

Stehleitern

Vermietung & Verkauf

Preise auf Anfrage

TOPIC 1039 / 1039.1xx

Die traditionelle Stehleiter in vielfältiger Sicherheits-Ausstattung: Kunststoffummantelte Stahlscharniere, reißfeste Polyester Gurtbänder als Spreizsicherung, rutschhemmende Kunststoff-Schuhe. **TOPIC 1039.1xx** ist zur noch besseren Standsicherheit mit einer Traverse ausgestattet.

Sprossenabstand: 280 mm

Bei TOPIC 1039.1xx:

Traversenbreite: 890 mm

bei 4 - 8 Sprossen

Traversenbreite: 1130 mm

bei 10 - 12 Sprossen

Traversenbreite: 1370 mm

bei 14 - 18 Sprossen



Länge m	Anzahl Sprossen	Standhöhe m	Holmbreite mm	Breite außen unten m	1039 Gewicht ca. kg	1039.1xx Gewicht ca. kg
1,30	4	0,55	64	0,48	6,0	6,7
1,55	5	0,80	64	0,51	6,8	7,5
1,85	6	1,05	64	0,54	8,0	8,7
2,10	7	1,30	64	0,57	9,2	9,9
2,40	8	1,60	64	0,60	10,4	11,1
2,70	9	1,85	64	0,62	12,0	12,7
2,95	10	2,10	64	0,66	13,2	13,9
3,50	12	2,65	64	0,72	16,0	16,7
4,10	14	3,15	64	0,78	18,8	19,5
4,65	16	3,70	76	0,84	24,9	25,7
5,20	18	4,20	76	0,90	30,1	30,9

TOPIC 1039.1xx

TOPIC 1039



TOPIC 1039.5xx

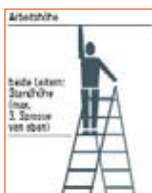
Wie Modell 1039 jedoch mit Zusatzausstattung Kette als Spreizsicherung möglich. Lieferzeit auf Anfrage.



TOPIC 1043 / 1043.4xx

Die klassische Ausführung der Stehleiter mit bequemen, breiten Stufen. Kunststoffummantelte Stahlscharniere, Verstärkungswinkel und reißfeste Gurtbänder sind Qualitätsmerkmale. Beide oberen Stufen bilden gemeinsam eine Plattform. Bei **TOPIC 1043.4xx** wird die Leiter mit Leiterrollen verschiebbar. Beim Auftreten werden die gefederten Rollen nach oben gedrückt – die Leiter steht sicher auf ihren Füßen. **TOPIC 1043.4xx** zusätzlich mit Aluminium Aussteifer mit Druckknopfverriegelung.

Stufenabstand: 250 mm



Länge m	Standhöhe m	Anzahl Stufen	Holmbreite mm	Breite außen unten m	1043 Gewicht ca. kg	1043.4xx Gewicht ca. kg
0,75	0,25	3	76	0,46	5,6	8,0
1,00	0,50	4	76	0,48	6,8	10,2
1,25	0,70	5	76	0,51	8,4	11,8
1,50	0,95	6	76	0,53	9,8	13,2
1,75	1,20	7	76	0,57	11,4	14,8
2,00	1,40	8	76	0,60	13,4	16,8
2,50	1,90	10	76	0,66	16,2	19,4
3,00	2,40	12	76	0,72	19,8	22,2

TOPIC 1043.4xx

TOPIC 1043



Stehleitern

Vermietung & Verkauf

Preise auf Anfrage

TOPIC 1028

Die Holz-Alu-Leiter vom Handwerker erprobt und gelobt. Ideal für Elektriker und Bauhandwerker, da sie den elektrischen Strom nicht leitet. Gutachten über den Isolationswiderstand entsprechend der VDE 0100 liegt vor. Robuste, verwindungssteife Konstruktion. Extra starke Stahlscharniere, reißfeste Polyester-Gurtbänder als Spreizsicherung.

Sprossenabstand: 280 mm

Länge m	Anzahl Sprossen	Standhöhe m	Holmbreite mm	Breite außen unten m	Gewicht ca. kg
1,55	5	0,80	75	0,50	7,6
1,85	6	1,05	75	0,53	9,0
2,10	7	1,30	75	0,56	11,0
2,40	8	1,60	75	0,59	12,6
2,95	10	2,10	75	0,65	16,0
3,50	12	2,65	75	0,71	19,2

TOPIC 1028



TOPIC 1038

Die klassische Handwerkerleiter. Beidseitig begehbar, mit Werkzeugtasche, Spreizsicherung durch 2 hochfeste Ketten, nachstellbare Spannbolzen, robust konstruierte und verzinkte Stahlscharniere mit Eimerhaken, Transportsicherung aus Metall am Leiterfuß.

Sprossenabstand: 280 mm

Länge m	Anzahl Sprossen	Standhöhe m	Holmbreite mm	Breite außen unten m	Gewicht ca. kg
1,00	3	0,30	60	0,47	4,5
1,25	4	0,55	60	0,50	6,6
1,50	5	0,80	60	0,53	8,6
1,85	6	1,5	60	0,56	10,0
2,10	7	1,30	60	0,59	11,4
2,35	8	1,60	60	0,62	13,4
2,65	9	1,85	60	0,65	14,8
2,95	10	2,10	60	0,68	15,6
3,50	12	2,65	70	0,74	23,6
4,10	14	3,15	70	0,80	26,4

TOPIC 1038



TOPIC 1044

Für immer sicheren Stand durch Podest, verlängerte Holme und als Ablageschale geformte Knieleiste. Zum Transport faltet sich das Podest hoch. Reißfeste Polyester Gurtbänder als Spreizsicherung.

Stufenabstand: 250 mm

Länge m	Anzahl Stufen	Standhöhe m	Holmbreite mm	Breite außen unten m	Gewicht ca. kg
1,40	3	0,70	76	0,46	6,2
1,70	4	0,95	76	0,48	7,0
1,95	5	1,20	76	0,51	8,0
2,20	6	1,40	76	0,53	9,2
2,45	7	1,65	76	0,57	10,4
2,70	8	1,90	76	0,60	11,6
2,95	9	2,10	76	0,64	13,2
3,20	10	2,35	76	0,66	14,0
3,70	12	2,80	76	0,72	16,4

TOPIC 1044



Stehleitern

Vermietung & Verkauf

Preise auf Anfrage

TOPIC 1047.004

Arbeitsbock aus Aluminium. Einseitig sicherer Aufstieg durch breite Stufen. U-Profile auf einer Seite ermöglichen das Einhängen von Gerüstböden 620 mm breit zu einer Plattform. Ideal als leichtes und einfaches Kleingerüst für den Bau. Zum Transport zusammenklappbar.

Sprossenabstand: 280 mm
Außenbreite: 630 mm



TOPIC 1047.004

Holmlänge m	Holmbreite mm	Anzahl Sprossen	Standhöhe m	Breite aufgeklappt m	Gewicht ca. kg
1,10	76	4	0,98	0,95	8,8

TOPIC 1047.704

Arbeitsbock aus Aluminium. Einseitig sicherer Aufstieg durch breite Stufen. Auf einer Seite mit Rundrohren für das Einhängen von Fahrgerüst-Belagbrücken 675 mm breit zu einer Plattform. Zum Transport zusammenklappbar.

Sprossenabstand: 280 mm
Außenbreite: 750 mm



TOPIC 1047.704

Holmlänge m	Holmbreite mm	Anzahl Sprossen	Standhöhe m	Breite aufgeklappt m	Gewicht ca. kg
1,10	76	4	0,98	0,95	9,6

Tapezierbock 1045

Die robuste Konstruktion für den professionellen Benutzer. Robuste, verzinkte Stahlscharniere.

Auflageleiste: 590 mm



Tapezierbock 1045

Holmlänge m	Anzahl Sprossen	Außenbreite m	Breite aufgeklappt m	Gewicht ca. kg
0,85	2	0,61	0,76	4,2
1,00	3	0,64	0,82	6,4