

Sprossen-Mehrzweckleiter, 3-teilig mit nivello®-Traverse und Wandlaufrollen

• **Extra sicherer Aufstieg nach Norm – flexibel einsetzbar**
Als Anlege- oder Schiebeleiter mit 1 oder 2 Teilen, als Stehleiter mit Aufsteckteil oder als treppengängige Leiter verwendbar.

• **Besonders standsicher**
Spreizsicherung mit 2 hochfesten Polyestergurten, lösbare Metallstrebe, rutschsichere nivello®-Leiterschuhe, stabile Rechteckholme, korrosionsbeständige Führungsbeschläge, dauerhaft verbördelte, geriffelte Vierkantsprossen (30x30 mm) und Steckhaken mit automatisch einrastender Abhebesicherung, Unterleiter mit Standbasis und nivello®-Traverse und nivello®-Leiterschuhe, die am unteren Holmende verschraubt wird (zweifache Verschraubung). Oberleiter mit Wandrollen. Treppengängig bis Leiterlänge 3,0 m.

• **Aus Aluminium, qualitativ und hochwertig**
Lösbbare Metallstreben und korrosionsbeständige Beschläge. Sprossenabstand 280 mm.

• **Industrieausführung, Bauart-geprüft**
Entspricht DIN EN 131, BetrSichV, TRBS 2121 und geltenden Unfallverhütungsvorschriften, DGUV Information 208-016.

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

• **Leiternbreite 490 mm ohne Traverse**

• **Maximale Belastung: 150 kg**

Info:

Das aufgesetzte Schiebeteil ist gemäß DIN EN 131-1 bei einer Leiterlänge von über 3,0 m nicht von der Leiter trennbar.

MUNK
GÜNZBURGER STEIGTECHNIK



DIN EN 131



Leiterlänge ausgefahren als 3-teilige Anlegeleiter	m	4,18	5,86	6,98	8,66	9,78
Leiterlänge als 2-teilige Anlegeleiter und als Stehleiter mit Aufsteckteil	m	3,06	4,18	5,02	6,14	6,98
Länge der Leiterteile (auch Länge der Stehleiter ohne Aufsteckteil)	m	1,94	2,50	3,00	3,62	4,18
Arbeitshöhe bis ca.	m	5,20	6,90	8,00	9,70	10,80
Sprossenanzahl		3x6	3x8	3x10	3x12	3x14
Traversenbreite	mm	930	1200	1200	1200	1200
Holmhöhe	mm	73	73	73	85	98
Schrittlänge	m	1,30	1,66	2,08	2,35	2,50
Gewicht ca.	kg	14,5	18,0	24,0	31,0	38,0
€		599,00	703,00	903,00	1045,00	1245,00 (B229)

Bestell-Nr. **3065 2074 3065 2076 3065 2078 3065 2080 3065 2082**

Ab 1.11.2017: Wenn das aufgesetzte Schiebeleiterteil länger als 3000 mm ist, darf es gemäß DIN EN 131-1:2016 nur von der Leiter trennbar sein, wenn es mit Traverse ausgeführt ist.

Nach TRBS 2121 Teil 2 wird zum Arbeiten auf dieser Leitern das passende Zubehör von 2/209, 2/231, 2/232, 2/234 benötigt.

