



## 4045 Allzweckleiter, zweiteilig

- › Leiterinnenbreite 300 mm (Oberteil).
- › Vielseitig verwendbare, kombinierbare Steh- und Schiebeleiter.
- › Sprossen aus Walzprofil.
- › Mit Holm verpresste, abgerundete Leiterfüße aus hochwertigem Kunststoff.
- › Stabile Traverse.

Sprossenzahl		2×8	2×10	2×12
Holm	ca. mm	60	66	71
Sprossenzahl max. ausgefahren		14	17	21
Länge eingefahren	ca. m	2,32	2,88	3,44
Länge ausgefahren	ca. m	4,00	4,84	5,96
Standhöhe Stehleiter	ca. m	1,52	2,05	2,58
Arbeitshöhe Stehleiter	ca. m	3,02	3,55	4,08
Reichhöhe Stehleiter	ca. m	3,52	4,05	4,58
Standhöhe Anlegeleiter	ca. m	2,93	3,74	4,82
Arbeitshöhe Anlegeleiter	ca. m	4,43	5,24	6,32
Reichhöhe Anlegeleiter	ca. m	4,93	5,74	6,82
senkr. Höhe Stehleiter	ca. m	2,19	2,72	3,24
Breite oben/unten	ca. mm	425/715	425/910	425/910
Schrittlänge	ca. m	1,59	1,97	2,45
Gewicht	ca. kg	9,3	11,7	14,3
EAN-Code		4019502339101	4019502339118	4019502339125
Best.-Nr.		404516	404520	404524



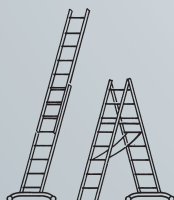
Erläuterung zu Arbeits-/Reichhöhe nach BGI 694 siehe Seite 7.



## 6045 Allzweckleiter, zweiteilig

- › Leiterinnenbreite 300 mm (Oberteil).
- › Vielseitig verwendbare, kombinierbare Steh- und Schiebeleiter.
- › Sprossen aus Strangpressprofil, dadurch schärfere Riffelung der Trittläche und somit erhöhte Rutschfestigkeit.
- › Gebogene Traverse mit 125 mm Bodenfreiraum.
- › Stabile Aussteifungsstreben am Antritt.

Sprossenzahl		2×6	2×8	2×10	2×12	2×14
Holm	ca. mm	60	60	66	71	83
Sprossenzahl max. ausgefahren		10	14	17	21	25
Länge eingefahren	ca. m	1,83	2,39	2,95	3,52	4,08
Länge ausgefahren	ca. m	2,95	4,07	4,91	6,04	7,16
Standhöhe Stehleiter	ca. m	1,07	1,59	2,12	2,65	2,91
Arbeitshöhe Stehleiter	ca. m	2,57	3,09	3,62	4,15	4,41
Reichhöhe Stehleiter	ca. m	3,07	3,59	4,12	4,65	4,91
Standhöhe Anlegeleiter	ca. m	1,92	3,00	3,82	4,90	5,98
Arbeitshöhe Anlegeleiter	ca. m	3,42	4,50	5,32	6,40	7,48
Reichhöhe Anlegeleiter	ca. m	3,92	5,00	5,82	6,90	7,98
senkr. Höhe Stehleiter	ca. m	1,72	2,25	2,78	3,30	3,84
Breite oben/unten	ca. mm	425/960	425/960	425/960	425/960	425/1.150
Schrittlänge	ca. m	1,25	1,58	1,98	2,21	2,78
Gewicht	ca. kg	8,0	9,9	12,6	15,4	18,7
EAN-Code		4019502338555	4019502338562	4019502338579	4019502338586	4019502338593
Best.-Nr.		604512	604516	604520	604524	604528



Erläuterung zu Arbeits-/Reichhöhe nach BGI 694 siehe Seite 7.