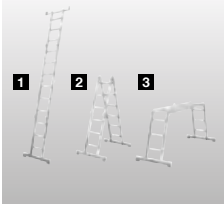


MONTO® Sprossen-Gelenk-Universal- Leiter MultiMatic®

Universell einsetzbare Aluminium-Gelenkleiter.

- + Einsetzbar als Anlege-, Doppel-Stehleiter und als Arbeitsbühne (4 x 3)
- + Patentiertes Sicherheitsrastgelenk mit Einhandbedienbügel (SpeedMatic-System) für schnelle und komfortable Bedienung
- + Langlebige, 32-fach verbördelte Sprossen-/Holmverbindung
- + Zwei breite Quertraversen mit rutschsicheren Fußkappen (SafetyCap)
- + Leicht verstaubar



i Die Variante 4 x 3 Sprossen Art.-No. 120632 kann als Arbeitsbühne genutzt werden. Wir empfehlen Ihnen als Zubehör das Multiboard Art.-No. 122261 – Seite 62.



Sprossenanzahl			4 x 3	4 x 4	
1		A bis ca.	in m	4,40	5,50
		B ca.	in m	2,40	3,50
		C ca.	in m	3,55	4,70
		D ca.	in m	3,45	4,50
2		A bis ca.	in m	3,05	3,55
		B ca.	in m	1,05	1,55
		C ca.	in m	1,80	2,35
		D ca.	in m	1,75	2,25
3		A bis ca.	in m	2,95	–
		B ca.	in m	0,95	–
		C ca.	in m	0,95	–
		D ca.	in m	0,95	–
Produktgewicht ca.		in kg	12,2	14,2	
	Breite (B) ca.	in m	0,37	0,37	
	Tiefe (T) ca.	in m	0,28	0,28	
	Länge (L) ca.	in m	1,00	1,30	
Art.-No.			120632	120694	



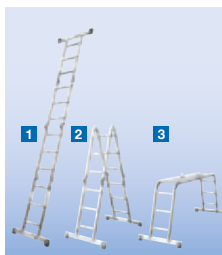
STABILO®
Professional

Sprossen-Gelenk-Universal-Leiter

Profi-Aluminium-Gelenkleiter ideal für Montagearbeiten aufgrund des geringen Platzbedarfes.

- + Einsetzbar als Anlege-, Doppel-Stehleiter und als Arbeitsbühne (4 x 3)
- + Patentiertes Sicherheitsrastgelenk mit Einhandbedienbügel (SpeedMatic-System) für schnelle und komfortable Bedienung
- + Zwei breite stabile Quertraversen mit rutschsicheren Fußkappen (SafetyCap)
- + Rundum profilierte, 30 mm tiefe Sprossen für einen sicheren Stand
- + Holme aus Alu-Pressprofil mit zusätzlicher Kantenverstärkung
- + Leicht verstaubar

i Nutzung wie in Abbildung 3 nur mit der Gelenk-Universalleiter 4 x 3 Sprossen möglich!



Sprossenanzahl		4 x 3	4 x 4		
1	A bis ca.	in m	4,40	5,50	
	B ca.	in m	2,40	3,50	
	C ca.	in m	3,55	4,70	
	D ca.	in m	3,45	4,50	
2	A bis ca.	in m	3,05	3,55	
	B ca.	in m	1,05	1,55	
	C ca.	in m	1,80	2,35	
	D ca.	in m	1,75	2,25	
3	A bis ca.	in m	2,95	-	
	B ca.	in m	0,95	-	
	C ca.	in m	0,95	-	
	D ca.	in m	0,95	-	
Produktgewicht ca.		in kg	12,5	14,5	
		Breite (B) ca.	in m	0,37	0,37
		Tiefe (T) ca.	in m	0,28	0,28
		Länge (L) ca.	in m	0,98	1,26
Art.-No.			123510	123503	

