

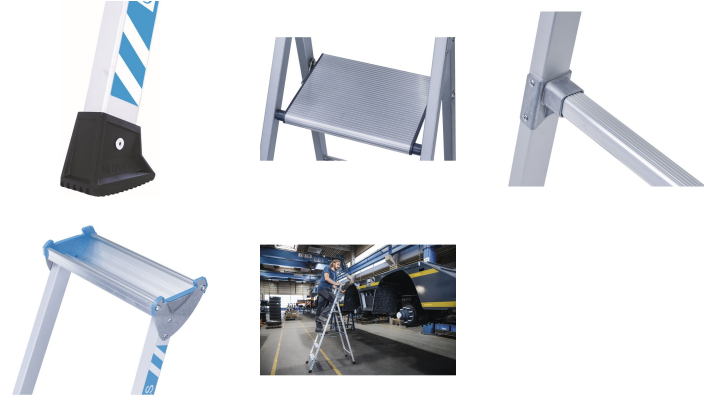


XLstep S - 41228

Düşük ağırlık ve kolay kullanım ile birlikte, yüksek kaliteli donanımda uygun fiyat/performans oranı.

Ürün Açıklaması

- Düşük ağırlık ve kolay kullanım ile birlikte, yüksek kaliteli donanımda uygun fiyat/performans oranı.
- Uzun süreli çalışmalarda da güvenli ve konforlu şekilde ayakta durmayı sağlayan büyük platform.
- Uzun süreli çalışmalarda da güvenli ve konforlu bir şekilde ayakta durmak için alüminyum ekstrüzyon profilden üretilmiş ayakta durma platformu (300 mm × 250 mm).
- Taşıyıcı profiller aşınmaya dayanıklı şekilde eloksallıdır.
- Malzemeler ve aletler için geniş alüminyum depolama tepsi.
- 80 mm derinliğinde basma yüzeylerine sahip basamaklar.
- Üç kez perçinlenmiş basamak-taşıyıcı profil bağlantısı.
- Çok sağlam perlon kayışlar sayesinde açılmaya karşı koruma.



İpuçları ve özel özellikler

EN 131 183 professional uygundur.

Ürün Özellikleri

| | |
|-----------------|----------------|
| Ana yüzey | 1,6 m × 0,65 m |
| Açılma emniyeti | Kayış |



| | |
|--|--|
| Ağırlık | 11.7 kg |
| Basamak derinliği | 80 mm |
| Basamak sayısı, platform dahildir | 8 |
| Basamak/kademe mesafesi dikey | 250 mm |
| Basamak/kademe taşıyıcı profil bağlantısı | perçinli |
| Basamak/kademe türü | baklavalı |
| Depolama tepsi | Alüminyum |
| Garanti | 10 yıl |
| Kaplama | eloksallı |
| Malzeme | Alüminyum |
| Merdiven uzunluğu | 2.91 m |
| Platform genişliği | 300 mm |
| Platform uzunluğu | 250 mm |
| Platform yüksekliği | 1.99 m |
| Sertifikasyon | TÜV-SÜD |
| Standartlar | EN 131 professional |
| Taşıma ölçüleri | ca. 2.910 mm × ca. 650 mm × ca. 155 mm |
| Taşıyıcı profil yüksekliği | 48 mm |
| Taşıyıcı profil yüksekliği | 42 mm |
| Taşıyıcı profil yüksekliği, çıkış/destek parçası | 48mm / 42mm |
| Yük | max. 150 kg |
| alt, dış genişlik | 0.65 m |



düşey merdiven yüksekliği

2.67 m

Çalışma yüksekliği

4 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

Etkili 7.4.2026

Değişiklik veya hata olabilir.