

Zarges Steigleiter an baulichen Anlagen Edelstahl V4A 9,60m SH

Steighöhe bis zu 19,10m

Art. Nr.: Z58496

7.539,05 ???

UVP 14.398,52 ???

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

LIEFERZEIT: 9 -10 WERKTAGE

✔ SOFORT LIEFERBAR

Gewicht: 93 kg

Hersteller: Zarges

Steighöhe: 9,60 m

Material: Edelstahl

Kategorie: Steigleiter

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	834	835	836	837	838	839	870	871	872	873	874	875
Aluminium natur	882	883	884	885	886	887	888	889	890	891	892	893
Stahl verzinkt	4148	4157	4165	4174	4185	4196	4507	4518	4526	4538	4549	4557
Edelstahl (V4A)	5844	5845	5846	5847	5848	5849	5880	5881	5882	5883	5884	5885