

# Krause Corda Gelenkleiter 4x3 Sprossen mit Plattform-Set

Universell Einsetzbar



Art. Nr.: KY85214

★★★★★ (eine Bewertung)

**230,20 €**

~~UVP 346,00 €~~

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

 SOFORT LIEFERBAR



♥ Inklusive Plattform-Set zur Umsetzung der neuen Norm DIN EN 131-4

**Gewicht:** 17 kg

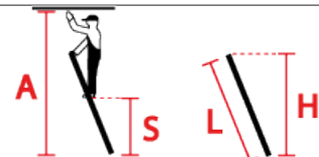
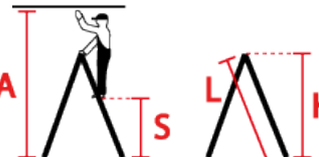
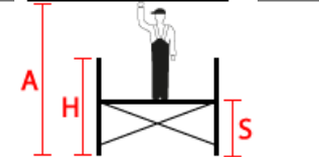
<b>Standhöhe:</b> 2,38 m	<b>Senkrechte Höhe:</b> 3,39 m	<b>Arbeitshöhe:</b> 4,38 m
<b>Sprossen/Stufen:</b> 12	<b>Hersteller:</b> Krause	<b>Teilbarkeit:</b> 4x
<b>Material:</b> Aluminium	<b>Kategorie:</b> Gelenkleiter	<b>Begehbarkeit:</b> zweiseitig
<b>Tragkraft:</b> 150 kg	<b>Eigengewicht:</b> 12 kg	<b>gpsr_manufacturer_city:</b> Alsfeld
<b>gpsr_manufacturer_email:</b> info@krause-systems.de	<b>gpsr_manufacturer_housenumber:</b> 3	<b>gpsr_manufacturer_name:</b> KRAUSE-Werk GmbH & Co, K
<b>gpsr_manufacturer_street:</b> Am Kreuzweg	<b>gpsr_manufacturer_postalcode:</b> 36304	<b>gpsr_manufacturer_count:</b> Deutschland
<b>gpsr_manufacturer_homepage:</b> <a href="https://www.krause-systems.de/">https:// www.krause-systems.de/</a>		

Universelle Gelenkleiter mit Plattform-Set zum Einhängen in die Universalgelenkleiter, zur Verwendung als Arbeitsbühne und als Ablage.

- Rutschhemmende und nässeversiegelte Arbeitsplattform
- Nach neuer Norm DIN EN 131-4
- Größe 151 x 30 cm
- Bestehend auf 2 Platten aus Phenolharz-Siebdruck
- Mit Haken gegen Abnehmen gesichert

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



Stufenanzahl	<b>4 x 3</b>	
Arbeitshöhe Anlegeleiter (ca. m)	<b>4,38</b>	
Standhöhe Anlegeleiter (ca. m)	<b>2,38</b>	
Leiterlänge Anlegeleiter (ca. m)	<b>3,50</b>	
Senkrechte Höhe Anlegeleiter (ca. m)	<b>3,39</b>	
Arbeitshöhe Stehleiter (ca. m)	<b>3,02</b>	
Standhöhe Stehleiter (ca. m)	<b>1,02</b>	
Leiterlänge Stehleiter (ca. m)	<b>1,80</b>	
Senkrechte Höhe Stehleiter (ca. m)	<b>1,72</b>	
Arbeitshöhe Gerüst (ca. m)	<b>2,93</b>	
Standhöhe Gerüst (ca. m)	<b>0,93</b>	
Senkrechte Höhe Gerüst (ca. m)	<b>0,99</b>	
Gewicht (kg)	<b>12,0</b>	
Traversenbreite (ca. m)	<b>0,71</b>	
Grundfläche (ca. m)	<b>0,91 x 0,71</b>	
Transport-Länge (m)	<b>1,00</b>	
Transport-Breite (m)	<b>0,34</b>	
Transport-Tiefe (m)	<b>0,28</b>	
Artikelnummer	<b>085023</b>	