

NEU



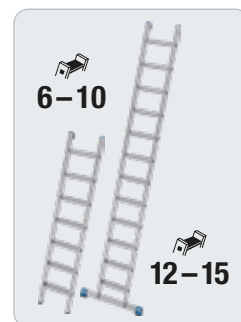
STABILO
Professional



Stufen-Anlegeleiter mit R13-Stufen

Die universell einsetzbare Aluminium-Anlegeleiter mit R13-Stufen für ergonomischen 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
- + Ergonomischer Stand auf 80 mm tiefen R13-Stufen (gemäß den Anforderungen der DIN EN 16165:2021 und der ASR A1.5/1.2 geprüft durch das IFA „Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung“) mit offenem Lochbild für einen sicheren Stand, wodurch die Anforderungen der TRBS 2121-2 zur Nutzung von Stufen als Arbeitsplatz sichergestellt sind
- + Kein Zusetzen der Profilierung durch Matsch, Schnee oder Eis möglich. Durch Besteigen kann eine selbstreinigende Funktion erfolgen, da Schmutz durch die Löcher fällt und Flüssigkeiten ablaufen können
- + Gegenüber vielen anderen marktüblichen R13-Stufen mit zusätzlichen Gummi- oder Kunststoffeinsätzen ist die vollständig aus Aluminium gefertigte R13 Stufe von KRAUSE keinem weiteren Verschleiß unterlegen
- + Rutschhemmende Fußstopfen (SafetyCap)
- + Ab 12 Stufen mit Quertraverse für noch mehr Sicherheit gemäß Vorgabe der EN 131
- + 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
	B ca.	m	0,70	0,90	1,15	1,60	2,10
2	C ca.	m	1,70	1,90	2,20	2,70	3,20
	D ca.	m	1,60	1,80	2,05	2,50	3,00
Traversenbreite ca.		m	–	–	–	0,80	0,80
Produktgewicht ca.		kg	3,7	4,3	4,8	5,9	7,6
	Breite (B) ca.	m	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40
	Tiefe (T) ca.	m	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10
	Länge (L) ca.	m	1,70	2,00	2,20	2,70	3,15
Art.-Nr.			135636	135643	135650	135674	135698
					135728		

