

# Zarges Steigleiter an baulichen Anlagen Edelstahl V4A 4,80m SH

Steighöhe bis zu 19,10m

Art. Nr.: Z58448

**3.869,35 ???**

**UVP 7.389,90 ???**

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

**LIEFERZEIT: 9 -10 WERKTAGE**

 **SOFORT LIEFERBAR**

**Gewicht:** 26.5 kg

**Steighöhe:** 4,80 m

**Kategorie:** Steigleiter

**Hersteller:** Zarges

**Material:** Edelstahl

**gpsr\_manufacturer\_name:** Zarges



Stationärer Zugang zu Gebäuden oder Maschinen bis 10 m Höhe, auch als Fluchtweg einsetzbar und zugelassen.

- Zur ortsfesten Montage, an Gebäuden entweder zur Wartung nach DIN 18 799-1, oder als Notleiter-Anlage nach DIN 14 094-1, oder als Maschinenzustieg nach DIN EN ISO 14 122-4.
- Rückenschutzkorb als Sicherungssystem, bei jeder Norm einsetzbar.
- Steigschutzschiene als Sicherungssystem gem. DIN EN 353-1, nach DIN 18 799-1 und DIN EN ISO 14 122-4, auch bei mehr als 10 m Steighöhe als einzügige Steigleiter ausführbar.
- Leiterbreite: 520 mm.
- Wandhalter mit verschiedenen Wandabständen bis 600 mm wählbar.
- Sicherungsschranken, Zustiegssicherungen sowie Podeste können je nach Anforderung ausgewählt werden.
- Steigleiterausführungen, die vom Standardangebot abweichen, fertigen wir auf Anfrage.

Dübel und Schrauben für die Wandbefestigung gehören nicht zum Lieferumfang.

| Material | Merkmale | Einsatzbereich |
|----------|----------|----------------|
|----------|----------|----------------|

|                    |                                      |  |
|--------------------|--------------------------------------|--|
| Aluminium eloxiert | Robust und edel in der Optik         | Architektur und für alle anspruchsvollen Anwendungen             |
| Aluminium blank    | Kostengünstig, leicht und universell | Alle Innenbereiche und bedingt im Außenbereich                   |
| Stahl verzinkt     | Sehr robust und widerstandsfähig     | Industrie und bauliche Anlagen                                   |
| Edelstahl          | Langlebig und beständig              | Hygiene-, Chemie, Lebensmittelbereich; Industrie und Architektur |

|                                      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|--------------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Steighöhe bis (m)                    | 4,8  | 5,6  | 6,5  | 7,4  | 8,5  | 9,6  | 10,7 | 11,8 | 12,6 | 13,8 | 14,9 | 15,7 |
| Leiternlänge (m) inkl. Ausstiegsholm | 5,9  | 6,7  | 7,6  | 8,5  | 9,6  | 10,7 | 11,8 | 12,9 | 13,7 | 14,9 | 16   | 16,8 |
| Leiternteil 1,96m                    | 1    | -    | -    | -    | -    | 2    | -    | -    | -    | 4    | 1    | -    |
| Leiternteil 2,80m                    | 1    | 2    | 1    | -    | 3    | 2    | 3    | 1    | 5    | -    | -    | 1    |
| Leiternteil 3,64m                    | -    | -    | 1    | 2    | -    | -    | 1    | 3    | -    | 2    | 1    | 4    |
| Ausstiegsholm, einseitig             | 2    | 2    | 2    | 2    | 2    | 2    | 2    | 2    | 2    | 2    | -    | 2    |
| Maueranker, starr, Abstand 200 mm    | 4    | 4    | 4    | 4    | 6    | 8    | 8    | 8    | 10   | 12   | 4    | 10   |
| Rückenschutzbügel, ?? 700 mm         | -    | 4    | 5    | 5    | 6    | 7    | 7    | 8    | 8    | 9    | 2    | 11   |
| Rückenschutzstrebe, 3000 mm lang     | -    | 15   | 20   | 20   | 25   | 30   | 35   | 40   | 40   | 45   | 50   | 55   |
| Rückenschutzbügel, versetzt          | -    | -    | -    | -    | -    | -    | 2    | 2    | 2    | 2    | 2    | 2    |
| Umstiegsplattform                    | 5844 | 5845 | 5846 | 5847 | 5848 | 5849 | 5880 | 5881 | 5882 | 5883 | 5884 | 5885 |
| Aluminium eloxiert                   | 8334 | 8335 | 5836 | 5837 | 5838 | 6839 | 870  | 8871 | 6872 | 8873 | 9874 | 875  |
| Aluminium natur                      | 8824 | 8825 | 5826 | 5827 | 5828 | 6829 | 860  | 8861 | 6862 | 8863 | 9864 | 865  |
| Stahl verzinkt                       | 8814 | 8815 | 5816 | 5817 | 5818 | 6819 | 850  | 8851 | 6852 | 8853 | 9854 | 855  |
| Edelstahl (V4A)                      | 8814 | 8815 | 5816 | 5817 | 5818 | 6819 | 850  | 8851 | 6852 | 8853 | 9854 | 855  |