



ZARGES - NOVA S - STUFEN- STEHLEITER

142,35 € - 328,00 € inkl. MwSt.

Artikelnummer: ZaNovaSt

VARIATIONEN







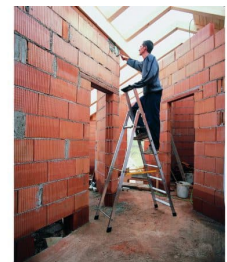
Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Stufenanzahl inkl. Plattform	Preis
	42458	Spezifikationen • Arbeitshöhe: 3,7 m • Belastung: 150 kg • Gewicht: 10,2 kg • Grundfläche: 1,44 x 0,54 m • Holmhöhe Steig-/Stützteil: 48 / 48 mm • Leiterlänge: 2,49 m • Länge als Arbeitsbühne: 250 mm • Plattformbreite: 250 mm • Plattformhöhe: 1,7 m • Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 216 mm • Stufenanzahl einschl. Plattform: 8 • Stufentiefe: 80 mm • senkrechte Leiterhöhe: 2,29 m • untere, äußere Breite: 0,54 m	8	Allgemein 532,00 € <u>300,45 €</u> inkl. MwSt.
	42453	Spezifikationen • Arbeitshöhe: 2,6 m • Belastung: 150 kg • Gewicht: 4,8 kg • Grundfläche: 0,69 x 0,42 m • Holmhöhe Steig-/Stützteil: 48 / 48 mm • Leiterlänge: 1,34 m • Länge als Arbeitsbühne: 250 mm • Plattformbreite: 250 mm • Plattformhöhe: 0,61 m • Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 216 mm • Stufenanzahl einschl. Plattform: 3 • Stufentiefe: 80 mm • senkrechte Leiterhöhe: 1,22 m • untere, äußere Breite: 0,42 m	3	Allgemein 242,00 € <u>142,35 €</u> inkl. MwSt.
	42454	Spezifikationen • Arbeitshöhe: 2,85 m • Belastung: 150 kg • Gewicht: 5,8 kg • Grundfläche: 0,84 x 0,44 m • Holmhöhe Steig-/Stützteil: 48 / 48 mm • Leiterlänge: 1,57 m • Länge als Arbeitsbühne: 250 mm • Plattformbreite: 250 mm • Plattformhöhe: 0,83 m • Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 216 mm • Stufenanzahl einschl. Plattform: 4 • Stufentiefe: 80 mm • senkrechte Leiterhöhe: 1,43 m • untere, äußere Breite: 0,44 m	4	Allgemein 276,00 € <u>160,24 €</u> inkl. MwSt.

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Stufenanzahl inkl. Plattform	Preis
	42455	<p>Spezifikationen</p> <ul style="list-style-type: none"> • Arbeitshöhe: 3,05 m • Belastung: 150 kg • Gewicht: 6,9 kg • Grundfläche: 0,99 x 0,46 m • Holmhöhe Steig-/Stützteil: 48 / 48 mm • Leiterlänge: 1,8 m • Länge als Arbeitsbühne: 250 mm • Plattformbreite: 250 mm • Plattformhöhe: 1,05 m • Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 216 mm • Stufenanzahl einschl. Plattform: 5 • Stufentiefe: 80 mm • senkrechte Leiterhöhe: 1,65 m • untere, äußere Breite: 0,46 m 	5	Allgemein 315,00 € <u>180,98 €</u> inkl. MwSt.
	42456	<p>Spezifikationen</p> <ul style="list-style-type: none"> • Arbeitshöhe: 3,25 m • Belastung: 150 kg • Gewicht: 8 kg • Grundfläche: 1,14 x 0,49 m • Holmhöhe Steig-/Stützteil: 48 / 48 mm • Leiterlänge: 2,03 m • Länge als Arbeitsbühne: 250 mm • Plattformbreite: 250 mm • Plattformhöhe: 1,26 m • Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 216 mm • Stufenanzahl einschl. Plattform: 6 • Stufentiefe: 80 mm • senkrechte Leiterhöhe: 1,86 m • untere, äußere Breite: 0,49 m 	6	Allgemein 375,00 € <u>213,18 €</u> inkl. MwSt.
	42457	<p>Spezifikationen</p> <ul style="list-style-type: none"> • Arbeitshöhe: 3,5 m • Belastung: 150 kg • Gewicht: 9,1 kg • Grundfläche: 1,28 x 0,51 m • Holmhöhe Steig-/Stützteil: 48 / 48 mm • Leiterlänge: 2,26 m • Länge als Arbeitsbühne: 250 mm • Plattformbreite: 250 mm • Plattformhöhe: 1,48 m • Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 216 mm • Stufenanzahl einschl. Plattform: 7 • Stufentiefe: 80 mm • senkrechte Leiterhöhe: 2,08 m • untere, äußere Breite: 0,51 m 	7	Allgemein 475,00 € <u>328,00 €</u> inkl. MwSt.

GALERIEBILDER



BESCHREIBUNG

ZARGES - NOVA S - STUFEN-STEHLEITER

Der Klassiker für sicheren Stand und bequemes Arbeiten mit praktischer Ablageschale und hochstabiler, patentierter Stufen-Holm-Verbindung.

- Stufen mit 80 mm tiefen Auftrittsflächen.
- Großflächige Standplattform mit rutschsicherer Riffelung.
- Praktische Ablageschale mit viel Platz für Werkzeug und Kleinteile.
- Ab 7 Stufen mit Spreizsicherung durch hochfeste Perlongurte.
- Patentierte Stufenkonstruktion: robust, stabil, dauerhaft, gebördelte Stufen-Holm-Verbindung.
- Optimale Stabilität der Plattform durch Alu-Strangpressprofil.
- Zwei Brückenheber aus Strangpressprofil.
- Fester Stand durch rutschsichere Kunststoffschuhe.
- Geschlossenes Stufenprofil und integriertes Führungsrohr.

Entspricht der Norm EN 131 professional.

Die Zarges - Nova S - Stufen-Stehleiter in der Übersicht:

Bestell-Nr.	Arbeitshöhe	Gewicht	Grundfläche	Leiterlänge	Plattformhöhe	Stufenanzahl einschl. Plattform	Transportabmessungen	senkrechte Leiterhöhe	untere, äußere Breite
42453	2,6 m	4,8 kg	0,69 m × 0,42 m	1,34 m	0,61 m	3	1.350 mm × 420 mm × 120 mm	1,22 m	0,42 m
42454	2,85 m	5,8 kg	0,84 m × 0,44 m	1,57 m	0,83 m	4	1.580 mm × 440 mm × 120 mm	1,43 m	0,44 m
42455	3,05 m	6,9 kg	0,99 m × 0,46 m	1,8 m	1,05 m	5	1.810 mm × 470 mm × 120 mm	1,65 m	0,46 m
42456	3,25 m	8 kg	1,14 m × 0,49 m	2,03 m	1,26 m	6	2.060 mm × 490 mm × 120 mm	1,86 m	0,49 m
42457	3,5 m	9,1 kg	1,28 m × 0,51 m	2,26 m	1,48 m	7	2.270 mm × 520 mm × 120 mm	2,08 m	0,51 m
42458	3,7 m	10,2 kg	1,44 m × 0,54 m	2,49 m	1,7 m	8	2.500 mm × 540 mm × 120 mm	2,29 m	0,54 m

ZARGES · DIN EN 131 · PREMIUM AUS WEILHEIM

ZARGES - NOVA S - STUFEN-STEHLEITER

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

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

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

Einsatzbereich	Handwerk & Industrie
Hersteller	ZARGES
Leiter-Typ	Stehleiter einseitig begehbar
Material	Aluminium
Normen	DIN EN 131
Stufe oder Sprosse	Stufen
Stufenanzahl inkl. Plattform	3, 4, 5, 6, 7, 8