

Sprossenanlegeleiter TOPIC 1054



Die breite Anlegeleiter für einen noch bequemeren Stand – erhöhte Standsicherheit und größere Seitenstabilität. Rutschhemmende Kunststofffüße geben sicheren Stand.

Lichte Weite: **390 mm**
 Außenbreite: **450 mm**
 Sprossenabstand: **280 mm**
 Traversenbreite (ab 12 Sprossen): **1130 mm**

TIPP:

Der Combigrip-Leiternfuß ermöglicht eine schnelle und einfache Montage von Leiterntraversen. Damit erfüllen Sie problemlos die neuen Anforderungen der DIN EN 131-1, welche für Anlegeleitern ab 3 Metern Länge eine Traverse vorschreibt. Der Layher Combigrip-Leiternfuß lässt sich einfach und schnell bei TOPIC-Leitern früherer Generationen nachrüsten. Nachrüstset siehe Seite 24.

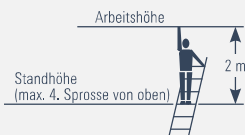


TOPIC 1054

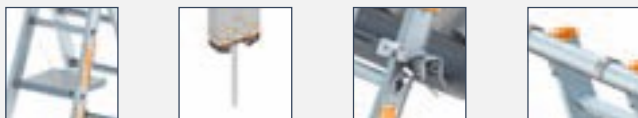
Länge [m]	Anzahl Sprossen	Standhöhe [m]	Holmhöhe [mm]	Gewicht ca. [kg]	Art.-Nr.	Preis [€]
1,75	6	0,70	64	4,0	1054.006	82,70
2,30	8	1,25	64	5,0	1054.008	98,50
2,85	10	1,80	64	6,0	1054.010	117,90
3,50	12	2,40	64	9,5	1054.012	177,60 ⓘ
4,05	14	2,90	64	11,0	1054.014	195,90 ⓘ
4,65	16	3,45	64	12,5	1054.016	223,30 ⓘ
5,20	18	3,95	76	13,5	1054.018	254,40 ⓘ
5,75	20	4,50	76	15,5	1054.020	300,00 ⓘ
6,30	22	5,00	76	16,5	1054.022	329,00 ⓘ
6,85	24	5,55	100	18,0	1054.024	363,20 ⓘ



Die mit ⓘ gekennzeichneten Leitern werden aufgrund der Normänderung der DIN EN 131 werkseitig mit Traverse ausgeliefert.



Passendes Zubehör



Einhängeplattform Erdspitze Dachrinnenhalter Einhängenhaken

Weitere Zubehörteile finden Sie auf Seite 25.

Stufenanlegeleiter TOPIC 1042



Anlegeleiter mit Stufen für eine breitere und längere Standfläche. Einfach im Gebrauch, höchstmögliche Sicherheit durch rutschhemmende Kunststofffüße.



Lichte Weite: **390 mm**
 Außenbreite: **450 mm**
 Stufenabstand: **250 mm**
 Stufenbreite: **80 mm**
 Holmhöhe: **76 mm**
 Traversenbreite (ab 12 Sprossen): **1130 mm**

TIPP:

Der Combigrip-Leiternfuß ermöglicht eine schnelle und einfache Montage von Leiterntraversen. Damit erfüllen Sie problemlos die neuen Anforderungen der DIN EN 131-1, welche für Anlegeleitern ab 3 Metern Länge eine Traverse vorschreibt. Der Layher Combigrip-Leiternfuß lässt sich einfach und schnell bei TOPIC-Leitern früherer Generationen nachrüsten. Nachrüstset siehe Seite 24.

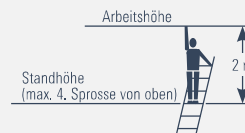


TOPIC 1042

Länge [m]	Anzahl Stufen	Standhöhe [m]	Max. Belastung [kg]	Gewicht ca. [kg]	Art.-Nr.	Preis [€]
1,65	6	0,65	250	5,0	1042.006	138,90
1,90	7	0,90	250	5,6	1042.007	154,00
2,15	8	1,10	250	6,2	1042.008	173,00
2,40	9	1,35	250	7,0	1042.009	187,90
2,65	10	1,60	250	7,6	1042.010	206,10
3,25	12	2,15	250	12,4	1042.012	280,00 ⓘ
3,50	13	2,40	250	12,9	1042.013	295,10 ⓘ
3,70	14	2,60	250	13,4	1042.014	320,20 ⓘ
4,00	15	2,85	250	13,9	1042.015	340,60 ⓘ
4,20	16	3,10	225	14,3	1042.016	377,50 ⓘ
4,50	17	3,35	225	14,8	1042.017	405,20 ⓘ
4,75	18	3,60	225	15,3	1042.018	427,50 ⓘ



Die mit ⓘ gekennzeichneten Leitern werden aufgrund der Normänderung der DIN EN 131 werkseitig mit Traverse ausgeliefert.



Passendes Zubehör



Erdspitze Dachrinnenhalter Einhängenhaken Traversenrolle

Weitere Zubehörteile finden Sie auf Seite 25.