



Abb. Bestell-Nr. 33314

Aluminium-Mehrzweckleiter 3-teilig mit nivello®-Traverse

Einsetzbar als Anlege-, Steh- und Schiebeleiter, treppengängig.

Ausstattung mit korrosionsbeständigen Beschlägen, rutschsicheren nivello®-Leiterschuhern, Steckhaken mit automatisch einrastender Abhebesicherung. Hohe Standsicherheit durch Spreizsicherung mit 2 hochfesten Perlongurten und lösbare Metallstrebe. Oberleiter mit Wandrollen.

Sprossenabstand 280 mm.

Mit 0,85m bzw. 1,10m breiter **nivello®-Traverse** und beidseitig rutschsicheren nivello®-Leiterschuhern für extra sicheren Stand und hohe Arbeitssicherheit.

Die **nivello®-Traverse** liegt lose bei und wird zweifach am unteren Holmende verschraubt.

Weitere Verwendungsmöglichkeiten:



Arbeitshöhe bis ca. m	5,20	6,90	8,00	9,70	10,80
Leiterlänge ausgefahren als 3-tlg. Anlegeleiter m	4,18	5,86	6,98	8,66	9,78
Leiterlänge als 2-tlg. Anlegeleiter m	3,06	4,18	5,02	6,14	6,98
Leiterlänge als 2-tlg. Stehleiter mit Aufsteckteil m	3,06	4,18	5,02	6,14	6,98
Länge der einzelnen Leiterteile m	1,94	2,50	3,06	3,62	4,18
Schrittlänge m	1,30	1,66	2,08	2,35	2,50
Traversenbreite m	0,85	0,85	1,10	1,10	1,10
Holmhöhe mm	73	73	73	85	98
Sprossenanzahl	3 x 6	3 x 8	3 x 10	3 x 12	3 x 14
Gewicht ca. kg	16,0	19,5	25,0	33,0	36,5
Bestell-Nr.	33306	33308	33310	33312	33314
UVP ohne MwSt. Euro	405,00	475,00	609,00	703,00	839,00



Abb. Bestell-Nr. 30299
mit Leiter Bestell-Nr. 33310.

Bausatz-Arbeitsdiele

Passend zur 3-teiligen Mehrzweckleiter.

Stabile Stahlunterkonstruktion, rutschfeste Siebdruckplatte, Einhängehaken mit Sicherung. Lieferung erfolgt zerlegt, Montageanleitung liegt bei.

Arbeitshöhe bis ca. m	3,00
Max. Plattformhöhe m	1,00
Plattformlänge m	1,43
Plattformbreite m	0,33
Max. Belastung kg	150,0
Bestell-Nr.	30299
UVP ohne MwSt. Euro	110,00



Fußverbreiterung 1,20 m

Passend für Rechteckholme von 58 – 98 mm.

Bestell-Nr.	30307
UVP o MwSt. Euro	67,00

Aluminium-Mehrzweckleiter 3-teilig mit 'roll-bar'-Traverse



Gebrauchsmuster Nr. 20 2006 016 788

Einsetzbar als Anlege-, Steh- und Schiebeleiter, treppengängig.

Mit **'roll-bar'-Traverse** für den flexiblen Einsatz.

Ausstattung mit korrosionsbeständigen Beschlägen, rutschsicheren nivello®-Leiterschuh, Steckhaken mit automatisch einrastender Abhebesicherung. Hohe Standsicherheit durch Spreizsicherung mit 2 hochfesten Perlongurten und lösbare Metallstrebe. Oberleiter mit Wandrollen.

Sprossenabstand 280 mm.

Die 0,85m bzw. 1,10m breite **'roll-bar'-Traverse** ist beidseitig mit rutschsicheren nivello®-Leiterschuh für extra sicheren Stand und hohe Arbeitssicherheit. Die manuell mit wenigen Handgriffen umlegbaren Rollen erlauben das bequeme und rückschonende Verfahren der Leiter von Einsatzort zu Einsatzort. Schnell und sicher.

Die **'roll-bar'-Traverse** liegt lose bei und wird zweifach am unteren Holmende verschraubt.



Schnelles und sicheres Verfahren in allen Einsatzpositionen.

Weitere Verwendungsmöglichkeiten:



Abb. Bestell-Nr. 33408



Arbeitshöhe bis ca. m	5,20	6,90	8,00	9,70	10,80
Leiterlänge ausgefahren als 3-tlg. Anlegeleiter m	4,18	5,86	6,98	8,66	9,78
Leiterlänge als 2-tlg. Anlegeleiter m	3,06	4,18	5,02	6,14	6,98
Leiterlänge als 2-tlg. Stehleiter mit Aufsteckteil m	3,06	4,18	5,02	6,14	6,98
Länge der einzelnen Leiterteile m	1,94	2,50	3,06	3,62	4,18
Schrittlänge m	1,30	1,66	2,08	2,35	2,50
Traversenbreite m	0,85	0,85	1,10	1,10	1,10
Holmhöhe mm	73	73	73	85	98
Sprossenanzahl	3 x 6	3 x 8	3 x 10	3 x 12	3 x 14
Gewicht ca. kg	16,6	20,1	25,7	33,7	37,1
Bestell-Nr.	33406	33408	33410	33412	33414
UVP ohne MwSt. Euro	445,00	522,00	657,00	752,00	880,00

Aluminium-Mehrzweckleiter 2-teilig mit nivello®-Traverse

Einsetzbar als Steh-, Anlege- und Schiebeleiter.

Hohe Standsicherheit durch Spreizsicherung mit 2 hochfesten Perlongurten, korrosionsbeständige Führungsbeschläge, Steckhaken mit Abhebesicherung, rutschsichere nivello®-Leiterschuhe.

Außenbreite 490mm, Sprossenabstand 280mm.

Mit 0,85m bzw. 1,10m breiter **nivello®-Traverse** und beidseitig rutschsicheren nivello®-Leiterschuh für extra sicheren Stand und hohe Arbeitssicherheit.

Die **nivello®-Traverse** liegt lose bei und wird zweifach am unteren Holmende verschraubt.



Abb. Bestell-Nr. 31216

Arbeitshöhe bis ca. m	5,30	6,10	7,20	8,00
Leiterlänge ausgefahren m	4,18	5,02	6,14	6,98
Leiterlänge als Stehleiter m	2,35	2,88	3,40	3,98
Schrittlänge m	1,75	2,15	2,60	2,95
Traversenbreite m	0,85	0,85	1,10	1,10
Holmhöhe mm	73	73	73	73
Sprossenanzahl	2 x 8	2 x 10	2 x 12	2 x 14
Gewicht ca. kg	13,0	16,4	18,1	21,8
Bestell-Nr.	31216	31220	31224	31228
UVP ohne MwSt. Euro	244,00	282,00	352,00	412,00

Aluminium-Mehrzweckleiter 2-teilig mit 'roll-bar'-Traverse

Gebrauchsmuster Nr. 20 2006 016 788

Einsetzbar als Steh-, Anlege- und Schiebeleiter.

Hohe Standsicherheit durch Spreizsicherung mit 2 hochfesten Perlongurten, korrosionsbeständige Führungsbeschläge, Steckhaken mit Abhebesicherung, rutschsichere nivello®-Leiterschuhe.

Außenbreite 490mm, Sprossenabstand 280mm.

Mit 0,85m bzw. 1,10m breiter **'roll-bar'-Traverse** und beidseitig rutschsicheren nivello®-Leiterschuh für extra sicheren Stand und hohe Arbeitssicherheit. Die manuell mit wenigen Handgriffen umlegbaren Rollen erlauben das bequeme und rückschonende Verfahren der Leiter von Einsatzort zu Einsatzort. Schnell und sicher.



Abb. Bestell-Nr. 31516



Die **'roll-bar'-Traverse** liegt lose bei und wird zweifach am unteren Holmende verschraubt.

Arbeitshöhe bis ca. m	5,30	6,10	7,20	8,00
Leiterlänge ausgefahren m	4,18	5,02	6,14	6,98
Leiterlänge als Stehleiter m	2,35	2,88	3,40	3,98
Schrittlänge m	1,90	2,26	2,70	3,10
Traversenbreite m	0,85	0,85	1,10	1,10
Holmhöhe mm	73	73	73	73
Sprossenanzahl	2 x 8	2 x 10	2 x 12	2 x 14
Gewicht ca. kg	13,6	17,0	18,8	22,5
Bestell-Nr.	31516	31520	31524	31528
UVP ohne MwSt. Euro	288,00	325,00	399,00	455,00