

Sprossenstehleiter

TOPIC 1039

Die traditionelle Stehleiter in vielfältiger Sicherheits-Ausstattung: **Kunststoffummantelte Stahlscharniere**, reißfeste Polyester-Gurtbänder als Spreizsicherung, rutschhemmende Kunststoffschuhe.

Sprossenabstand: **280 mm**



TOPIC 1039.5xx

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



Für noch mehr Sicherheit ist die **TOPIC 1039 Stehleiter** auch mit **beidseitiger Traverse** erhältlich.
 Traversenbreite: **890 mm** bei 4 – 8 Sprossen
 Traversenbreite: **1130 mm** bei 9 – 12 Sprossen
 Traversenbreite: **1370 mm** bei 14 – 18 Sprossen



TOPIC 1039 ohne Traverse

Länge [m]	Standhöhe [m]	Anzahl Sprossen	Holmhöhe [mm]	Außenbreite unten [m]	Gewicht ca. [kg]	Art.-Nr.
1,30	0,55	4	64	0,48	6,0	1039.004*
1,55	0,80	5	64	0,51	6,8	1039.005
1,85	1,05	6	64	0,54	8,0	1039.006
2,10	1,30	7	64	0,57	9,2	1039.007
2,40	1,60	8	64	0,60	10,4	1039.008
2,70	1,85	9	64	0,62	12,0	1039.009
2,95	2,10	10	64	0,66	13,2	1039.010
3,50	2,65	12	64	0,72	16,0	1039.012
4,10	3,15	14	64	0,78	18,8	1039.014
4,65	3,70	16	76	0,84	24,9	1039.016
5,20	4,20	18	76	0,90	30,1	1039.018

* Nur ab Werk lieferbar.

TOPIC 1039 mit beidseitiger Traverse

Länge [m]	Standhöhe [m]	Anzahl Sprossen	Holmhöhe [mm]	Außenbreite unten [m]	Gewicht ca. [kg]	Art.-Nr.
1,30	0,55	4	64	0,48	6,7	1039.104
1,55	0,80	5	64	0,51	7,5	1039.105
1,85	1,05	6	64	0,54	8,7	1039.106
2,10	1,30	7	64	0,57	9,9	1039.107
2,40	1,60	8	64	0,60	11,1	1039.108
2,70	1,85	9	64	0,62	12,7	1039.109
2,95	2,10	10	64	0,66	13,9	1039.110
3,50	2,65	12	64	0,72	16,7	1039.112
4,10	3,15	14	64	0,78	19,5	1039.114
4,65	3,70	16	76	0,84	25,7	1039.116
5,20	4,20	18	76	0,90	30,9	1039.118

Arbeitshöhe

Standhöhe (max. 3. Sprosse von oben)



Treppenstehleiter

TOPIC 1061

Die professionelle Lösung nicht nur für das Treppenhaus. Mit der Treppenstehleiter ist der Niveaueausgleich auf unebenem Gelände oder Treppen kein Problem. Die robuste Bauweise und durchdachte Detaillösungen garantieren optimale Handhabung.

Die fest an die Leiter montierten Holmverlängerungen sind mittels Drehknöpfen, die innen am Leiterholm angebracht sind, schnell arretiert und leicht zu bedienen.

Die Holmverlängerungen haben auf der einen Seite einen Verstellbereich von 44 cm und auf der anderen Seite von 102 cm.

Sprossenabstand: **280 mm**



TOPIC 1061

Länge [m]	Standhöhe [m]*	Anzahl Sprossen	Holmhöhe [mm]	Außenbreite unten [m]	Gewicht ca. [kg]	Art.-Nr.
1,55	0,80	5	64	0,51	12,3	1061.005
1,85	1,05	6	64	0,54	13,5	1061.006
2,10	1,30	7	64	0,57	14,7	1061.007
2,40	1,60	8	64	0,60	15,9	1061.008

* Bei nicht ausgezogenen Holmen.

Arbeitshöhe

Standhöhe (max. 3. Sprosse von oben)

