



4047 Allzweckleiter, dreiteilig

- › Kombinierbare Steh- und Schiebeleiter mit vielen verschiedenen Verwendungsmöglichkeiten: Stehleiter, Stehleiter mit Steckteil, Anlegeleiter (1-, 2- oder 3-teilig).
- › Leiterinnenbreite 300 mm (Oberteil).
- › Sprossen aus Walzprofil.
- › Starre Strebe gegen unbeabsichtigtes Zusammenklappen.
- › Mit Holm verpresste Leiterfüße.
- › Stabile Traverse für hohe Standsicherheit.
- › Massive Stahlbeschläge.
- › Treppenstellung mit Zubehör Klemmbeschlagset* möglich.



Sprossenzahl		3×7	3×8	3×9	3×10	3×11	3×12	3×14
Holm	ca. mm	60/66	60/71	71/83	71/83	71/83	71/89	89
Sprossenzahl max. ausgefahren		17	19	23	25	27	30	34
Länge eingefahren	ca. m	2,07	2,35	2,63	2,91	3,19	3,47	4,11
Länge Anlegeleiter ausgefahren	ca. m	4,87	5,43	6,55	7,11	7,67	8,51	9,71
Standhöhe Stehleiter mit Steckteil	ca. m	2,07	2,59	3,12	3,64	3,91	4,43	5,22
Arbeitshöhe Stehleiter mit Steckteil	ca. m	3,57	4,09	4,62	5,14	5,41	5,93	6,72
Reichhöhe Stehleiter mit Steckteil	ca. m	4,07	4,59	5,12	5,64	5,91	6,43	7,22
Standhöhe Anlegeleiter	ca. m	3,75	4,29	5,37	5,92	6,46	7,27	8,35
Arbeitshöhe Anlegeleiter	ca. m	5,25	5,79	6,87	7,42	7,96	8,77	9,85
Reichhöhe Anlegeleiter	ca. m	5,75	6,29	7,37	7,92	8,46	9,27	10,35
senkr. Höhe Stehleiter mit Steckteil	ca. m	3,28	3,81	4,33	4,86	5,11	5,64	6,65
Breite ausgefahren oben/mitte/unten	ca. mm	355/425/950	355/425/950	355/425/950	355/425/950	355/425/950	355/425/950	355/425/1.065
Schrittlänge	ca. m	1,45	1,61	1,80	2,00	2,20	2,40	2,75
Gewicht	ca. kg	13,0	14,8	17,8	19,4	21,8	24,0	31,8
EAN-Code		4019502339170	4019502339187	4019502339194	4019502339200	4019502339217	4019502339224	4019502339231
Best.-Nr.		404721	404724	404727	404730	404733	404736	404742

Erläuterung zu Stand-, Arbeits- und Reichhöhe siehe Seite 5.

Empfohlenes Zubehör:



Klemmbeschlagset für Treppenstellung
› Siehe Seite 176.



Wandabstandshalter für Sprossenleitern
› Siehe Seite 178.



Leiterhalterset für Dachrinnen
› Siehe Seite 178.



Universal-Leitertritt klappbar
› Siehe Seite 176.



Fußspitzenset für Traversen
› Siehe Seite 174.



Eimerhaken für Sprossenleitern
› Siehe Seite 182.