

## HYMER Dreiteilige Aluminium-Mehrzweckleiter mit Smart-Base®-Traverse

- **Gerade und sicher stehen** - Bodenebenenheiten mit der Smart-Base®-Traverse ausgleichen und über die integrierte Wasserwaage sehen, wenn Sie gerade stehen
- **Vielseitig verwendbar** - als Anlege-, Schiebe- oder Stehleiter einsetzbar
- **Rutschticher** - Sprossen mit Riffelung
- **Sichere Anwendung** - hochfeste Perlongurte als Spreizsicherung
- **Fester Stand** - mit Quertraverse und rutschhemmenden Fußkappen
- **Langlebig und leicht** - aus Aluminium-Strangpressprofilen

5

Jahre Garantie



Made in Germany



Traglast 150 kg

TRBS 2121-2

Leiter als Verkehrsweg



mit integrierter Wasserwaage für sicheren Stand



einfache Bedienung der Traverse über Fußpedal

| Sprossen                   | 3 x 8             | 3 x 10            | 3 x 12              |
|----------------------------|-------------------|-------------------|---------------------|
| Arbeitshöhe Anlegeleiter m | 5,34              | 6,96              | 8,31                |
| Arbeitshöhe Stehleiter m   | 3,9               | 4,95              | 5,74                |
| Gewicht kg                 | 14,3              | 20,7              | 24,5                |
|                            | BF219698<br>692.- | BF219699<br>808.- | BF219700<br>1'008.- |



**Qualitätsmerkmale!**

- Qualitätssicherung gemäß DIN EN 131

**!** Bei den Ausführungen 3 x 8 Sprossen und 3 x 10 Sprossen ist ein Aufbau in Treppenstellung möglich.



## Mehrzweck-Kombileiter eine Leiter, viele Funktionen

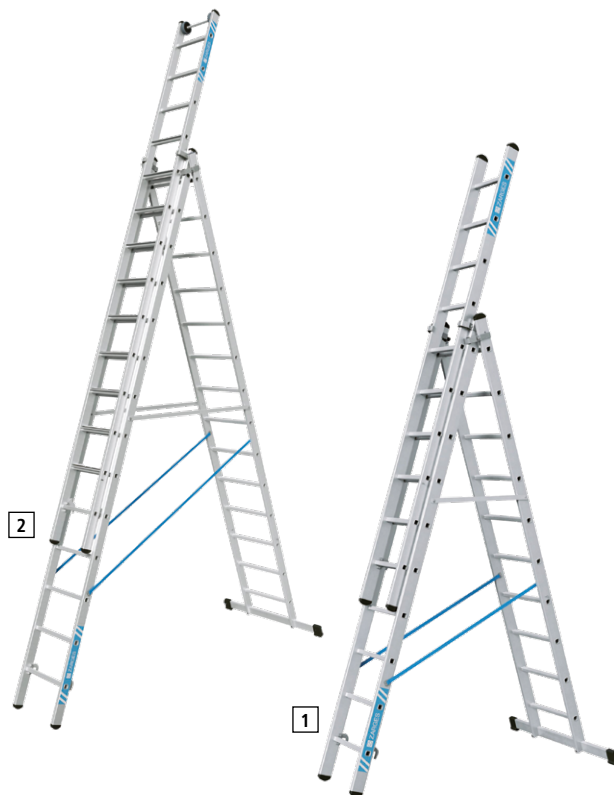
- **Äußerst belastbar** - entgegen der Norm belastbar bis 150 kg
- **Für ergonomischen Transport** - Oberleiter mit Kopffahrwerk und Rolle in der Quertraverse
- **Rutschticher** - Sprossen mit Riffelung
- Sprossen-Holm-Verbindung gebördelt
- **Sichere Anwendung** - hochfeste Perlongurte als Spreizsicherung
- **Sicherer Stand ohne unbeabsichtigtes Zusammenklappen** durch starre Streben
- **Fester Stand** durch Kunststoff-FüÙe
- **Leicht und robust** - aus Aluminium

10

Jahre Garantie



Traglast 150 kg



Sie haben die Wahl:

- **Für einfaches Ausfahren der Oberleiter** Ausführung [2] wahlweise mit Wandlaufrollen
- **Zusätzliche Standsicherheit** - Ausführung [2] wahlweise mit extra tiefen Stufen in der Oberleiter

**Qualitätsmerkmale!**

- Qualitätssicherung gem. DIN EN 131 Professional

TRBS 2121-2  
Leiter als Arbeitsplatz

| Ausführung | [1]         | [2]         |
|------------|-------------|-------------|
| Sprossen   | 3 x 8       | 3 x 10      |
| Länge      | max. m 5,80 | 3 x 12 8,60 |
|            | min. m 2,45 | 3 x 12 3,57 |
| Gewicht kg | 17,5        | 3 x 8 18,8  |
|            | BF203596    | 3 x 10 26,2 |
|            | 812.-       | 3 x 12 32,1 |
|            |             | 3 x 14 36,6 |
|            |             | BF242398    |
|            |             | 1'155.-     |
|            |             | BF242399    |
|            |             | 1'475.-     |
|            |             | BF242400    |
|            |             | 1'702.-     |
|            |             | BF242401    |
|            |             | 2'052.-     |