

Zarges Steigleiter an baulichen Anlagen Aluminium eloxiert 9,60m SH

Steighöhe bis zu 19,10m

Art. Nr.: Z58196

2.849,50 ???

UVP 5.442,11 ???

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

LIEFERZEIT: 9 -10 WERKTAGE

✔ SOFORT LIEFERBAR

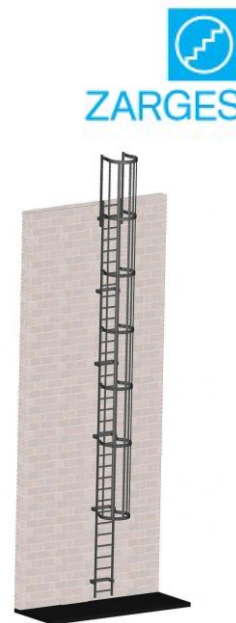
Gewicht: 53 kg

Material: Aluminium eloxiert

Kategorie: Steigleiter

Hersteller: Zarges

Steighöhe: 9,60 m



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 5834	5845 5835	5846 5836	5847 5837	5848 5838	5849 5839	5880 5870	5881 5871	5882 5872	5883 5873	5884 5874	5885 5875
Aluminium eloxiert	58148 58148	58157 58157	58165 58165	58174 58174	58185 58185	58196 58196	58507 58507	58518 58518	58526 58526	58538 58538	58549 58549	58557 58557
Aluminium natur	58248 58248	58257 58257	58265 58265	58274 58274	58285 58285	58296 58296	58607 58607	58618 58618	58626 58626	58638 58638	58649 58649	58657 58657
Stahl verzinkt	58348 58348	58357 58357	58365 58365	58374 58374	58385 58385	58396 58396	58707 58707	58718 58718	58726 58726	58738 58738	58749 58749	58757 58757
Edelstahl (V4A)	58448 58448	58457 58457	58465 58465	58474 58474	58485 58485	58496 58496	58807 58807	58818 58818	58826 58826	58838 58838	58849 58849	58857 58857