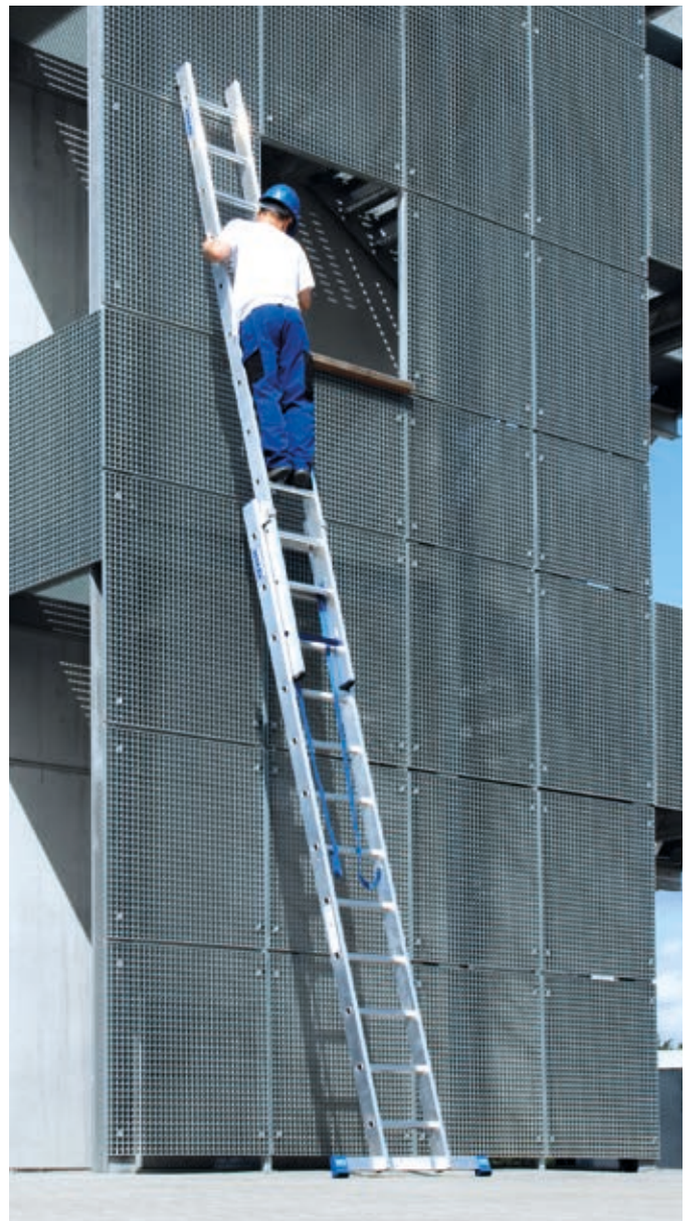




Mehrzweckleiter

Leichte, zweiteilige, professionelle Aluminium-Mehrzweckleiter mit Stufen/Sprossen-Kombination für TRBS 2121-2-konforme Anwendung. Verwendbar als Anlege- und Schiebeleiter mit Quertraverse. Das Stufenleiternteil der Stehleiter kann ebenfalls als Arbeitsplatz verwendet werden. Durch die neue, innovative Stufen/Sprossen-Kombination in einer Leiter kann diese, je nach Aufstellart, als Verkehrsweg und als Arbeitsplatz verwendet werden.

- + Stabile holmumgreifende Aluminium-Führungsprofile für hohe Stabilität
- + Holme aus Alu-Pressprofil mit zusätzlicher Kantenverstärkung
- + Langlebige 32-fach verbördelte Stufen/Sprossen-/Holmverbindung
- + Automatisch einrastende Sperrhebel (AutoSnap-System) für sicheren Einsatz und Transport
- + Breite Quertraverse für hohe Standsicherheit
- + Rutschhemmende, rundum profilierte, 30 mm tiefe Sprossen im unteren Leiternteil
- + Komfortabler Übergang von Sprossen auf Stufen durch die innovative, blaue Sicherheits-Breitsprosse
- + Bequemer sicherer Stand auf 80 mm tiefen profilierten Stufen im Schiebeteil, wodurch die Anforderungen der TRBS 2121-2 zur Nutzung von Stufen als Arbeitsplatz sichergestellt sind
- + Hochfeste, in Metalllaschen eingenähte Gurtbänder
- + Rutschhemmende Fußkappen und -stopfen (SafetyCap)




Verkehrsweg

Arbeitsplatz

SafetyServices
Seite 234

Elektrisch ableitfähige
Fußstopfen und
Traversenfußkappen
Zubehör: Seite 100

professional

domestic/private



Seite 96	2x9-2x12						
	①	②	③	④	⑤	⑥	⑧

Stufen-/Sprossenanzahl			2 x 9	2 x 12	
1		A bis ca.	m	5,15	6,70
		B ca.	m	3,15	4,70
		C ca.	m	4,35	6,05
		D ca.	m	4,10	5,70
2		A bis ca.	m	3,80	4,60
		B ca.	m	1,80	2,60
		C ca.	m	2,70	3,55
		D ca.	m	2,50	3,30
3		A bis ca.	m	3,55	4,35
		B ca.	m	1,55	2,35
		C ca.	m	2,70	3,55
		D ca.	m	2,50	3,30
Traversenbreite ca.			m	0,90	1,00
Produktgewicht ca.			kg	15,0	19,5
	Breite (B) ca.	m	0,45	0,45	
	Tiefe (T) ca.	m	0,20	0,20	
	Länge (L) ca.	m	2,70	3,55	
Art.-No.				131638	131645