

Krause Gelenkleiter 4x3 Sprossen

Universell Einsetzbar



Art. Nr.: K085108



 Top Preis Leistung

| | | |
|-------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|
| Senkrechte Höhe: 3,39m | Standhöhe: 2,38m | Arbeitshöhe: 4,38m |
| Sprossen/Stufen: 12 | Hersteller: Krause | Teilbarkeit: 4x |
| Material: Aluminium | Kategorie: Gelenkleiter | Begehrbarkeit: zweiseitig |
| Tragkraft: 150kg | Eigengewicht: 12kg | |

Vierteilige universell einsetzbare Aluminium-Gelenkleiter.

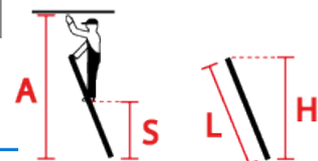
- Schnell und leicht verstaubar
- 2 Quertraversen für sicheren Stand
- Rutschhemmende Fußstopfen
- Bis 150 kg belastbar

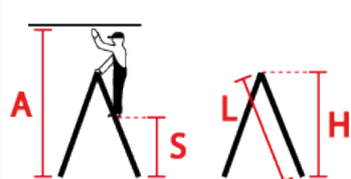
Hinweis

Zur Umsetzung der neuen DIN EN 131-4 wird ein [profiliertes Plattform-Set \(Art.-Nr. K085023\)](#) benötigt.



| | |
|----------------------------------|--------------|
| Stufenanzahl | 4 x 3 |
| Arbeitshöhe Anlegeleiter (ca. m) | 4,38 |



| | | |
|--------------------------------------|--------------------|---|
| Standhöhe Anlegeleiter (ca. m) | 2,38 | |
| Leiterlänge Anlegeleiter (ca. m) | 3,50 | |
| Senkrechte Höhe Anlegeleiter (ca. m) | 3,39 | |
| Arbeitshöhe Stehleiter (ca. m) | 3,02 |  |
| Standhöhe Stehleiter (ca. m) | 1,02 | |
| Leiterlänge Stehleiter (ca. m) | 1,80 | |
| Senkrechte Höhe Stehleiter (ca. m) | 1,72 | |
| Arbeitshöhe Gerüst (ca. m) | 2,93 | |
| Standhöhe Gerüst (ca. m) | 0,93 | |
| Senkrechte Höhe Gerüst (ca. m) | 0,99 | |
| Gewicht (kg) | 12,0 | |
| Traversenbreite (ca. m) | 0,71 | |
| Grundfläche (ca. m) | 0,91 x 0,71 | |
| Transport-Länge (m) | 1,00 | |
| Transport-Breite (m) | 0,34 | |
| Transport-Tiefe (m) | 0,28 | |
| Artikelnummer | 085108 | |