

# Iller Sprossenstehleiter mit 2x8 Sprossen 3,65m 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.: K6108

**347,05 €**

~~UVP 396,27 €~~  
(inkl. MwSt., zzgl.  
Versandkosten)

**LIEFERZEIT: 2 WERKTAGE**

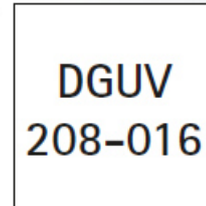
✔ **SOFORT LIEFERBAR**

**Gewicht:** 10 kg

<b>Standhöhe:</b> 1,65 m	<b>Arbeitshöhe:</b> 3,65 m	<b>Leiterlänge:</b> 2,39 m
<b>Sprossen/Stufen:</b> 8	<b>Trittform:</b> Sprossen	<b>Hersteller:</b> Iller Leitern
<b>Material:</b> Aluminium	<b>Kategorie:</b> Sprossenstehleiter	<b>Begehbarkeit:</b> zweiseitig
<b>Treppengängig:</b> nein	<b>Eigengewicht:</b> 10,0 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	<b>6108</b>	6109	6110	6112	6114	6116	6118	6120