



STABILO® Professional

Stufen-Doppelleiter

Die beidseitig begehbare Aluminium-Stehleiter für höchste Profi-Anforderungen.

- + Verschraubte Gelenk- und Gurtverbindungen
- + Große Holmdimensionen für hohe Belastungen
- + Hochfest verbördelte Stufen-/Holmverbindung
- + Bündiger Holm-/Stufenabschluss – keine Kantenbildung
- + Profilierte, rutschsichere Stufen
- + Rutschsichere Fußstopfen (SafetyCap)

Stufenanzahl			2 x 3	2 x 4	2 x 5	2 x 6	2 x 7	2 x 8	2 x 10	2 x 12
1	A bis ca.	in m	2,25	2,50	2,70	2,95	3,20	3,40	3,90	4,35
	B ca.	in m	0,25	0,50	0,70	0,95	1,20	1,40	1,90	2,35
2	C ca.	in m	0,80	1,05	1,30	1,55	1,80	2,05	2,55	3,05
	D ca.	in m	0,70	0,95	1,20	1,40	1,65	1,90	2,35	2,80
Produktgewicht ca.		in kg	4,2	5,5	6,7	8	9,3	10,5	14	17,5
Breite (B) ca.		in m	0,47	0,50	0,53	0,56	0,59	0,62	0,68	0,73
Tiefe (T) ca.		in m	0,18	0,18	0,18	0,18	0,18	0,18	0,18	0,18
Länge (L) ca.		in m	0,80	1,05	1,30	1,55	1,80	2,05	2,55	3,05
Art.-No.			124715	124722	124739	124746	124753	124760	124777	124784



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

