



Stufen-Anlegeleiter

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

- + Sichere Anwendung durch integrierten Abrutsch-/Anlegeschutz
- + Holme aus Alu-Pressprofil mit zusätzlicher Kantenverstärkung sorgen für hohe Stabilität und eine lange Lebensdauer
- + Hochfest verbördelte Stufen-/Holmverbindung
- + Bequemer Stand auf 80 mm tiefen, profilierten Stufen, wodurch die Anforderungen der TRBS 2121-2 zur Nutzung von Stufen als Arbeitsplatz sichergestellt sind
- + Rutschhemmende Fußstopfen oder -kappen (SafetyCap)
- + Ab 12 Stufen mit Quertraverse für noch mehr Sicherheit
- + Vorausgestattet mit einem wosatec QR-Code-Etikett für die einfache Digitalisierung der Prüfdokumentation von Arbeitsmitteln



Zubehör: Sicherer Auf- und Absteigen durch einen zusätzlich montierbaren Handlauf und Einhängehaken (Seite 103).

Verkehrsweg

Arbeitsplatz

Elektrisch ableitfähige Fußstopfen und Traversenfußkappen
Zubehör: Seite 104

SafetyServices
Seite 250

professional

domestic/private

wosatec Digitale Prüf-App für Arbeitsmittel
Infos: Seite 243

Die Ausführungen 6–10 Stufen sind ohne Traverse verwendbar.

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

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
Traversenbreite ca.		m	–	–	–	–	0,80	0,80
Produktgewicht ca.		kg	3,6	4,2	4,8	6,0	7,2	9,0
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.			124401	124418	124425	124432	134707	134745

Combi System

6–15
Seite 100
②

6–10
③

6–15
④

6–10
⑤

12–15
⑥

6–15
⑧