

# Iller Sprossenstehleiter mit 2x12 Sprossen 4,70m AH und Werkzeugablage

nach TRBS 2121-2 und DIN EN 131 [out/pictures/generated/product/1/653\\_500\\_90/iller\\_](https://www.tripin-gmbh.de/out/pictures/generated/product/1/653_500_90/iller_)

Art. Nr.: K6112

**504,40 €**

~~UVP 615,23 €~~  
(inkl. MwSt., zzgl.  
Versandkosten)

**LIEFERZEIT: 2 WERKTAGE**

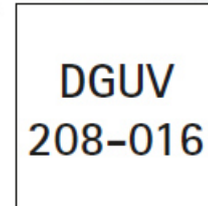
✔ **SOFORT LIEFERBAR**

**Gewicht:** 16 kg

<b>Standhöhe:</b> 2,70 m	<b>Arbeitshöhe:</b> 4,70 m	<b>Leiterlänge:</b> 3,51 m
<b>Sprossen/Stufen:</b> 12	<b>Hersteller:</b> Iller Leitern	<b>Trittform:</b> Sprossen
<b>Material:</b> Aluminium	<b>Kategorie:</b> Sprossenstehleiter	<b>Begehbarkeit:</b> zweiseitig
<b>Treppengängig:</b> nein	<b>Eigengewicht:</b> 16,0 kg	

## Stabile Sprossen-Stehleiter mit Aluminium-Gussgelenken und Werkzeugablage.

- Entspricht DIN EN 131
- Gewerbliches Arbeiten auf Sprossenleitern ist nach TRBS 2121-2 nur mit Zubehör zulässig (siehe Seite TRBS)
- Aluminium Gussgelenke
- Werkzeugablage
- Rutschfeste GummifüÙe im Holm verschraubt - leicht auswechselbar
- Eckaussteifungen unter der untersten Sprosse
- Hochfestes Aluminium Strangpressprofil
- Hochfeste Polyester Sicherheitsgurte
- Verschraubtes Aluminium-Gussgelenk



Stufen	2 x 4	2 x 5	2 x 6	2 x 7	2 x 8	2 x 9	2 x 10	2 x 12	2 x 14	2 x 16	2 x 18	2 x 20
Länge (m)	1,27	1,55	1,83	2,11	2,39	2,67	2,95	3,51	4,07	4,63	5,19	5,75
max. Arbeitshöhe (m)	2,55	2,85	3,10	3,35	3,65	3,90	4,20	4,70	5,25	5,80	6,35	6,90
Holmgröße (mm)	60										75	
Gewicht (kg)	5,5	6,5	7,5	8,5	10,0	11,5	13,0	16,0	18,0	21,5	27,0	31,5
Artikel-Nr.	6104	6105	6106	6107	6108	6109	6110	<b>6112</b>	6114	6116	6118	6120