



**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 Leiterenteil
- + Komfortabler Übergang von Sprossen auf Stufen durch die innovative, blaue Sicherheits-Breitsprosse
- + Bequemer sicherer Stand auf 80 mm tiefen profilierten Stufen im oberen Leiterenteil, 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		2 x 9		Mit Trigon-Traverse 2 x 12		
		1 +	3	A bis ca.	m	5,15
		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**



Mehr erfahren!



Verkehrsweg



Arbeitsplatz

