

16 Multifunktionsleitern

Allzweckleiter

TOPIC 1050

2-teilig

Wahlweiser Einsatz als Schiebeleiter oder als Stehleiter durch Spezialgelenk. Sicherer Stand der Leiter durch Traverse. Sprossenweise manuelle Höhenverstellung durch Aufsetzhaken, Sicherung gegen Ausheben und Ausschleiben. Bequeme Handhabung in beiden Einsatzvarianten.

Optional sind Laufrollen mit Gummibelag für schonendes Auf- und Abrollen an der Wand erhältlich.

Sprossenabstand: **280 mm**



Traversenbreite: **890 mm**
bei 6 – 8 Sprossen
Traversenbreite: **1130 mm**
bei 10 Sprossen
Traversenbreite: **1370 mm**
bei 12 Sprossen
Traversenbreite: **1600 mm**
bei 14 Sprossen



Aufbauvarianten

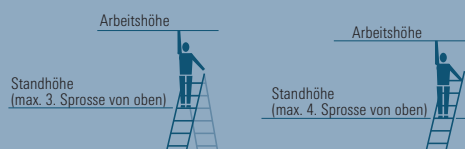


TOPIC 1050

| Länge [m] | Standhöhe Stehleiter [m] | Standhöhe Schiebeleiter [m] | Anzahl Sprossen | Holmhöhe [mm] | Gewicht ca. [kg] | Art.-Nr. |
|-----------|--------------------------|-----------------------------|-----------------|---------------|------------------|-----------------|
| 1,85 | 1,05 | 1,85 | 2 x 6 | 76 | 10,2 | 1050.006 |
| 2,40 | 1,60 | 2,90 | 2 x 8 | 76 | 13,0 | 1050.008 |
| 2,90 | 2,10 | 3,95 | 2 x 10 | 76 | 15,6 | 1050.010 |
| 3,50 | 2,65 | 4,75 | 2 x 12 | 100 | 21,4 | 1050.012 |
| 4,10 | 3,15 | 5,80 | 2 x 14 | 100 | 24,4 | 1050.014 |

TOPIC 1050 mit Kopffahrwerk

| Länge [m] | Standhöhe Stehleiter [m] | Standhöhe als Schiebeleiter [m] | Anzahl Sprossen | Holmhöhe [mm] | Gewicht ca. [kg] | Art.-Nr. |
|-----------|--------------------------|---------------------------------|-----------------|---------------|------------------|-----------------|
| 1,85 | 1,05 | 1,85 | 2 x 6 | 76 | 10,8 | 1050.206 |
| 2,40 | 1,60 | 2,90 | 2 x 8 | 76 | 13,6 | 1050.208 |
| 2,90 | 2,10 | 3,95 | 2 x 10 | 76 | 16,2 | 1050.210 |
| 3,50 | 2,65 | 4,75 | 2 x 12 | 100 | 22,0 | 1050.212 |
| 4,10 | 3,15 | 5,80 | 2 x 14 | 100 | 25,0 | 1050.214 |



Allzweckleiter

TOPIC 1040

3-teilig

Wahlweise als Schiebeleiter, Anlegeleiter, Stehleiter oder verlängerbare Stehleiter – alles möglich durch Spezialgelenke. Sicherer freistehender Stand der Leiter durch Traverse. Aluminiumaussteifer mit Druckknopfverriegelung. Sprossenweise manuelle Höhenverstellung durch Aufsetzhaken.

Sicherung gegen Ausheben und Ausschleiben. Bequeme Handhabung in allen Einsatzvarianten.

Optional sind Laufrollen mit Gummibelag für schonendes Auf- und Abrollen an der Wand erhältlich.

Sprossenabstand: **280 mm**



Traversenbreite: **890 mm**
bei 6 – 8 Sprossen
Traversenbreite: **1130 mm**
bei 10 Sprossen
Traversenbreite: **1370 mm**
bei 12 Sprossen
Traversenbreite: **1600 mm**
bei 14 Sprossen



Aufbauvarianten



TOPIC 1040

| Länge [m] | Standhöhe Stehleiter [m] | Standhöhe Oberleiter ausgesch. [m] | Standhöhe Schiebeleiter [m] | Anzahl Sprossen | Holmhöhe [mm] | Gewicht ca. [kg] | Art.-Nr. |
|-----------|--------------------------|------------------------------------|-----------------------------|-----------------|---------------|------------------|-----------------|
| 1,90 | 1,05 | 1,60 | 2,95 | 3 x 6 | 76 | 14,8 | 1040.006 |
| 2,45 | 1,60 | 2,35 | 4,55 | 3 x 8 | 76 | 22,0 | 1040.008 |
| 3,00 | 2,10 | 3,40 | 6,05 | 3 x 10 | 76 | 25,0 | 1040.010 |
| 3,55 | 2,65 | 4,50 | 7,65 | 3 x 12 | 100 | 32,0 | 1040.012 |
| 4,15 | 3,15 | 5,60 | 9,20 | 3 x 14 | 100 | 39,4 | 1040.014 |

TOPIC 1040 mit Kopffahrwerk

| Länge [m] | Standhöhe Stehleiter [m] | Standhöhe Oberleiter ausgesch. [m] | Standhöhe Schiebeleiter [m] | Anzahl Sprossen | Holmhöhe [mm] | Gewicht ca. [kg] | Art.-Nr. |
|-----------|--------------------------|------------------------------------|-----------------------------|-----------------|---------------|------------------|-----------------|
| 1,90 | 1,05 | 1,60 | 2,95 | 3 x 6 | 76 | 15,4 | 1040.206 |
| 2,45 | 1,60 | 2,35 | 4,55 | 3 x 8 | 76 | 22,6 | 1040.208 |
| 3,00 | 2,10 | 3,40 | 6,05 | 3 x 10 | 76 | 25,6 | 1040.210 |
| 3,55 | 2,65 | 4,50 | 7,65 | 3 x 12 | 100 | 32,6 | 1040.212 |
| 4,15 | 3,15 | 5,60 | 9,20 | 3 x 14 | 100 | 40,0 | 1040.214 |

