



STABILO®

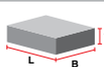
Professional

Stufen-Stehleiter mit großer Plattform und Sicherheitsbügel

Die Aluminium-Stehleiter mit dem Optimum an Sicherheit und Bewegungsfreiheit.

- + Sicherheitsbügel und Kette für einen rundum sicheren und großflächigen Arbeitsplatz
- + Große Standplattform 500 x 450 mm
- + Beidseitig angebrachte Handläufe für einen sicheren Auf- und Abstieg
- + Stabile Quertraverse mit integrierten Fahrrollen für einen sicheren Stand und einen leichten Transport der Leiter
- + Im aufgebauten Zustand leicht zu verfahren
- + Schnell zusammenklappbar für den Transport und die platzsparende Unterbringung
- + Integrierte Zug- und Drucksicherung für einen sicheren Stand



Stufenanzahl incl. Plattform			6	7	8	9	10	12	14		
1		A bis ca.	in m	3,40	3,65	3,90	4,10	4,35	4,80	5,30	
		B	ca.	in m	1,40	1,65	1,90	2,10	2,35	2,80	3,30
2		C	ca.	in m	2,60	2,85	3,10	3,35	3,60	4,10	4,60
		D	ca.	in m	2,40	2,65	2,90	3,10	3,35	3,80	4,30
Produktgewicht ca.		in kg	20,0	21,5	22,5	23,5	25,0	27,5	30,5		
		Breite (B) ca.	in m	0,58	0,58	0,58	0,58	0,58	0,58	0,58	
		Tiefe (T) ca.	in m	0,21	0,21	0,21	0,21	0,21	0,21	0,21	
		Länge (L) ca.	in m	2,60	2,85	3,10	3,35	3,60	4,10	4,60	
Art.-No.			127501	127518	127525	127532	127549	127563	127587		

Zubehör:



Elektrisch ableitfähige Fußstopfen





Achten Sie auf dieses Zeichen!

Alle so gekennzeichneten Produkte sind bereits ab Werk mit dem Prüfaufkleber ausgestattet und erleichtern so die Prüfungsdokumentation.



Ableitfähige Fußstopfen (Paar)

- + Widerstand < 106 Ω/m
- + Gemäß DIN EN 13463-1

Holmgröße	Art.-No.
64 x 25	212597
77 x 25	212603
97 x 25	212610



Ableitfähige Traversenfußkappe

- + Widerstand < 106 Ω/m
- + Gemäß DIN EN 13463-1

Holmgröße	Art.-No.
64 x 25	212627

