

## Sprossenangeleiter

### TOPIC 1034



Die einfachste Art in die Höhe zu gelangen – perfekt gefertigt nach Layher-Qualitäts-Standard. Rutschhemmende Kunststoffschuhe geben sicheren Stand.

Lichte Weite: **300 mm**  
 Außenbreite: **360 mm**  
 Sprossenabstand: **280 mm**

Für noch mehr Sicherheit ist die **TOPIC 1034 Anlegeleiter** auch mit Traverse erhältlich.

Traversenbreite: **890 mm**  
 bei 6 – 18 Sprossen  
 Traversenbreite: **1130 mm**  
 bei 20 – 24 Sprossen



## Sprossenangeleiter breit

### TOPIC 1054



Die breite Anlegeleiter für einen noch bequemeren Stand – erhöhte Standsicherheit und größere Seitenstabilität. Rutschhemmende Kunststoffschuhe geben sicheren Stand.

Lichte Weite: **390 mm**  
 Außenbreite: **450 mm**  
 Sprossenabstand: **280 mm**

Für noch mehr Sicherheit ist die **TOPIC 1054 Anlegeleiter** auch mit Traverse erhältlich.

Traversenbreite: **890 mm**  
 bei 6 – 18 Sprossen  
 Traversenbreite: **1130 mm**  
 bei 20 – 24 Sprossen



#### TOPIC 1034 ohne Traverse

| Länge [m] | Anzahl Sprossen | Standhöhe [m] | Holmhöhe [mm] | Gewicht ca. [kg] | Art.-Nr.        |
|-----------|-----------------|---------------|---------------|------------------|-----------------|
| 1,85      | 6               | 0,80          | 64            | 3,4              | <b>1034.006</b> |
| 2,40      | 8               | 1,35          | 64            | 4,6              | <b>1034.008</b> |
| 2,95      | 10              | 1,85          | 64            | 5,6              | <b>1034.010</b> |
| 3,50      | 12              | 2,40          | 64            | 6,4              | <b>1034.012</b> |
| 4,05      | 14              | 2,90          | 64            | 7,8              | <b>1034.014</b> |
| 4,60      | 16              | 3,40          | 64            | 8,9              | <b>1034.016</b> |
| 5,20      | 18              | 3,95          | 64            | 9,4              | <b>1034.018</b> |
| 5,75      | 20              | 4,50          | 76            | 11,6             | <b>1034.020</b> |
| 6,30      | 22              | 5,00          | 76            | 12,8             | <b>1034.022</b> |
| 6,85      | 24              | 5,55          | 76            | 13,8             | <b>1034.024</b> |

#### TOPIC 1054 ohne Traverse

| Länge [m] | Anzahl Sprossen | Standhöhe [m] | Holmhöhe [mm] | Gewicht ca. [kg] | Art.-Nr.         |
|-----------|-----------------|---------------|---------------|------------------|------------------|
| 1,85      | 6               | 0,80          | 64            | 4,0              | <b>1054.006*</b> |
| 2,40      | 8               | 1,35          | 64            | 5,0              | <b>1054.008</b>  |
| 2,95      | 10              | 1,85          | 64            | 6,0              | <b>1054.010</b>  |
| 3,50      | 12              | 2,40          | 64            | 6,5              | <b>1054.012</b>  |
| 4,05      | 14              | 2,90          | 64            | 8,0              | <b>1054.014</b>  |
| 4,60      | 16              | 3,40          | 64            | 9,5              | <b>1054.016</b>  |
| 5,20      | 18              | 3,95          | 64            | 10,5             | <b>1054.018</b>  |
| 5,75      | 20              | 4,50          | 76            | 12,5             | <b>1054.020</b>  |
| 6,30      | 22              | 5,00          | 76            | 13,5             | <b>1054.022</b>  |
| 6,85      | 24              | 5,55          | 76            | 15,0             | <b>1054.024</b>  |

#### TOPIC 1034 mit Traverse

| Länge [m] | Anzahl Sprossen | Standhöhe [m] | Holmhöhe [mm] | Gewicht ca. [kg] | Art.-Nr.        |
|-----------|-----------------|---------------|---------------|------------------|-----------------|
| 1,85      | 6               | 0,80          | 64            | 4,1              | <b>1034.106</b> |
| 2,40      | 8               | 1,35          | 64            | 5,3              | <b>1034.108</b> |
| 2,95      | 10              | 1,85          | 64            | 6,3              | <b>1034.110</b> |
| 3,50      | 12              | 2,40          | 64            | 7,1              | <b>1034.112</b> |
| 4,05      | 14              | 2,90          | 64            | 8,5              | <b>1034.114</b> |
| 4,60      | 16              | 3,40          | 64            | 9,6              | <b>1034.116</b> |
| 5,20      | 18              | 3,95          | 64            | 10,1             | <b>1034.118</b> |
| 5,75      | 20              | 4,50          | 76            | 12,4             | <b>1034.120</b> |
| 6,30      | 22              | 5,00          | 76            | 13,6             | <b>1034.122</b> |
| 6,85      | 24              | 5,55          | 76            | 14,6             | <b>1034.124</b> |

#### TOPIC 1054 mit Traverse

| Länge [m] | Anzahl Sprossen | Standhöhe [m] | Holmhöhe [mm] | Gewicht ca. [kg] | Art.-Nr.        |
|-----------|-----------------|---------------|---------------|------------------|-----------------|
| 1,85      | 6               | 0,80          | 64            | 4,7              | <b>1054.106</b> |
| 2,40      | 8               | 1,35          | 64            | 5,7              | <b>1054.108</b> |
| 2,95      | 10              | 1,85          | 64            | 6,7              | <b>1054.110</b> |
| 3,50      | 12              | 2,40          | 64            | 7,2              | <b>1054.112</b> |
| 4,05      | 14              | 2,90          | 64            | 8,7              | <b>1054.114</b> |
| 4,60      | 16              | 3,40          | 64            | 10,2             | <b>1054.116</b> |
| 5,20      | 18              | 3,95          | 64            | 11,2             | <b>1054.118</b> |
| 5,75      | 20              | 4,50          | 76            | 13,2             | <b>1054.120</b> |
| 6,30      | 22              | 5,00          | 76            | 14,2             | <b>1054.122</b> |
| 6,85      | 24              | 5,55          | 76            | 15,7             | <b>1054.124</b> |

Arbeitshöhe



Standhöhe  
 (max. 4. Sprosse von oben)

Arbeitshöhe



Standhöhe  
 (max. 4. Sprosse von oben)