

## Stufenmehrzweckleiter, dreiteilig, 6847

- multifunktionale Verwendung
- Das Oberteil besteht aus Stufen mit 80 mm Stufentiefe, das Unter- und Mittelteil aus Sprossen mit stark profiliertem Strangpressprofil.
- Komfortables Ausfahren der Leiter mittels Wandlaufrollen ab Größe 3×8.
- Aushängbare, starre Strebe verhindert unbeabsichtigtes Zusammenklappen.
- mehr Bodenfreiheit und sicherer Stand dank gebogener Traverse
- Leiterinnenbreite 300 mm (Oberteil)
- massive Stahlbeschläge
- mit Holm verschraubte Leiterfüße
- nach EN 131



Sprossen-/Stufenzahl		3×6	3×7	3×8	3×9	3×10
Holm oben/Mitte/unten	ca. mm	83/66/66	83/66/66	83/83/83	83/83/83	83/83/83
Sprossen-/Stufenzahl max. ausgefahren		14	17	20	23	25
Länge eingefahren	ca. m	1,83	2,11	2,44	2,72	3,00
Länge Anlegeleiter ausgefahren	ca. m	4,07	4,91	5,80	6,64	7,20
Standhöhe Stehleiter mit Steckteil	ca. m	1,58	2,08	2,60	3,12	3,63
Reichhöhe Stehleiter mit Steckteil	ca. m	3,58	4,08	4,60	5,12	5,63
Standhöhe Anlegeleiter	ca. m	2,89	3,67	4,45	5,23	5,75
Reichhöhe Anlegeleiter	ca. m	4,89	5,67	6,45	7,23	7,75
senkr. Höhe Stehleiter mit Steckteil	ca. m	2,76	3,28	3,83	4,35	4,86
Breite ausgefahren oben/Mitte/unten	ca. mm	355/425/1.030	355/425/1.030	355/425/1.160	355/425/1.160	355/425/1.160
Schrittlänge	ca. m	1,43	1,63	1,90	2,11	2,33
Gewicht	ca. kg	14,8	16,6	21,2	22,6	26,3
Art.-Nr.		684718	684721	684724	684727	684730

EN 131

10  
YEAR  
GUARANTEE

★ ★ ★  
MADE IN GERMANY

## Teleskopleiter, 4142

- multifunktionale Verwendung
- höhenverstellbar in 280 mm Schritten
- flexible Verwendung in Treppenstellung
- einfach zu bedienende Bügelgelenke aus Stahl, Größe 4×6 mit Bolzengelenk
- sicherer Stand mittels klappbarer, transportoptimierter Klappausleger
- Sperrelement mit Stahlkern
- nach EN 131-4

Sprossenzahl		4×4	4×5	4×6
Holm	ca. mm	60	60	60
Sprossenzahl max. ausgefahren		14	18	22
Länge Anlegeleiter	ca. m	2,35 – 4,02	2,90 – 5,14	3,46 – 6,26
Standhöhe Stehleiter	ca. m	1,26	1,80	2,35
Reichhöhe Stehleiter	ca. m	3,26	3,80	4,35
Standhöhe Anlegeleiter	ca. m	3,00	4,10	5,20
Reichhöhe Anlegeleiter	ca. m	5,00	6,10	7,20
senkr. Höhe Stehleiter	ca. m	1,15 – 1,95	1,40 – 2,49	1,70 – 3,03
Breite als Stehleiter oben/unten	ca. mm	355/830	355/945	355/1.055
zusammengeklappt L x B x H	ca. m	1,20 × 0,61 × 0,20	1,50 × 0,68 × 0,20	1,80 × 0,75 × 0,20
Schrittlänge eingefahren/ausgefahren	ca. m	0,87/1,36	1,03/1,72	1,20/2,01
Gewicht	ca. kg	13,2	16,2	19,0
Gelenk		A	A	B
Art.-Nr.		414216	414220	414224



EN 131

10  
YEAR  
GUARANTEE

★ ★ ★  
MADE IN GERMANY



A – Stahl-Bügelgelenk

B – Stahl-Bolzengelenk