

Stufen-Doppelleiter

Für den professionellen Einsatz entwickelt, bietet diese Schwerlast-Doppelleiter mit einer Belastbarkeit von bis zu 225 kg höchste Standsicherheit im täglichen, harten Arbeitseinsatz.

- + Hochbelastbare beidseitige Stufen-Doppelleiter für extreme Beanspruchung bis max. 225 kg
- + Hochfeste, verschraubte Aluminium-Gelenke
- + In Metallaschen eingnähte, witterungsbeständige und verschraubte Gurtbänder
- + Große Holmdimensionen mit zusätzlichen Eckverstrebrungen für maximale Stabilität, auch bei hohen Belastungen
- + 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
- + Hochfest verbördelte Stufen-/Holmverbindung
- + Bündiger Holm-/Stufenabschluss
- + Profilierte, rutschhemmende Stufen
- + Rutschhemmende Fußstopfen (SafetyCap)



Stufenanzahl			2 x 3	2 x 4	2 x 5	2 x 6	2 x 7	2 x 8
1	A bis ca.	m	2,25	2,50	2,70	2,95	3,20	3,40
	B ca.	m	0,25	0,50	0,70	0,95	1,20	1,40
2	C ca.	m	0,80	1,05	1,30	1,55	1,80	2,05
	D ca.	m	0,75	0,95	1,20	1,45	1,65	1,90
Produktgewicht ca.		kg	4,7	6,3	7,7	9,4	11,2	12,7
Breite (B) ca.		m	0,50	0,50	0,55	0,55	0,60	0,65
Tiefe (T) ca.		m	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20
Länge (L) ca.		m	0,80	1,05	1,30	1,55	1,80	2,05
Art.-No.			135100	135117	135124	135131	135148	135155

Arbeitsplatz TRBS 2121-2:2016 TÜV SÜD **225 kg** Certificate EN 131 Norm