

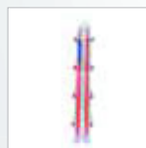
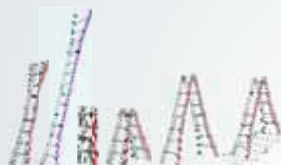


Hinweis:
Gelenke müssen
sauber gehalten
und regelmäßig
geschmiert werden!



4042 Teleskopleiter

- › Verwendbar als längenverstellbare Anlegeleiter, höhenverstellbare Stehleiter und Treppenstehleiter.
- › Standsichere Anpassung an Bodenunebenheiten oder Treppen möglich.
- › Sprossen des Leiterinnenteils aus Walzprofil, Sprossen des Leiteraußenteils aus stark profiliertem Strangpressprofil.
- › Geringer Platzbedarf bei Lagerung und Transport.
- › Sperrelement-Griffe aus kunststoffbeschichtetem Stahl.
- › Leicht bedienbares Stahl-Bügelgelenk.
- › In Stehleiterposition muss das Gelenk vor dem Zusammenklappen der Leiter von Hand gelöst werden.



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
Arbeitshöhe Stehleiter	ca. m	2,76	3,30	3,85
Reichhöhe Stehleiter	ca. m	3,26	3,80	4,35
Standhöhe Anlegeleiter	ca. m	3,00	4,10	5,20
Arbeitshöhe Anlegeleiter	ca. m	4,50	5,60	6,70
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	355/545	355/615	355/685
zusammengeklappt L×B×H	ca. m	1,20×0,55×0,20	1,50×0,65×0,20	1,80×0,70×0,20
Schrittlänge eingefahren/ausgefahren	ca. m	0,87/1,36	1,03/1,72	1,20/2,01
Gewicht	ca. kg	12,2	15,2	18,0
EAN-Code		4019502339385	4019502339392	4019502339408
Best.-Nr.		404216	404220	404224

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

Empfohlenes Zubehör:



Universal-Leitertritt klappbar

› Siehe Seite 174.



Eimerhaken für Sprossenleitern

› Siehe Seite 179.



Werkzeugtasche für Aluleitern

› Siehe Seite 178.



Fußverlängerung für Teleskopleitern

› Siehe Seite 173.

Ersatzteil:

› Ersatzteilset Sprossenabdeckungen, Best.-Nr. 0054047, siehe auch Seite 182.



Hinweis:
Gelenke müssen sauber gehalten und regelmäßig geschmiert werden!



8042 Teleskopleiter „TELESTEP®“

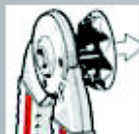
- › Verwendbar als längenverstellbare Anlegeleiter, höhenverstellbare Stehleiter und Treppenstehleiter.
- › Standsichere Anpassung an Bodenunebenheiten oder Treppen möglich.
- › Sprossen aus stark profiliertem Strangpressprofil, daher erhöhte Rutschfestigkeit.
- › Geringer Platzbedarf bei Lagerung und Transport.
- › Sperrelement-Griffe aus hochwertigem Alu-Guss.
- › Ergonomische und wartungsfreundliche Bolzgelenke.
- › In Stehleiterposition kann die Leiter zum Versetzen zusammengeklappt werden, ohne vorher das Gelenk lösen zu müssen.



Besondere Vorteile der „TELESTEP®“ 8042:



Die seitlich angebrachten Griffscheiben an den Bolzgelenken sind ergonomisch geformt und gewähren eine leichte Handhabung beim Verstellen der Leiter.



Zum Lösen der Gelenke einfach die Griffscheiben an den Bolzgelenken nach außen ziehen und die Leiter in Anlege- oder Stehleiterposition bringen.



Die Gelenke rasten automatisch ein, wenn die gewünschte Position erreicht ist. In Stehleiterposition lässt sich die Leiter dennoch ohne nochmaliges Öffnen der Gelenke schließen.



Die massiven Sperrelemente aus Alu-Druckguss zur Höhenverstellung der Leiter sind leicht zu bedienen und äußerst langlebig.

Sprossenzahl		4×3	4×4	4×5	4×6
Holm	ca. mm	60	60	60	60
Sprossenzahl max. ausgefahren		10	14	18	22
Länge Anlegeleiter	ca. m	1,85 – 2,92	2,35 – 4,02	2,90 – 5,14	3,46 – 6,26
Standhöhe Stehleiter	ca. m	0,72	1,26	1,80	2,35
Arbeitshöhe Stehleiter	ca. m	2,22	2,76	3,30	3,85
Reichhöhe Stehleiter	ca. m	2,72	3,26	3,80	4,35
Standhöhe Anlegeleiter	ca. m	2,10	3,00	4,10	5,20
Arbeitshöhe Anlegeleiter	ca. m	3,60	4,50	5,60	6,70
Reichhöhe Anlegeleiter	ca. m	4,10	5,00	6,10	7,20
senkr. Höhe Stehleiter	ca. m	0,90 – 1,40	1,15 – 1,95	1,40 – 2,49	1,70 – 3,03
Breite als Stehleiter oben/unten	ca. mm	355/555	355/560	355/630	355/700
zusammengelegt L×B×H	ca. m	1,00×0,55×0,20	1,20×0,55×0,20	1,50×0,65×0,20	1,80×0,70×0,20
Schrittlänge eingefahren/ausgefahren	ca. m	0,73/1,08	0,90/1,44	1,07/1,80	1,26/2,15
Gewicht	ca. kg	11,2	13,2	16,0	20,0
EAN-Code		4019502337800	4019502337817	4019502337824	4019502337831
Best.-Nr.		804212	804216	804220	804224

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

Empfohlenes Zubehör:



Universal-Leitertritt klappbar

› Siehe Seite 174.



Eimerhaken für Sprossenleitern

› Siehe Seite 179.



Werkzeugtasche für Aluleitern

› Siehe Seite 178.



Fußverlängerung für Teleskopleitern

› Siehe Seite 173.

Ersatzteil:

› Ersatzteilset Sprossenabdeckungen, Best.-Nr. 0054047, siehe auch Seite 182.