

IMZY

Treppenstehleiter flexibel einsetzbar und äußerst standsicher

Mit 4 stufenlos verstellbaren anliegenden Holmverlängerungen.

- Gebördelte Sprossen-Holm-Verbindungen
- Nahtlos gezogene Holme aus hochfesten Aluminium-Strangpressprofilen
- Vierkant-Sprossen 30 mm tief, gleitsicher profiliert
- 2 hochreißfeste Gurtbänder als Spreizsicherung
- Holmenden mit rutschhemmenden Leiterfüßen
- Robuste Stahlscharniere
- Mit holmumgreifenden Fußverlängerungen
- Verstellbereich 370 - 1.000 mm

10

Jahre Garantie



Traglast
150 kg

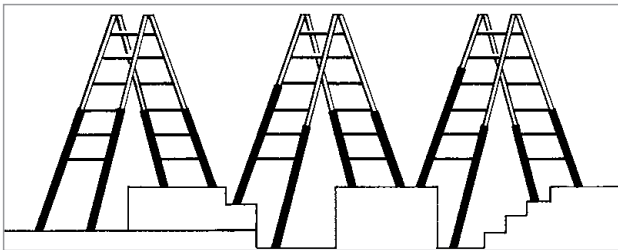


Qualitätsmerkmale!

- Qualitätssicherung gem. DIN EN 131
- Entspr. DGUV 208-016 (ehemals BGI 694)



Sprossen	2 x 5	2 x 6	2 x 7	2 x 8
Länge m	1,47	1,75	2,05	2,35
Gewicht kg	12,0	12,8	13,8	15,0
	524519	524520	524521	524523
	---	---	---	---



ZARGES

Mehrzweck-Teleskopleiter Variotec V kombinierbare Steh- und Schiebeleiter

- Besonders platzsparend im zusammengeklappten Zustand
- Erhöhte Stabilität durch stabile Stahlscharniere
- Rutschticher - Sprossen mit Riffelung
- Sprossen-Holm-Verbindung gebördelt
- Erhöhte Standsicherheit durch ausklappbare Ausleger
- Standfest - Holmenden mit rutschhemmenden Leiterfüßen
- Leicht und robust - aus Aluminium
- Belastbar bis 150 kg

10

Jahre Garantie



Traglast
150 kg



Qualitätsmerkmale!

- Qualitätssicherung gem. DIN EN 131 (nicht nach DIN EN 131-1+2)
- Entspr. DGUV 208-016 (ehemals BGI 694)



in Anlegeleiter-Stellung

Sprossen	4 x 4	4 x 5	4 x 6
Länge Anlegeleiter m	4,17	5,29	6,40
Höhe Stehleiter m	2,20	2,70	3,09
Klappmaße m	1,30 x 0,64 x 0,21	1,58 x 0,71 x 0,21	1,86 x 0,78 x 0,21
Gewicht kg	15,0	18,0	22,0
	231495	231496	231497
	---	---	---