

4142 Teleskopleiter

Eigenschaften

Langlebige Holme aus hochwertigem Strangpressprofil.

Bequeme, breite Sprossen mit 30 mm Sprossentiefe.

Sprossen des Leiterinnenteils aus Walzprofil, Sprossen des Leiternaußenteils aus stark profiliertem Strangpressprofil.

Mit ausklappbaren Auslegern (platzsparend beim Transport).

Mit Holm vernietete, extra große Leiterschuhe.

Leicht bedienbares Stahl-Bügelgelenk. In Stehleiterposition muss das Gelenk vor dem Zusammenklappen der Leiter von Hand gelöst werden.

Größe 4x6 mit Bolzengelenk wie 8142.

Massive Sperrelemente mit Stahlkern für Höhenverstellung.

Geringer Platzbedarf bei Lagerung und Transport.

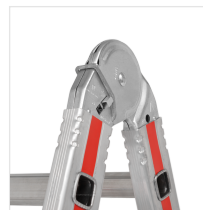
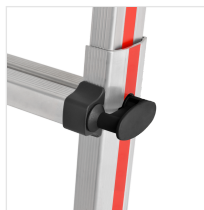
Hinweis: Gelenke müssen sauber gehalten und regelmäßig geschmiert werden.

Hinweis: Zur TRBS-konformen Verwendung als Arbeitsplatz ist bei Sprossenleitern entsprechendes Zubehör wie Einhängetritte zu verwenden.

Highlights

Vielseitig verwendbar als Anlege- oder Stehleiter.

Leiter in 280-mm-Schritten höhenverstellbar.



4142 Teleskopleiter



SPROSSENANZAHL	4x4	4x5	4x6
SPROSSENZAHL MAX. AUSGEFAHREN	14	18	22
HOLM (CA. MM)	60	60	60
SPROSSEN-/ STUFENTIEFE (CA. MM)	30	30	30
SPROSSENABSTAND (CA. MM)	280	280	280
LÄNGE EINGEFahren (CA. M)	2.35	2.9	3.46
LÄNGE AUSGEFAHREN (CA. M)	4.02	5.14	6.26
STANDHÖHE MAX. (CA. M)	3	4.1	5.2
STANDHÖHE ALS STEHLEITER (CA. M)	1.26	1.8	2.35
ARBEITSHÖHE MAX. (CA. M)	4.5	5.6	6.7
ARBEITSHÖHE ALS STEHLEITER (CA. M)	2.76	3.3	3.85
REICHHÖHE MAX. (CA. M)	5	6.1	7.2
REICHHÖHE ALS STEHLEITER (CA. M)	3.26	3.8	4.35
SENKRECHTE GESAMTHÖHE (CA. M)	1.15-1.95	1.40-2.49	1.70-3.03
GESAMTBREITE (CA. MM)	830	945	1065
AUSSENBREITE OBEN (CA. MM)	355	355	355
SCHRITTLÄNGE EIN-/AUSGEFAHREN (CA. M)	0.87/1.36	1.03/1.72	1.20/2.01
ZUSAMMENGEKLAPPT LxBxH (CA. M)	1.20x0.61x0.20	1.50x0.68x0.20	1.80x0.75x0.20
GESAMTGEWICHT (CA. KG)	13.2	16.2	19
GEWICHT (CA. KG)	12.82	15.82	18.62
BEST.-NR.	414216	414220	414224