



## EFAmix S - 40433

Elektriksel ortamlardaki her türlü çalışma için özel merdiven.

### Ürün Açıklaması

- Elektriksel ortamlardaki her türlü çalışma için özel merdiven.
- Cam elyaf takviyeli plastikten üretilmiş yalıtkan taşıyıcı profiller sayesinde, elektrik sistemlerinde gerçekleştirilen çalışmalar için uygundur.
- DIN EN 61 478 uyarınca yalıtkan malzemedan yapılmış merdivenlerle ilgili yüksek gerilim testinin gerekliliklerini karşılar.
- 80 mm derinliğinde, kaymaz baklavalı yüzeye sahip hafif metal basamaklar.
- Emniyet platformu (250 x 250 mm).
- Aksesuarlar ve aletler plastik depolama tepsisine güvenli bir şekilde yerleştirilebilir.
- Katlandığında sadece 88 mm derinliğindedir.
- Alüminyum ekstrüzyon profil basamaklar.



### İpuçları ve özel özellikler

EN 131 183 professional uygundur.

### Ürün Özellikleri

Ana yüzey	1,07 m × 0,57 m
Ağırlık	8 kg
Basamak derinliği	80 mm
Basamak sayısı, platform dahildir	5



Basamak/kademe mesafesi dikey	230 mm
Basamak/kademe taşıyıcı profil bağlantısı	flanşlanmış
Basamak/kademe türü	baklavalı
Depolama tepsisi	Plastik
Garanti	10 yıl
Malzeme	Alüminyum / plastik
Merdiven uzunluğu	1.9 m
Platform genişliği	250 mm
Platform uzunluğu	250 mm
Platform yüksekliği	1.14 m
Standartlar	EN 131 professional
Taşıma ölçüleri	1.890 mm × ca. 570 mm × 100 mm
Taşıyıcı profil yüksekliği	50 mm
Taşıyıcı profil yüksekliği	50 mm
Taşıyıcı profil yüksekliği, çıkış/destek parçası	50mm / 50mm
Yük	max. 150 kg
alt, dış genişlik	0.57 m
Çalışma yüksekliği	3.15 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 25.5.2026

Değişiklik veya hata olabilir.