



STABILO
Professional

Schiebeleiter +S

Die stabile, zweiteilige Schiebeleiter 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. Durch die innovative KRAUSE Trigon-Traverse sind die Leiternteile der Schiebeleiter 2x12 separat verwendbar.

- + Stabile, holmumgreifende Aluminium-Führungsprofile für eine hohe Stabilität
- + Automatisch einrastende Sperrhebel (AutoSnap-System) für einen sicheren Transport
- + Holme aus stabilem Alu-Pressprofil mit Kantenverstärkung
- + Rutschhemmende rundum profilierte 30 mm tiefe Sprossen im unteren Leiterteil
- + Komfortabler Übergang von Sprossen auf Stufen durch die innovative, blaue Sicherheits-Breitsprosse
- + Bequemer sicherer Stand auf 80 mm tiefen profilierten Stufen im oberen Leiterteil, wodurch die Anforderungen der TRBS 2121-2 zur Nutzung von Stufen sichergestellt sind
- + Rutschhemmende Fußstopfen (SafetyCap)
- + Hochfest verbördelte Stufen-/ Sprossen-/ Holmverbindung
- + Ab der Ausführung 2 x 12 Sprossen/Stufen ist das Schiebeteil mit der bewährten KRAUSE Trigon-Traverse ausgestattet und kann im Gegensatz zu herkömmlichen Schiebeleitern entnommen werden

Größe				Mit Trigon-Traverse		
		2 x 9		2 x 12		
1 +	3		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 +	4		A bis ca.	m	3,55	4,35
			B ca.	m	1,55	2,35
			C ca.	m	2,70	3,50
			D ca.	m	2,50	3,30
Traversenbreite ca.		m	0,87	0,97		
Produktgewicht ca.		kg	14,9	19,9		
	Breite (B) ca.	m	0,43	0,43		
	Tiefe (T) ca.	m	0,17	0,17		
	Länge (L) ca.	m	2,70	3,55		
Art.-No.			131614	131621		

STABILO
Professional

Schiebeleiter +S



Verkehrsweg



Arbeitsplatz

