



TRBS 2121-212016

Arbeitsplatz

Elektrisch ableitfähige Fußstopfen
Zubehör: Seite 104

SafetyServices
Seite 250

professional + domestic/private

wosatec Digitale Prüf-App für Arbeitsmittel
Infos: Seite 243

STABILO
Professional

Stufen-Doppelleiter

Entwickelt für professionelle Einsatzzwecke, bietet diese Aluminium-Stufen-Doppelleiter hohe Standsicherheit im täglichen, harten Arbeitseinsatz.

- + Hochfeste Aluminium-Gelenke
- + Verschraubte Gelenk- und Gurtverbindungen
- + Große Holmdimensionen für hohe Belastungen
- + Eckaussteifungen zur Erhöhung der Stabilität
- + Hochfest verbördelte Stufen-/Holmverbindung
- + Bündiger Holm-/Stufenabschluss – keine Kantenbildung
- + Profilierte, rutschhemmende Stufen
- + Rutschhemmende Fußstopfen (SafetyCap)
- + Vorausgestattet mit einem wosatec QR-Code-Etikett für die einfache Digitalisierung der Prüfdokumentation von Arbeitsmitteln

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.	m	2,25	2,50	2,70	2,95	3,20	3,40	3,90	4,35
	B ca.	m	0,25	0,50	0,70	0,95	1,20	1,40	1,90	2,35
2	C ca.	m	0,80	1,05	1,30	1,55	1,80	2,05	2,55	3,05
	D ca.	m	0,70	0,95	1,20	1,40	1,65	1,90	2,35	2,80
Produktgewicht ca.		kg	4,2	5,5	6,7	8,0	9,3	10,5	14,0	17,5
Breite (B) ca.		m	0,50	0,50	0,55	0,55	0,60	0,65	0,70	0,75
Tiefe (T) ca.		m	0,20	0,20	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	2,55	3,05
Art.-Nr.			124715	124722	124739	124746	124753	124760	124777	124784



TRBS 2121-212016

Arbeitsplatz

Elektrisch ableitfähige Fußstopfen
Zubehör: Seite 104

SafetyServices
Seite 250

professional + domestic/private

wosatec Digitale Prüf-App für Arbeitsmittel
Infos: Seite 243

STABILO
Professional

Stufen-Doppelleiter, fahrbar

Robuste Stufen-Doppelleiter für professionelle Einsatzzwecke. Ausgestattet mit Fahrrollen für schnelleres und leichteres Verfahren der Leiter.

- + Hochfest verbördelte Stufen-/Holmverbindung
- + Eckaussteifungen zur Erhöhung der Stabilität
- + Integrierte Zug- und Drucksicherung für sicheren Stand
- + Rutschhemmende Fußstopfen (SafetyCap)
- + 4 versenkbare Federrollen (RollStop-System)
- + Vorausgestattet mit einem wosatec QR-Code-Etikett für die einfache Digitalisierung der Prüfdokumentation von Arbeitsmitteln

i Bei fahrbaren Stehleitern sind die Zug- und Drucksicherungen bei der Benutzung immer zu verwenden! Gemäß DGUV Information 208-016.

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.	m	2,25	2,50	2,70	2,95	3,20	3,40	3,90	4,35
	B ca.	m	0,25	0,50	0,70	0,95	1,20	1,40	1,90	2,35
2	C ca.	m	0,80	1,05	1,30	1,55	1,80	2,05	2,55	3,05
	D ca.	m	0,70	0,95	1,20	1,40	1,65	1,90	2,35	2,80
Produktgewicht ca.		kg	6,5	7,7	9,0	10,3	11,6	12,9	16,3	19,4
Breite (B) ca.		m	0,65	0,65	0,70	0,70	0,75	0,80	0,85	0,90
Tiefe (T) ca.		m	0,20	0,20	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	2,55	3,05
Art.-Nr.			124814	124821	124838	124845	124852	124869	124876	124883