



# Enkla fasadstegssystem, upp till 10 m höga, rostfritt stål V4A - 58485

Stationär åtkomst till byggnader och maskiner som är upp till 10 m höga, även godkänd för och kan användas som flyktväg.

## Produktbeskrivning

- För platsfast montering, på byggnader antingen för underhåll enligt DIN 18 799-1 eller som nödstige enligt DIN 14 094-1 eller som maskinåtkomst enligt SS EN ISO 14 122-4.
- Ryggskydd som säkringssystem, kan användas vid alla standarder.
- Säkerhetsskena som säkerhetssystem enligt DIN EN 353-1, DIN 18 799-1 och SS EN ISO 14 122-4. Kan även utföras som stige med ryggskydd vid över 10 m höjd.
- Stegens bredd: 520 mm.
- Det går att välja mellan väggfästen med olika väggavstånd på upp till 600 mm.
- Avståndet mellan väggstöden får vara högst 2 m. Därför måste varje stegdel monteras med minst två väggstöd.
- Material: Rostfritt stål, 1.4571 (AISI 316 Ti) enligt EN 10088-2, korrosionsklass C4
- Det går att välja säkerhetsbommar, åtkomstsäkringar samt plattformar utifrån behov.
- Fasadstegutföranden som skiljer sig från de angivna måtten kan färdigställas på begäran.





## Tips och specialfunktioner

Pluggar och skruvar för väggfastgörandet ingår inte i leveransomfånget.

Följande angivna anläggningspriser uppdelade i ett är beräknade på följande sätt: väggförankring i U-bygelform, 200 mm styva utstegsstativ som är raka på båda sidorna, inkl. ryggskydd enligt DIN 18 799-1. Vid användningsbehov som avviker från det ber vi dig använda vårt planeringssystem för fasadstegar.

## Produktfunktioner

Garanti	10 år
Material	Rostfritt stål/
Steghöjd	8.5 m
Steglängd inkl. utstigningssida	9.6 m

### ZARGES AB

Oestra Bangatan 14  
SV-19560 Arlandastad

Tel: +46-8-59122000

Fax: +46-8-59111965

[stegar@zarges.se](mailto:stegar@zarges.se)

[www.zarges.com/sv](http://www.zarges.com/sv)

Effektiv 2026-6-24

Förändringar eller fel förbehålls.