

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

• **Extra sicherer Aufstieg nach Norm – flexibel einsetzbar**
Als Anlege- oder Schiebeleiter mit 1, 2 oder 3 Teilen, als Stehleiter mit und ohne Aufsteckteil oder als treppengängige Leiter verwendbar (nicht bei 3x12 und 3x14). Einfache Handhabung. Mit Gleitschutz der Elemente für leichteren Aufbau.

• **Qualitativ hochwertig**
Aus Aluminium. Mit lösbaren Metallstreben und korrosionsbeständige Beschläge.

• **Perfekte Standsicherheit**
Starre Verbindung, Spreizsicherung mit 2 hochfesten Polyestergurten, beidseitig nivello®-Leiterschuhe und nivello®-Traverse, die am unteren Holmende verschraubt wird.

• **Maximale Belastung: 150 kg**

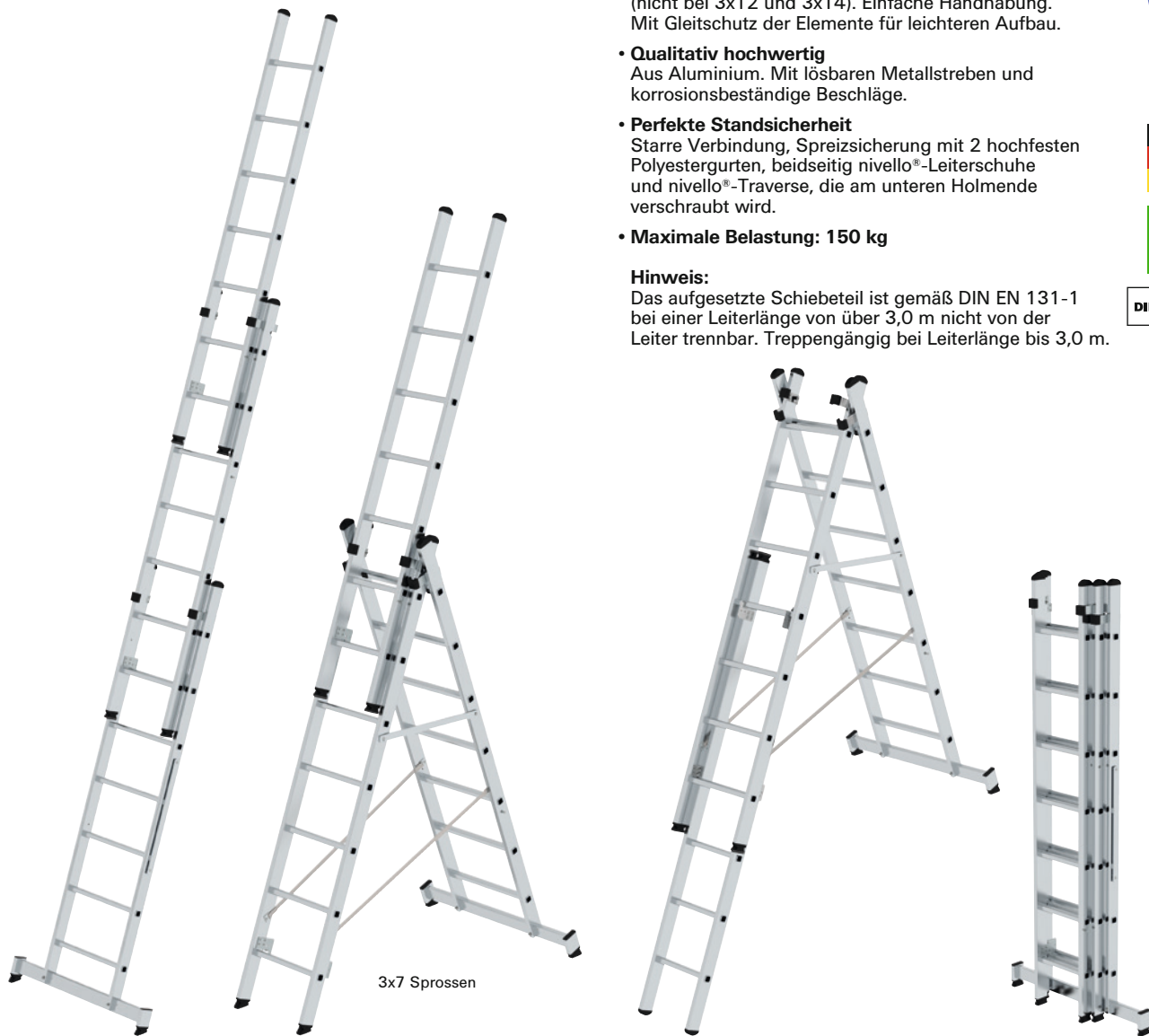
Hinweis:

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

MUNK
GÜNZBURGER STEIGTECHNIK



DIN EN 131



3x7 Sprossen

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



Leiterlänge ausgefahren als 3-teilige Anlegeleiter	m	5,00	6,70	7,80	9,50
Leiterlänge eingefahren ca.	m	2,20	2,78	3,30	3,90
Leiterlänge als Stehleiter mit Steckteil ca.	m	3,60	4,70	5,50	6,60
Arbeitshöhe bis ca.	m	6,10	7,80	8,90	10,60
Sprossenanzahl		3x7	3x9	3x11	3x13
Holmabmessungen	mm	73x25	73x25	85x25	98x25
Traversenbreite	m	0,93	1,20	1,20	1,20
Gewicht ca.	kg	16,5	19,5	26,0	35,4
€		486,00	577,00	732,00	855,00 (B229)
Bestell-Nr.		3061 3665	3061 3666	3061 3667	3061 3668