

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

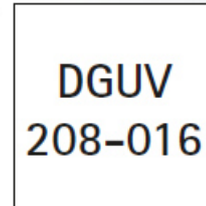
✔ **SOFORT LIEFERBAR**

Gewicht: 16 kg

| | | |
|-------------------------------|---|-------------------------------------|
| Standhöhe: 2,70 m | Arbeitshöhe: 4,70 m | Leiterlänge: 3,51 m |
| Sprossen/Stufen: 12 | Trittform: Sprossen | Hersteller: Iller Leitern |
| Material: Aluminium | Kategorie: Sprossenstehleiter | Begehbarkeit: zweiseitig |
| Treppengängig: nein | Eigengewicht: 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 | 6112 | 6114 | 6116 | 6118 | 6120 |