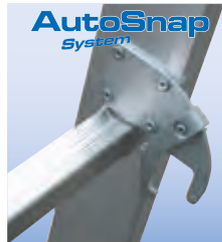


Sprossen-MehrzweckLeiter

Leichte, zweiteilige professionelle Aluminium-Mehrzweckleiter, die als beidseitig begehbare Steh- sowie als Anlege- und Schiebeleiter mit Quertraverse verwendbar ist.

- + Stabile holmumgreifende Aluminium-Führungsprofile für hohe Stabilität
- + Holme aus Alu-Pressprofil mit zusätzlicher Kantenverstärkung
- + Langlebige, 32-fach verbördelte Sprossen-/Holmverbindung
- + Automatisch einrastende Sperrhebel (AutoSnap-System) für sicheren Einsatz und Transport
- + Breite Quertraverse für hohe Standsicherheit
- + Rutschhemmende, rundum profilierte, 30 mm tiefe Sprossen für einen sicheren Stand
- + Hochfeste, in Metallaschen eingenähte Gurtbänder
- + Rutschhemmende Fußkappen und -stopfen (SafetyCap)

i Nach neuer Norm DIN EN 131-1:2015 mit verlängerter Traverse.



Sprossenanzahl			2 x 9	2 x 12
1	A bis ca.	in m	5,25	6,85
	B ca.	in m	3,25	4,85
	C ca.	in m	4,35	6,05
	D ca.	in m	4,20	5,85
2	A bis ca.	in m	3,85	4,65
	B ca.	in m	1,85	2,65
	C ca.	in m	2,70	3,50
	D ca.	in m	2,55	3,35
3	A bis ca.	in m	3,60	4,45
	B ca.	in m	1,60	2,45
	C ca.	in m	2,70	3,50
	D ca.	in m	2,60	3,40
Traversenbreite ca.		in m	0,87	0,97
Produktgewicht ca.		in kg	10,1	14,5
		Breite (B) ca.	in m	0,43
		Tiefe (T) ca.	in m	0,12
		Länge (L) ca.	in m	2,70
Art.-No.			133472	133502



Seite 11

Zubehör:
Elektrisch ableitfähige Fußstopfen und Traversenfußkappen
Seite 90

Combi System
Seite 88