



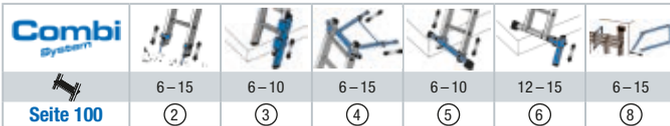
**STABILO**  
Professional

**Stufen-Anlegeleiter**

Die universell einsetzbare Schwerlast-Anlegeleiter aus Aluminium mit Stufen für bequemen und sicheren Stand sowie TRBS 2121-2-konforme Anwendung.

- + Hochbelastbare Stufen-Anlegeleiter für extreme Beanspruchung bis max. 225 kg
- + Sichere Anwendung durch integrierten Abrutsch-/Anlegeschutz
- + Großdimensionierte Holme aus Alu-Pressprofil mit zusätzlicher Kantenverstärkung sorgen für hohe Stabilität und eine lange Lebensdauer
- + Hochfest verbördelte Stufen-/Holmverbindung
- + Profilierte, verstärkte D-Stufen, 80 mm tief, für sicheren Aufstieg und bequemen Stand, erfüllen die Anforderungen der TRBS 2121-2 für die Nutzung von Stufen als Arbeitsplatz
- + Rutschhemmende Fußstopfen (SafetyCap)
- + Zusätzliche Eckverstrebrungen bis 10 Stufen für maximale Stabilität, auch bei hoher Belastung
- + Ab 12 Stufen mit Quertraverse für noch mehr Sicherheit
- + Vorausgestattet mit einem wosatec QR-Code-Etikett für die einfache Digitalisierung der Prüfdokumentation von Arbeitsmitteln

Stufenanzahl		6	7	8	10	12	15
1	A bis ca.	m 2,70	2,90	3,15	3,60	4,10	4,80
	B ca.	m 0,70	0,90	1,15	1,60	2,10	2,80
2	C ca.	m 1,70	1,95	2,20	2,70	3,20	3,95
	D ca.	m 1,60	1,80	2,05	2,50	3,00	3,70
Produktgewicht ca.		kg 4,2	4,9	5,5	6,7	8,5	10,3
Traversenbreite ca.		m -	-	-	-	0,85	0,85
	Breite (B) ca.	m 0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40
	Tiefe (T) ca.	m 0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10
	Länge (L) ca.	m 1,70	1,95	2,20	2,70	3,20	3,95
Art.-Nr.		135360	135377	135384	135407	135421	135452



**6-10**

Die Ausführungen 6-10 Stufen sind ohne Traverse verwendbar.

**12-15**

Die Ausführungen 12-15 Stufen sind nach Norm DIN EN 131-1:2015 nur mit Traverse verwendbar.