

Iller Sprossenstehleiter mit 2x14 Sprossen 5,25m AH und Werkzeugablage

nach TRBS 2121-2 und DIN EN 131

Art. Nr.: K6114

598,85 €
~~UVP 746,73 €~~

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

LIEFERZEIT: 2 WERKTAGE

 **SOFORT LIEFERBAR**

Gewicht: 18 kg

Standhöhe: 3,25 m	Arbeitshöhe: 5,25 m	Leiterlänge: 4,07 m
Sprossen/Stufen: 14	Hersteller: Iller Leiter	Trittform: Sprossen
Material: Aluminium	Kategorie: Sprossenstehleiter	Begehbarkeit: zweiseitig
Treppengängig: nein	Eigengewicht: 16,0 kg	

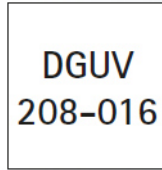
⚠ Abbildung abweichend. Ausführung auf Bild mit 6 Sprossen (Art.-Nr. 6106)



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