

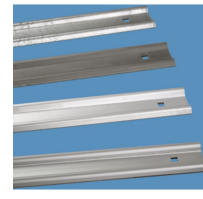
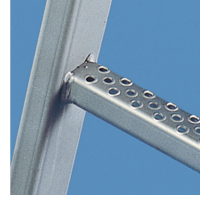


# Çoklu tasarıma sahip çıkış merdiveni sistemleri, V4A paslanmaz çelik - 58868

Bina ve makineler için geçiş platformlu çoklu tasarıma sahip erişim çözümü .

## Ürün Açıklaması

- BGV D 36 ve DIN 18 799-1, DIN 14 094-1 ve EN ISO 14 122-4 uyarınca sabit montaj için.
- BGV D 36'ye uygun emniyet kafesli çıkış merdivenleri. DIN 14 094 ve 18 799 Bölüm 1'e uygundur.
- Merdiven genişliği: 520 mm.
- 600 mm'ye kadar farklı duvar mesafelerine sahip duvar braketleri seçilebilir.
- Duvar braketlerinin alt alta mesafesi maksimum 2,00 m'dir. Bununla birlikte her merdiven parçasının en az 2 duvar braketiyle birlikte monte edilmesi gerekir.
- Malzeme: Paslanmaz çelik, 1.4571 (AISI 316 Ti), EN 10088-2 standardına göre, korozyon sınıfı C4
- Güvenlik bariyerleri, erişim emniyetleri ile platformlar ihtiyaca göre seçilebilir.
- Talep üzerine standart ürün yelpazesinden farklı çıkış merdiveni modelleri üretiyoruz.



## İpuçları ve özel özellikler

Duvara sabitleme için kullanılan dübel ve civatalar teslimat kapsamına dahil değildir.

Aşağıda listelenen çift değerli sistem fiyatları şu



şekilde hesaplanmıştır: U-şeklinde duvar braketi, 200 mm sabit, çift taraflı, düz çıkış taşıyıcı profili, geçiş platformu, DIN 18 799-1'e uygun emniyet kafesi dahil. Bunlardan farklı ihtiyaçlar için lütfen çıkış merdivenleri için hazırladığımız planlama sistemimizi kullanın.

## Ürün Özellikleri

Garanti	10 yıl
Malzeme	Paslanmaz çelik
Merdiven uzunluğu, çıkış taşıyıcı profili dahil	17.9 m
Tırmanma yüksekliği	16.8 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 28.6.2026

Değişiklik veya hata olabilir.