

6 Anlegeleitern

Stufenanlegeleiter

TOPIC 1042



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



Zusatzausstattung mit Rollen, Regalfahrwerk oder Einhängenhaken möglich.

Lichte Weite: **390 mm**
Außenbreite: **450 mm**
Stufenabstand: **250 mm**

Für noch mehr Sicherheit ist die **TOPIC 1042 Stufenanlegeleiter** auch mit **Traverse** erhältlich. Traversenbreite: **890 mm**



Holzanlegeleiter

1052



Die Holzanlegeleiter ist eine einfache, robuste und edle Leiter.

Die Holme werden bei Leiterntypen bis 14 Sprossen aus massivem Rotkiefernholz und bei Leiterntypen mit 16 bis 20 Sprossen aus 9 Lagen Nadelstichholz gefertigt. Die Sprossen sind aus stabilem Buchenholz.

Durch die speziellen Vierkantzapfen und einem besonderen Verfahren bei der Verklebung ist eine dauerhaft unlösbare Holm-Sprossenverbindung gegeben.



Lichte Weite: **350 mm**
Außenbreite: **400 mm**
Sprossenabstand: **280 mm**

Zubehör:
siehe Seite 20



TOPIC 1042 ohne Traverse

Länge [m]	Anzahl Stufen	Standhöhe [m]	Holmhöhe [mm]	Gewicht ca. [kg]	Art.-Nr.
1,70	6	0,70	76	5,0	1042.006
1,95	7	0,95	76	5,6	1042.007
2,20	8	1,20	76	6,2	1042.008
2,45	9	1,40	76	7,0	1042.009
2,70	10	1,65	76	7,6	1042.010
3,20	12	2,10	76	9,4	1042.012
3,70	14	2,60	76	10,4	1042.014
4,20	16	3,05	76	11,3	1042.016

Holzanlegeleiter 1052

Länge [m]	Anzahl Sprossen	Standhöhe [m]	Holmhöhe [mm]	Gewicht ca. [kg]	Art.-Nr.
1,90	6	0,80	60	5,5	1052.206
2,45	8	1,35	60	7,5	1052.208
3,05	10	1,85	60	9,5	1052.210
3,60	12	2,40	75	11,5	1052.212
4,15	14	2,90	75	14,0	1052.214
4,70	16	3,40	75	16,5	1052.216
5,30	18	3,95	90	18,0	1052.218
5,85	20	4,50	90	19,5	1052.220

TOPIC 1042 mit Traverse

Länge [m]	Anzahl Stufen	Standhöhe [m]	Holmhöhe [mm]	Gewicht ca. [kg]	Art.-Nr.
1,70	6	0,70	76	5,7	1042.106
1,95	7	0,95	76	6,3	1042.107
2,20	8	1,20	76	6,9	1042.108
2,45	9	1,40	76	7,7	1042.109
2,70	10	1,65	76	8,3	1042.110
3,20	12	2,10	76	10,1	1042.112
3,70	14	2,60	76	11,1	1042.114
4,20	16	3,05	76	12,0	1042.116

Arbeitshöhe

Standhöhe
(max. 4. Sprosse von oben)



Arbeitshöhe

Standhöhe
(max. 4. Stufe von oben)

