



Stufen-/Sprossenanzahl					3 x 8	3 x 10	3 x 12
1	AB CD	A bis ca.		in m	5,95	7,50	9,10
		В	ca.	in m	3,95	5,50	7,10
		С	ca.	in m	5,20	6,90	8,60
		D	ca.	in m	4,90	6,50	8,05
2	A B C D	A bis ca.		in m	4,35	5,40	6,45
		В	ca.	in m	2,35	3,40	4,45
		С	ca.	in m	3,80	4,90	6,05
		D	ca.	in m	3,60	4,65	5,70
3	A B C D	A b	is ca.	in m	3,55	4,10	4,60
		В	ca.	in m	1,55	2,10	2,60
		С	ca.	in m	2,40	2,95	3,55
		D	ca.	in m	2,25	2,80	3,30
4		A bis ca.		in m	3,30	3,80	4,35
	A B C D	В	ca.	in m	1,30	1,80	2,35
		С	ca.	in m	2,40	2,95	3,55
		D	ca.	in m	2,25	2,80	3,30
5	c	С	ca.	m	3,80	4,95	6,05
Traversenbreite ca.				m	0,97	1,25	1,25
Produktgewicht ca.				kg	20,8	25,5	30,8
			ite (B) ca.	m	0,50	0,50	0,50
	Ţ	Tiefe (T) ca.		m	0,24	0,24	0,24
Länge (L) ca.			m	2,45	3,00	3,55	
ArtNo.					131652	131669	131676



VielzweckLeiter

Dreiteilige Aluminium-Vielzweckleiter mit Stufen/Sprossen-Kombination für TRBS 2121-2-konforme Anwendung. Durch die neue, innovative Stufen/Sprossen-Kombination in einer Leiter kann diese als Verkehrsweg und als Arbeitsplatz verwendet werden. Einsetzbar als Anlege-, Schiebe- und Stehleiter mit ausschiebbarem und, durch die KRAUSE Trigon-Traverse, einzeln herausnehmbarem und nutzbarem Leiternteil.

- + Stabile, holmumgreifende Aluminium-Führungsprofile für eine hohe Stabilität
- + Hohe Standsicherheit durch integrierte Zug- und Drucksicherung
- + Holme aus Alu-Pressprofil mit zusätzlicher Kantenverstärkung
- + Automatisch einrastender Sperrhebel (AutoSnap-System)
- + Extra breite Quertraverse für sicheren Stand
- + Rutschhemmende, rundum profilierte, 30 mm tiefe Sprossen im Stütz- und Steigteil
- + Komfortabler Übergang von Sprossen auf Stufen durch die innovative, blaue Sicherheits-Breitsprosse
- + Bequemer, sicherer Stand auf 80 mm tiefen profilierten Stufen im herausnehmbaren Leiternteil, wodurch die Anforderungen der TRBS 2121-2 zur Nutzung von Stufen sichergestellt sind
- + Rutschhemmende Fußkappen und -stopfen (SafetyCap)
- + Hochfeste, in Metalllaschen eingenähte Gurtbänder





