gerçekleştiren basamak-taşıyıcı profili ile çalınabilir.



### Özellikler

EN 131 183 professional uygundur.

### Ürün Özellikleri

A tipi merdiven olarak uzunluk <b>2.4 m</b>	A açısı ° <b>12 kg</b>	Basamak derinliği • <b>30 mm</b>	Basamak sayı 11 <b>8</b>	Basamak sayı 11 <b>2 x 8</b>
Basamak/kademe mesafesi dikey <b>265 mm</b>	Basamak/kademe taşıyıcı profil ile çalınabilir <b>flan ve diğer özellikler</b>	Basamak/kademe türü <b>baklavali</b>	Dayama merdiven olarak uzunluk <b>4.7 m</b>	Dayama merdiven olarak çalınabilir yüksekliği • <b>5.45 m</b>
Enlemesine travers genişliği • <b>0.9 m</b>	Garanti <b>10 yıl</b>	Kaplama <b>doğal alüminyum</b>	Malzeme <b>Alüminyum</b>	Standartlar <b>EN 131-4</b>
Taşıyıcı profili <b>2.410 mm x 360 mm x 130 mm</b>	Taşıyıcı profil yüksekliği • <b>58 mm</b>	Yük <b>max. 150 kg</b>	Çalınabilir yüksekliği • A tipi merdiven olarak <b>3.6 m</b>	