

## Krause

### Rollbare Stufenleiter

2 x 6 Stufen (inkl. Podest), Standhöhe 0,95 m, Holmlänge 1,55 m, aus Aluminium

Artikelnummer: 203506



### Krause Rollbare Stufenleiter

#### Aufstieg beidseitig

Rollbare Stufenleiter

- 2 x 6 Stufen (inkl. Podest)
- Standhöhe 0,95 m
- Stufentiefe 80 mm
- Holmlänge 1,55 m
- Stufen-Holm-Verbindung gebördelt
- Erhöhte Stabilität durch Eckverstreibungen an der unteren Stufe
- Sichere Anwendung durch Spreizsicherung
- rutschhemmende Fußstopfen (SafetyCap) und 4 Federrollen am Holmende







- aus Aluminium
- Aufgestellt Höhe 1440 mm
- Gewicht 10,3 kg
- Sicherheitshinweis: bei fahrbaren Stehleitern sind gemäß DGUV Information 208-016 bei der Benutzung stets die Zug- und Drucksicherungen zu verwenden!
- gemäß DIN EN 131, entspr. DGUV 208-016 (ehem. BGI 694)
- Qualitätssicherung TÜV geprüft
- 10 Jahre Garantie

## Technische Details

|                               |                       |                            |  |
|-------------------------------|-----------------------|----------------------------|--|
| Steigtechnik                  | Stehleiter            | Sicherheitsbügel           | nein   |
| Leitertyp                     | Rollbare Stufenleiter | Spreizsicherung            | ja   |
| Material                      | Aluminium             | Leiter Ausführung          | zweiteilig   |
| Holmlänge                     | 1,55 m                | Ablageschale               | nein   |
| Standhöhe                     | 0,95 m                | Verstärkung                | Eckverstrebrungen an der unteren Stufe   |
| Arbeitshöhe                   | 2,95 m                | Treppengängig              | nein   |
| Stufen Anzahl                 | 2 x 6                 | Unterbau                   | rutschhemmende Fußstopfen (SafetyCap) und 4 Federrollen  |
| Tiefe Stufen                  | 80 mm                 | Sicherheitshinweis Leitern | bei fahrbaren Stehleitern sind gemäß DGUV Information 208-016 bei der Benutzung stets die Zug- und Drucksicherungen zu verwenden |
| Höhe                          | 1440 mm               | Norm                       | DIN EN 131 // DGUV 208-016 (ehem. BGI 694)   |
| klappbar                      | ja                    | Zertifizierung             | TÜV geprüft  |
| fahrbar                       | ja                    | Garantie                   | 10 Jahre   |
| Sprossen-/Holmverbindung      | gebördelt             | Gewicht                    | 10,3 kg  |
| Sicherheitsausstattung Leiter | Spreizsicherung       |                            |  |

## Dazu passt auch ...

|        |   |   |
|--------|---|---|
| 149286 |  | Grundplakette, Geprüft gem. BetrSichV/DGUV, Aufkleber, Höhe x Breite 90 x 40 mm   |
| 204801 |  | Abfalltonne, Inhalt 20 l, Korpus aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, Höhe x Ø 360 x 295 mm, Deckel aus Stahl, nicht brennbar  |
| 520203 |  | Werkzeug-/Materialkasten, Ausstattung: Set mit 4 Kästen, aus Kunststoff in schwarz/gelb   |
| 526758 |  | Lagerregal - Komplettregal (Grund- und Anbaufeld), Höhe x Breite x Tiefe 2500 x 2370 x 335 mm, Fachlast 150 kg, 2 Regalfelder mit je 6 Ebene(n) mit Stahlboden, Aufstellwinkel gerade, Ständer mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung |

528920



Abdeckvlies, Länge x Breite 50 x 1 m, Stärke 235 g/m<sup>2</sup>, Aus Vlies/PE