







## Zarges gebördelte Stehleiter, eloxiert Saferstep B 2x8 Stufen

Die komfortable TOP Stufen-Stehleiter mit dem Plus an Sicherheit

Art. Nr.: Z41308

419,95 €

**UVP 795.40 €** 

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

LIEFERZEIT: 9 -10 WERKTAGE

SOFORT LIEFERBAR

Gewicht: 12.7 kg

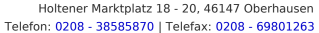
Teilbarkeit: 2x Standhöhe: 1,60 m Trittform: Stufen Sprossen/Stufen: 8 Hersteller: Zarges Leiterlänge: 2,27 m Material: Aluminium Begehbarkeit: zweiseitig Arbeitshöhe: 3,60 m

Kategorie: Stehleiter gpsr\_manufacturer\_name: Zarges



## Die komfortable TOP Stufen-Stehleiter mit dem Plus an Sicherheit

- Sprossen-Holm-Verbindung durch hochfeste ZARGES Qualitätsbördelung
- Stufen und Holme aus Alu-Strangpressprofilen
- Scharniere aus Aluminium Druckguss
- Auswechselbare 2-Komponenten-Kunststoffschuhe für rutschsicheren Stand und zugleich festen Sitz im Holm
- Spreizsicherung durch hochfeste Perlongurte
- Z600 Stufe mit ZARGES Safer Step Technology, 80 mm tief
- Holme abriebfest eloxiert
- Maximale Arbeitshöhen durch 280 mm hohen Antritt







E-Mail: service@leiterscout.de

2,30	2,55	2,80	3,05	3,30	3,60	4.15	4,65	5,20	5,70
0,88	1,15	1,42	1,70	1,98	2,27	2,83	3,39	3,95	4,51
0,80	1,06	1,32	1,58	1,84	2,10	2,62	3,15	3,67	4,21
0,44	0,47	0,50	0,53	0,56	0,59	0,65	0,71	0,77	0,83
68	68	68	68	68	68	68	68	68	68
2x3	2x4	2x5	2x6	2x7	2x8	2x10	2x12	2x14	2x16
4,6	6,1	7,6	9,3	10,9	12,7	16,4	20,3	24,4	28,8
41303	41304	41305	41306	41307	41308	41310	41312	41314	41316
	0,88 0,80 0,44 68 2x3 4,6	0,88 1,15 0,80 1,06 0,44 0,47 68 68 2x3 2x4 4,6 6,1	0,88       1,15       1,42         0,80       1,06       1,32         0,44       0,47       0,50         68       68       68         2x3       2x4       2x5         4,6       6,1       7,6	0,88     1,15     1,42     1,70       0,80     1,06     1,32     1,58       0,44     0,47     0,50     0,53       68     68     68     68       2x3     2x4     2x5     2x6       4,6     6,1     7,6     9,3	0,88       1,15       1,42       1,70       1,98         0,80       1,06       1,32       1,58       1,84         0,44       0,47       0,50       0,53       0,56         68       68       68       68         2x3       2x4       2x5       2x6       2x7         4,6       6,1       7,6       9,3       10,9	0,88       1,15       1,42       1,70       1,98       2,27         0,80       1,06       1,32       1,58       1,84       2,10         0,44       0,47       0,50       0,53       0,56       0,59         68       68       68       68       68         2x3       2x4       2x5       2x6       2x7       2x8         4,6       6,1       7,6       9,3       10,9       12,7	0,88       1,15       1,42       1,70       1,98       2,27       2,83         0,80       1,06       1,32       1,58       1,84       2,10       2,62         0,44       0,47       0,50       0,53       0,56       0,59       0,65         68       68       68       68       68       68         2x3       2x4       2x5       2x6       2x7       2x8       2x10         4,6       6,1       7,6       9,3       10,9       12,7       16,4	0,88       1,15       1,42       1,70       1,98       2,27       2,83       3,39         0,80       1,06       1,32       1,58       1,84       2,10       2,62       3,15         0,44       0,47       0,50       0,53       0,56       0,59       0,65       0,71         68       68       68       68       68       68       68         2x3       2x4       2x5       2x6       2x7       2x8       2x10       2x12         4,6       6,1       7,6       9,3       10,9       12,7       16,4       20,3	0,88       1,15       1,42       1,70       1,98       2,27       2,83       3,39       3,95         0,80       1,06       1,32       1,58       1,84       2,10       2,62       3,15       3,67         0,44       0,47       0,50       0,53       0,56       0,59       0,65       0,71       0,77         68       68       68       68       68       68       68       68         2x3       2x4       2x5       2x6       2x7       2x8       2x10       2x12       2x14