



## ZARGES - SAFERSTEP L - LM- STUFEN-ANLEGELEITER

175,26 € - 388,43 € inkl. MwSt.

Artikelnummer: ZaSafeLStfAle

### VARIATIONEN





Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Anzahl Stufen	Preis
	41366	Spezifikationen • Arbeitshöhe: 5,45 m • Belastung: 150 kg • Breite Quertraverse: 0,89 m • Gewicht: 13,3 kg • Leiterlänge: 4,74 m • Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 265 mm • Stufenanzahl: 16 • Stufentiefe: 80 mm • Äußere Breite: 420 mm	16	Allgemein <del>661,00 €</del> <u>388,43 €</u> inkl. MwSt.
	41356	Spezifikationen • Arbeitshöhe: 2,8 m • Belastung: 150 kg • Gewicht: 5 kg • Leiterlänge: 1,94 m • Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 265 mm • Stufenanzahl: 6 • Stufentiefe: 80 mm • Äußere Breite: 420 mm	6	Allgemein <del>306,00 €</del> <u>175,26 €</u> inkl. MwSt.
	41358	Spezifikationen • Arbeitshöhe: 3,35 m • Belastung: 150 kg • Gewicht: 6,5 kg • Leiterlänge: 2,5 m • Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 265 mm • Stufenanzahl: 8 • Stufentiefe: 80 mm • Äußere Breite: 420 mm	8	Allgemein <del>368,00 €</del> <u>212,47 €</u> inkl. MwSt.
	41360	Spezifikationen • Arbeitshöhe: 3,85 m • Belastung: 150 kg • Breite Quertraverse: 0,8 m • Gewicht: 8,8 kg • Leiterlänge: 3,06 m • Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 265 mm • Stufenanzahl: 10 • Stufentiefe: 80 mm • Äußere Breite: 420 mm	10	Allgemein <del>437,00 €</del> <u>253,95 €</u> inkl. MwSt.

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Anzahl Stufen	Preis
	41362	Spezifikationen • Arbeitshöhe: 4,4 m • Belastung: 150 kg • Breite Quertraverse: 0,8 m • Gewicht: 10,3 kg • Leiterlänge: 3,62 m • Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 265 mm • Stufenanzahl: 12 • Stufentiefe: 80 mm • Äußere Breite: 420 mm	12	Allgemein 498,00 € <u>290,43 €</u> inkl. MwSt.
	41364	Spezifikationen • Arbeitshöhe: 4,9 m • Belastung: 150 kg • Breite Quertraverse: 0,89 m • Gewicht: 11,8 kg • Leiterlänge: 4,18 m • Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 265 mm • Stufenanzahl: 14 • Stufentiefe: 80 mm • Äußere Breite: 420 mm	14	Allgemein 570,00 € <u>334,07 €</u> inkl. MwSt.

## GALERIEBILDER



## BESCHREIBUNG

### ZARGES - SAFERSTEP L - LM-STUFEN-ANLEGELEITER

Die hohe Rutschsicherheit der Safer Step Technology sorgt für bequemen und sicheren Aufstieg, die eloxierten Holme für abriebfesten Komfort.

- Stufe mit ZARGES Safer Step Technology, 80 mm tief.
- Holme abriebfest eloxiert.
- Äußere Breite: 420 mm.
- Auch als Regalleiter erhältlich.
- Sprossen-Holm-Verbindung durch hochfeste ZARGES Qualitätsbördelung.
- Stufen und Holme aus Alu-Strangpressprofilen.
- Auswechselbare Kunststoffschuhe für rutschsicheren Stand.

Entspricht der Norm EN 131 professional.

### Die Zarges - Saferstep L - LM-Stufen-Anlegeleiter in der Übersicht:

Bestell-Nr.	Arbeitshöhe	Breite Quertraverse	Gewicht	Leiterlänge	Stufenanzahl	Transportabmessungen
41356	2,8 m		5 kg	1,94 m	6	1.930 mm × 420 mm × 73 mm
41358	3,35 m		6,5 kg	2,5 m	8	2.490 mm × 420 mm × 73 mm
41360	3,85 m	0,8 m	8,8 kg	3,06 m	10	3.050 mm × 420 mm × 73 mm
41362	4,4 m	0,8 m	10,3 kg	3,62 m	12	3.610 mm × 420 mm × 73 mm
41364	4,9 m	0,89 m	11,8 kg	4,18 m	14	4.170 mm × 420 mm × 73 mm

Bestell-Nr.	Arbeitshöhe	Breite Quertraverse	Gewicht	Leiterlänge	Stufenanzahl	Transportabmessungen
41366	5,45 m	0,89 m	13,3 kg	4,74 m	16	4.730 mm × 420 mm × 73 mm

ZARGES · DIN EN 131 · PREMIUM AUS WEILHEIM

## ZARGES - SAFERSTEP L - LM-STUFEN-ANLEGELEITER

Aluminium-Leitern, Rollgerüste (**MultiTower**, **PaxTower**, **Z600**), Tritte und Eurobox-Transportkisten.

**272+**

ZARGES-Modelle

**DIN EN 131**

TÜV/GS

**Premium**

Aluminium-Bau

**Made in Germany**

Weilheim

**Fragen zu diesem Modell? Wir beraten Sie persönlich.**

Arbeitshöhe, Untergrund, Zubehör — sprechen Sie mit unserem Fachhandel.

 **02247 9029252**  [info@steigtechnik-systeme.de](mailto:info@steigtechnik-systeme.de)

Mo-Fr 8-17 Uhr · Steigtechnik Systeme Rheinland GmbH

## ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

<b>Anlegeleiter-Typ</b>	Anlegeleiter 1-teilig
<b>Anzahl Stufen</b>	10, 12, 14, 16, 6, 8
<b>Einsatzbereich</b>	Handwerk & Industrie
<b>Hersteller</b>	ZARGES
<b>Material</b>	Aluminium
<b>Normen</b>	DIN EN 131
<b>Stufe oder Sprosse</b>	Stufen
<b>Technische Regeln für Betriebssicherheit</b>	TRBS 2121-2
<b>Leiter-Typ</b>	Anlegeleiter