

# Iller Teleskopleiter Eurostars 4x6 Sprossen

auch auf unebenen  
Arbeitsflächen zum Beispiel  
Treppen einsetzbar.

[out/pictures/generated/product/1/653\\_500\\_90/iller\\_](#)

Art. Nr.: K954206

Updatetest Testshop  
Updatetest Testshop  
Updatetest Testshop  
Updatetest Testshop  
Updatetest Testshop

(eine Bewertung)

**542,80 €**

~~UVP 673,54 €~~  
(inkl. MwSt., zzgl.  
Versandkosten)

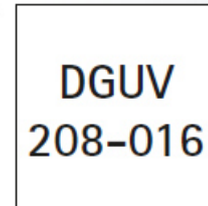
**LIEFERZEIT: 2 WERKTAGE**

 **SOFORT LIEFERBAR**

<b>Standhöhe:</b> 5,10 m	<b>Arbeitshöhe:</b> 7,10 m	<b>Leiterlänge:</b> 6,40 m
<b>Sprossen/Stufen:</b> 6	<b>Hersteller:</b> Iller Leiter	<b>Trittform:</b> Sprossen
<b>Material:</b> Aluminium	<b>Kategorie:</b> Teleskopleiter	<b>Begehbarkeit:</b> zweiseitig
<b>Gewicht:</b> 18,5 kg		

## Holm-Gelenkverbindung in Verpresstechnik

- Durch Anbringen von Verlängerungsschenkeln auch auf unebenen Arbeitsflächen zum Beispiel Treppen einsetzbar
- Gewerbliches Arbeiten auf Sprossenleitern ist nach TRBS 2121-2 nur mit Zubehör zulässig
- Mit Zubehör Dreieckausleger oder Nachrüsttraverse konform zur EN 131
- Höhenverstellbare Stehleiter
- Längenverstellbare Anlegeleiter
- Robuste und dauerhafte Profiqualität
- Stabile Rastergelenke, dauerhaft verpresst, Größe 4x6 mit Stahl Bolzengelenk, verpresst
- Kompaktes Transportmaß



Sprossen	4 x 4	4 x 5	4 x 6
Holmgröße (mm)	innen 60 / außen 64		
Länge als Stehleiter (m)	1,29 - 2,02	1,57 - 2,55	1,85 - 3,08
Länge als Anlegeleiter (m)	2,48 - 4,16	3,05 - 5,28	3,60 - 6,40
max. Arbeitshöhe Stehleiter (m)	3,35	3,90	4,45
max. Arbeitshöhe Anlegeleiter (m)	4,95	6,00	7,10
Artikelnummer	954204	954205	<b>954206</b>
Teleskopleiter - Ausführung mit Dreieckauslegern			
Artikelnummer	954214	954215	954216