

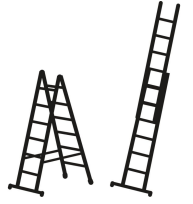


Combimaster Plus X

Tek üründe iki merdiven: Güvenli övte durmak için A tipi merdiven ve sürgülü merdivenden oluşan kombinasyon.

Ürün Açıklaması

- Tek üründe iki merdiven: Güvenli övte durmak için A tipi merdiven ve sürgülü merdivenden oluşan kombinasyon.
- 2 parçalı sürgülü merdiven veya çift taraflı manevra merdiven olarak kullanılabilir.
- Çok sağlam polimer kayma tabanında açma koruma, diki bitirme kullandık.
- Maksimum stabilite için alüminyum ekstrüzyon profilden yapılmış profiller.
- Kaymadan durmayı sağlamak için plastik pabuçlar.
- Çok dayanıklı ZARGES kaliteli flan ve diğer parçalarla üretilmiştir.



Özellikler ve özel özellikler

EN 131 183 professional uygundur.

Ürün Özellikleri

Basamak derinliği 30 mm	Basamak/kademe mesafesi dikey 265 mm	Basamak/kademe taşıyıcı profil baskı flan ve diğer	Basamak/kademe türü baklavali	Garanti 10 yıl
Kaplama doğal	Malzeme Alüminyum	Standartlar EN 131 professional	Yük max. 150 kg	

Ürün çeşitliliği

Ürün kodu	Ürün kodu	Ürün kodu
-----------	-----------	-----------



42566	42568	42570
A tipi merdiven olarak dü öyükseklik 1.75 m	A tipi merdiven olarak dü öyükseklik 2.27 m	A tipi merdiven olarak dü öyükseklik 2.8 m
A ĩırl ° 7.9 kg	A ĩırl ° 10.1 kg	A ĩırl ° 12.8 kg
Basamak say 11 2 x 6	Basamak say 11 2 x 8	Basamak say 11 2 x 10
Enlemesine travers geni ö/E' i 0.8 m	Enlemesine travers geni ö/E' i 0.8 m	Enlemesine travers geni ö/E' i 0.9 m
Merdiven uzunlu ÷RÄ_ğr ¶ !1lm _ 2.98 m	Merdiven uzunlu ÷RÄ_ğr ¶ !1lm _ 4.1 m	Merdiven uzunlu ÷RÄ_ğr ¶ !1lm _ 4.94 m
Merdiven uzunlu ÷RÄ_ğr ¶ !1lm _ 1.86 m	Merdiven uzunlu ÷RÄ_ğr ¶ !1lm _ 2.42 m	Merdiven uzunlu ÷RÄ_ğr ¶ !1lm _ 2.98 m
Ta ĩırlölçüleri 1.860 mm x 420 mm x 125 mm	Ta ĩırlölçüleri 2.420 mm x 420 mm x 125 mm	Ta ĩırlölçüleri 2.980 mm x 420 mm x 125 mm
Ta ĩırlprofil yüksekli ö• 58 mm	Ta ĩırlprofil yüksekli ö• 58 mm	Ta ĩırlprofil yüksekli ö• 58 mm
Çal _müksekli ö• 3.8 m	Çal _müksekli ö• 4.9 m	Çal _müksekli ö• 5.7 m
42572	42574	42576
A tipi merdiven olarak dü öyükseklik 3.33 m	A tipi merdiven olarak dü öyükseklik 3.86 m	A tipi merdiven olarak dü öyükseklik 4.39 m
A ĩırl ° 15.3 kg	A ĩırl ° 20.2 kg	A ĩırl ° 22 kg
Basamak say 11 2 x 12	Basamak say 11 2 x 14	Basamak say 11 2 x 16



Enlemesine travers genişliği	Enlemesine travers genişliği	Enlemesine travers genişliği
1 m	1.1 m	1.2 m
Merdiven uzunluğu	Merdiven uzunluğu	Merdiven uzunluğu
6.06 m	7.19 m	8.31 m
Merdiven uzunluğu - Rampa eğimi	Merdiven uzunluğu - Rampa eğimi	Merdiven uzunluğu - Rampa eğimi
3.54 m	4.1 m	4.67 m
Taahhüt ölçüleri	Taahhüt ölçüleri	Taahhüt ölçüleri
3.540 mm x 420 mm x 135 mm	4.110 mm x 420 mm x 140 mm	4.670 mm x 420 mm x 150 mm
Taahhüt profil yüksekliği	Taahhüt profil yüksekliği	Taahhüt profil yüksekliği
73 mm	85 mm	98 mm
Çalınma yüksekliği	Çalınma yüksekliği	Çalınma yüksekliği
6.8 m	7.9 m	9 m