



## Malerleitern / Stehleitern



- Beste Holzqualitäten und sorgfältige Verarbeitung garantieren dem Anwender ein Höchstmaß an Sicherheit und optimalen Verwendungskomfort.
- Die Holme sind aus ausgesuchtem, astfreiem Importholzlern, wie Red Pine, Caroline Pine ect. (nach unserer Wahl). Für die Sprossen kommt ausschließlich Hartholz wie Buche, Eiche zur Verwendung.
- Die Spannbolzen sind nachstellbar.
- Alle Holzstehleitern sind standardmäßig mit extra stabilen, verzinkten Beschlägen mit praktischen Eimerhaken versehen.
- Die Leitern sind mit Transportsicherung versehen.
- Bis 150 kg belastbar.
- Gefertigt nach DIN EN 131.



| <u>Doppelsprossen</u> | <u>Gewicht</u> | <u>Leiternlänge</u> | <u>Leiternbreite</u> |
|-----------------------|----------------|---------------------|----------------------|
| 2 x 3                 | 5,5 kg         | 0,94 m              | 44 cm                |
| 2 x 4                 | 7,0 kg         | 1,22 m              | 47 cm                |
| 2 x 5                 | 9,0 kg         | 1,50 m              | 50 cm                |
| 2 x 6                 | 10,5 kg        | 1,78 m              | 53 cm                |
| 2 x 7                 | 12,0 kg        | 2,06 m              | 56 cm                |
| 2 x 8                 | 14,0 kg        | 2,34 m              | 59 cm                |
| 2 x 9                 | 15,5 kg        | 2,62 m              | 62 cm                |
| 2 x 10                | 17,5 kg        | 2,90 m              | 65 cm                |
| 2 x 12                | 24,0 kg        | 3,46 m              | 70 cm                |

Maler, Stuckateure und Trockenbauer verwenden seit jeher gern Holzleitern für ihre vielfältigen Handwerksarbeiten. Für sie besonders angenehm: Der Werkstoff Holz ist wärmer als Aluminium und reagiert nicht mit Farben, Wasser oder Kleister – schwarze Verfärbungen auf Händen und Kleidung werden so vermieden.

## Holz-Stehleitern

### Holz - Sprossenstehleiter mit senkrechten Sprossen

- Mit stabiler Hartholzsprosse (50x20mm)
- Holme aus hochwertigen, astfreien Hölzern
- Ökologisch unbedenklich, weil grundsätzlich ungetränkte Hölzer zum Einsatz kommen



Die klassische Holzleiter wurde über die Jahre immer wieder verbessert. Entwickelt wurden Modelle mit dem entscheidenden PLUS für mehr Komfort und Sicherheit:

Die breiten Standflächen ermöglichen auch bei längeren Arbeiten einen ermüdungsfreien Stand und schonen das Fußgelenk. Die oberen beiden Sprossen dürfen nicht betreten werden. Sie dienen zur Stabilisierung des Standes in Bockstellung.

### Holz - Sprossenstehleiter mit Comfort - Breitsprosse

- 50 mm breite Auftrittsfläche
- Ergonomisch waagrecht eingebaut für komfortablen und sicheren Stand
- Rutschsicher geriffelt



### Holz - Stufenstehleiter mit Comfort - Stufen

- Sicheres Arbeiten auf Standstufen mit 80 mm Auftrittsfläche
- Diese Holz - Stufenstehleiter entspricht der neuen TRBS 2121-2 (Technische Regeln für Betriebssicherheit)



### Nr. 10504 Holz-Sprossenstehtleiter

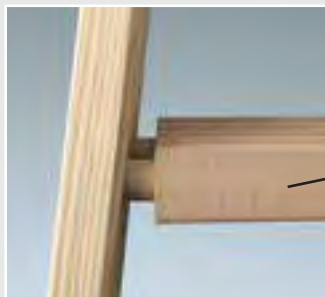
mit Comfort-Breitsprosse und Eimerhaken

#### Comfort-Breitsprosse

- 50 mm breite Auftrittsfläche
- Ergonomisch waagrecht eingebaut für ein ermüdungsfreies Stehen
- Rutsicher geriffelt
- Haltbare Verzapfung durch Fingerzapfen

#### Sicherheitsverzapfung

- Zylindrische Fingerzapfen
- Langlebige Holm-Sprossen-Verbindung
- Millionenfach bewährt
- Stabile Hartholzprosse (50x25 mm)



\* Schutzrechtsanmeldung



| Artikelnr.                | 1050403 | 1050404 | 1050405 | 1050406 | 1050407 | 1050408 |
|---------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Sprossenanzahl            | 2x3     | 2x4     | 2x5     | 2x6     | 2x7     | 2x8     |
| Leiterlänge (m)           | 0,96    | 1,20    | 1,50    | 1,75    | 2,00    | 2,20    |
| Arbeitshöhe (m)           | 2,25    | 2,50    | 2,75    | 3,00    | 3,30    | 3,50    |
| Senkrechte Leiterhöhe (m) | 0,85    | 1,15    | 1,45    | 1,70    | 1,95    | 2,15    |
| Ausladung (m)             | 0,78    | 0,95    | 1,12    | 1,28    | 1,36    | 1,71    |
| Untere Breite (m)         | 0,44    | 0,47    | 0,50    | 0,53    | 0,56    | 0,59    |



**Nr. 10577 Holz-Comfort-Stufenstehtleiter**

mit Comfort-Stufen und Eimerhaken

**Comfort-Stufen**

- 80mm breite Auftrittsfläche
- Für sicheres und ermüdungsfreies Stehen
- Entspricht der neuen TRBS 2121-2 (Technische Regeln für Betriebssicherheit), Stufen statt Sprossen:  
So lautet die Empfehlung wenn Leitern nicht nur zum Aufstieg, sondern auch als Arbeitsplatz genutzt werden
- Mit dieser neu entwickelten Holz-Comfort-Stufenstehtleiter haben wir die Arbeitssicherheit und Unfallverhütung am Arbeitsplatz im Focus



\* Schutzrechtsanmeldung

| Artikelnr.                | 1057704 | 1057705 | 1057706 | 1057707 | 1057708 | 1057710 |
|---------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Stufenanzahl              | 2x4     | 2x5     | 2x6     | 2x7     | 2x8     | 2x10    |
| Leiterlänge (m)           | 1,20    | 1,45    | 1,73    | 2,00    | 2,26    | 2,80    |
| Arbeitshöhe (m)           | 2,50    | 2,75    | 3,00    | 3,26    | 3,50    | 4,00    |
| Senkrechte Leiterhöhe (m) | 1,12    | 1,37    | 1,62    | 1,88    | 2,11    | 2,64    |
| Ausladung (m)             | 0,95    | 1,12    | 1,28    | 1,47    | 1,71    | 1,98    |
| Untere Breite (m)         | 0,47    | 0,50    | 0,53    | 0,56    | 0,59    | 0,65    |

**NEU**

### Nr. 10501/10502 Holz-Sprossenstehleiter mit Eimerhaken

- Größe 3-10 mit stabilem Hufeisenbeschlag und besonders reißfesten Ketten aus verzinktem Stahl als Spreizsicherung
- Größe 12 + 14 mit umfassendem Kastenschenkelbeschlag und Gurten



| Artikelnr.                | 1050104 | 1050105 | 1050106 | 1050107 | 1050108 | 1050110 | 1050212 | 1050214 |
|---------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Sprossenanzahl            | 2x4     | 2x5     | 2x6     | 2x7     | 2x8     | 2x10    | 2x12    | 2x14    |
| Leiterlänge (m)           | 1,20    | 1,50    | 1,75    | 2,00    | 2,30    | 2,85    | 3,35    | 3,90    |
| Arbeitshöhe (m)           | 2,55    | 2,80    | 3,05    | 3,30    | 3,55    | 4,05    | 4,55    | 5,10    |
| Senkrechte Leiterhöhe (m) | 1,13    | 1,39    | 1,69    | 2,00    | 2,16    | 2,67    | 3,19    | 3,74    |
| Ausladung (m)             | 0,87    | 1,00    | 1,21    | 1,41    | 1,49    | 1,77    | 2,03    | 2,33    |
| Untere Breite (m)         | 0,47    | 0,51    | 0,56    | 0,59    | 0,62    | 0,65    | 0,72    | 0,78    |

### Nr. 12506 Holz-Sprossenstehleiter

mit unterschiedlichen Sprossenabständen

- Obere beiden Sprossenabstände 320 mm für ein komfortables Stehen auf der Leiter
- Alle unteren Sprossenabstände betragen 280 mm
- Stabiler Hufeisenbeschlag
- Besonders reißfeste Ketten aus verzinktem Stahl als Spreizsicherung



| Artikelnr.                | 1250604 | 1250605 | 1250606 | 1250607 | 1250608 |
|---------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Sprossenanzahl            | 2x4     | 2x5     | 2x6     | 2x7     | 2x8     |
| Leiterlänge (m)           | 1,20    | 1,50    | 1,75    | 2,00    | 2,30    |
| Arbeitshöhe (m)           | 2,55    | 2,80    | 3,05    | 3,30    | 3,55    |
| Senkrechte Leiterhöhe (m) | 1,13    | 1,39    | 1,69    | 2,00    | 2,16    |
| Ausladung (m)             | 0,87    | 1,00    | 1,21    | 1,41    | 1,49    |
| Untere Breite (m)         | 0,47    | 0,51    | 0,56    | 0,59    | 0,62    |



### Nr. 10101 Holz-Sprossenlegeleiter

- Äußere Breite: 380 mm
- Spannbolzen für zusätzliche Sicherheit
- Rutschsicherer Gummifuß (Art.-Nr. 1990007) serienmäßig



| Artikelnr.                | 1010106 | 1010108 | 1010110 |
|---------------------------|---------|---------|---------|
| Sprossenanzahl            | 6       | 8       | 10      |
| Leiterlänge (m)           | 1,75    | 2,30    | 2,85    |
| Arbeitshöhe (m)           | 2,75    | 3,25    | 3,76    |
| Senkrechte Leiterhöhe (m) | 1,65    | 2,15    | 2,70    |

### Nr. 10102 Holzanlegeleiter

- Halbrunde Holme
- Holme und Sprossen aus Nadelholz
- Leichtes Verziehen oder Verdrehen der Leiter ist bei diesem Typ nicht zu vermeiden und begründet keine Reklamation



| Artikelnr.                | 1010208 | 1010210 | 1010214 | 1010217 | 1010221 |
|---------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Sprossenanzahl            | 8       | 10      | 14      | 17      | 21      |
| Leiterlänge (m)           | 2,45    | 3,00    | 4,05    | 4,96    | 6,04    |
| Arbeitshöhe (m)           | 3,20    | 3,75    | 4,80    | 5,60    | 6,65    |
| Senkrechte Leiterhöhe (m) | 2,35    | 2,80    | 3,80    | 4,60    | 5,65    |

## Nr. 10503 Holz-Stufenstehtleiter

- Holme und Stufen aus astfreiem massiv Nadelholz
- Spannbolzen
- Gurte als Spreizsicherung



| Artikelnr.                   | 1050303 | 1050304 | 1050305 | 1050306 | 1050307 | 1050308 | 1050310 |
|------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Stufenanzahl                 | 2x3     | 2x4     | 2x5     | 2x6     | 2x7     | 2x8     | 2x10    |
| Leiterlänge (m)              | 0,75    | 1,00    | 1,20    | 1,45    | 1,65    | 1,95    | 2,40    |
| Arbeitshöhe (m)              | 2,25    | 2,45    | 2,70    | 2,90    | 3,10    | 3,35    | 3,80    |
| Senkrechte<br>Leiterhöhe (m) | 0,66    | 0,89    | 1,09    | 1,33    | 1,55    | 1,78    | 2,23    |
| Ausladung (m)                | 0,64    | 0,83    | 1,00    | 1,02    | 1,30    | 1,45    | 1,78    |
| Untere Breite (m)            | 0,42    | 0,44    | 0,47    | 0,49    | 0,52    | 0,54    | 0,60    |

## Rutschsicherer Leiternfuß

Bei empfindlichen  
Fußböden;  
für Gr. 2x3 bis 2x8

Artikelnr. 1990007  
€ zzgl. MwSt. / Set 62,00  
€ inkl. MwSt. / Set 73,78

1 Set = 4 Stück



## Leitern & Gerüste Schlifski Rheine

Leitern & Gerüste Schlifski GmbH  
Jägerstraße 145 - 48429 Rheine  
Tel.: 05971 64405 | [www.LGSR.de](http://www.LGSR.de)  
E-Mail: [info@LGSR.de](mailto:info@LGSR.de)

## Stehleitern

### Holzstehleiter mit Stufen 1020



Die klassische Handwerkerleiter. Mit 80 mm breiten Stufen, beidseitig begehbar, mit Werkzeugtasche, Spreizsicherung durch 2 reißfeste Polyester-Gurtbänder, robust konstruierte und verzinkte Stahlscharniere mit Eimerhaken, Transportsicherung aus Holz am Leiterfuß. Holme aus massivem Kiefernholz. Stufen aus stabilem Buchenholz. Durch die speziellen Vierkantzapfen und ein besonderes Verfahren bei der Verklebung ist eine dauerhaft unlösbar Holm-Stufenverbindung gegeben.

Stufenabstand: **250 mm**  
Stufenbreite: **80 mm**  
Holmhöhe: **70 mm**



#### Holzstehleiter mit Stufen 1020

| Länge [m] | Standhöhe [m] | Anzahl Stufen | Holmhöhe [mm] | Außenbreite unten [m] | Gewicht ca. [kg] | Art.-Nr. |
|-----------|---------------|---------------|---------------|-----------------------|------------------|----------|
| 1,12      | 0,50          | 4             | 70            | 0,50                  | 7,7              | 1020.004 |
| 1,37      | 0,74          | 5             | 70            | 0,53                  | 9,6              | 1020.005 |
| 1,62      | 0,98          | 6             | 70            | 0,56                  | 11,6             | 1020.006 |
| 1,87      | 1,22          | 7             | 70            | 0,58                  | 13,6             | 1020.007 |
| 2,12      | 1,46          | 8             | 70            | 0,61                  | 15,7             | 1020.008 |
| 2,38      | 1,70          | 9             | 70            | 0,64                  | 17,8             | 1020.009 |
| 2,62      | 1,94          | 10            | 70            | 0,66                  | 20,0             | 1020.010 |



#### Passendes Zubehör



Leiterschuh für Holzleiter



Holzhol-Verlängerungsset EasyFix

### Holzstehleiter 1038

Die klassische Handwerkerleiter. Beidseitig begehbar, mit Werkzeugtasche, Spreizsicherung durch 2 reißfeste Polyester-Gurtbänder, robust konstruierte und verzinkte Stahlscharniere mit Eimerhaken, Transportsicherung aus Holz am Leiterfuß. Holme aus massivem Kiefernholz. Sprossen aus stabilem Buchenholz. Durch die speziellen Vierkantzapfen und ein besonderes Verfahren bei der Verklebung ist eine dauerhaft unlösbar Holm-Sprossenverbindung gegeben.

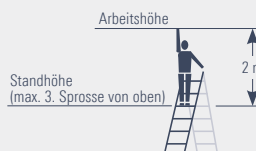


Sprossenabstand: **280 mm**  
Sprossenmaß: **44 x 22 mm**



#### Holzstehleiter 1038

| Länge [m] | Standhöhe [m] | Anzahl Sprossen | Holmhöhe [mm] | Außenbreite unten [m] | Gewicht ca. [kg] | Art.-Nr. |
|-----------|---------------|-----------------|---------------|-----------------------|------------------|----------|
| 1,00      | 0,30          | 3               | 65            | 0,47                  | 5,7              | 1038.203 |
| 1,25      | 0,55          | 4               | 65            | 0,50                  | 7,4              | 1038.204 |
| 1,50      | 0,80          | 5               | 65            | 0,53                  | 8,9              | 1038.205 |
| 1,85      | 1,05          | 6               | 65            | 0,56                  | 10,4             | 1038.206 |
| 2,10      | 1,30          | 7               | 65            | 0,59                  | 12,5             | 1038.207 |
| 2,35      | 1,60          | 8               | 65            | 0,62                  | 14,3             | 1038.208 |
| 2,65      | 1,85          | 9               | 65            | 0,65                  | 15,7             | 1038.209 |
| 2,95      | 2,10          | 10              | 65            | 0,68                  | 17,5             | 1038.210 |
| 3,50      | 2,65          | 12              | 70            | 0,74                  | 25,5             | 1038.212 |
| 4,10      | 3,15          | 14              | 70            | 0,80                  | 30,0             | 1038.214 |



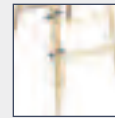
#### Passendes Zubehör



Einhängeplattform



Leiterschuh für Holzleiter



Holzhol-Verlängerungsset EasyFix

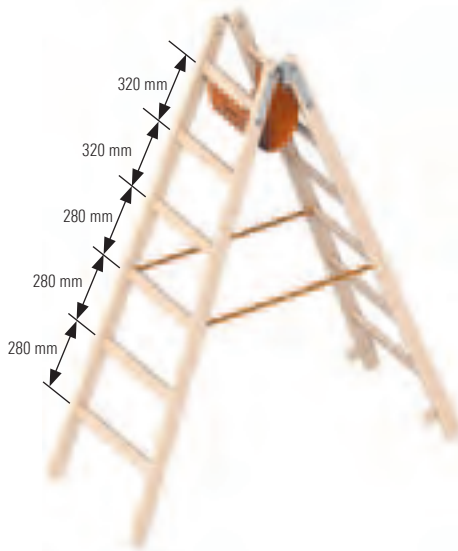


## Holzstehleiter nach Ö-Norm Z1501 1053

Beidseitig begehbare Sprossenstehleiter für den besonderen beruflichen Gebrauch. Sie berücksichtigen die ergonomischen Bedürfnisse bestimmter Berufsgruppen, wie Maler, Tapezierer, bei längerem Verweilen auf den Standsprossen. Die Leitern gemäß der österreichischen Zusatznorm Z1501 entsprechen den Bestimmungen der Normen EN 131-1 und -2 mit Ausnahme der obersten beiden Sprossenabstände beider Leiternteile. Diese betragen 320 mm für ein komfortables Stehen auf der Leiter.

Die Ausstattung ist identisch mit der Holzstehleiter 1038  
Sprossenabstand: **280 und 320 mm**

AUVA-Geprüft



Holzstehleiter 1053 nach Ö-Norm

| Länge [m] | Standhöhe [m] | Anzahl Sprossen | Holmhöhe [mm] | Außenbreite unten [m] | Gewicht ca. [kg] | Art.-Nr.        |
|-----------|---------------|-----------------|---------------|-----------------------|------------------|-----------------|
| 1,30      | 0,55          | 4               | 65            | 0,53                  | 7,4              | <b>1053.204</b> |
| 1,60      | 0,80          | 5               | 65            | 0,56                  | 9,2              | <b>1053.205</b> |
| 1,90      | 1,05          | 6               | 65            | 0,58                  | 10,7             | <b>1053.206</b> |
| 2,15      | 1,30          | 7               | 65            | 0,61                  | 12,8             | <b>1053.207</b> |
| 2,45      | 1,60          | 8               | 65            | 0,64                  | 14,6             | <b>1053.208</b> |
| 2,70      | 1,85          | 9               | 65            | 0,67                  | 16,0             | <b>1053.209</b> |
| 3,00      | 2,10          | 10              | 65            | 0,70                  | 17,8             | <b>1053.210</b> |
| 3,55      | 2,65          | 12              | 70            | 0,76                  | 25,8             | <b>1053.212</b> |



Passendes Zubehör



Leiterschuh für Holzleiter

## Verbundstehleiter 1028

Die Holz-Alu-Leiter vom Handwerker erprobt und gelobt. Ideal für Elektriker und Bauhandwerker, da sie den elektrischen Strom nicht leitet. Gutachten über den Isolationswiderstand entsprechend der **VDE 0100** liegt vor.

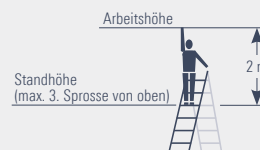
Robuste, verwindungssteife Konstruktion. Extra starke Stahlscharniere, reißfeste Polyester-Gurtbänder als Spreizsicherung.

Sprossenabstand: **280 mm**



Verbundstehleiter 1028

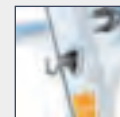
| Länge [m] | Standhöhe [m] | Anzahl Sprossen | Holmhöhe [mm] | Außenbreite unten [m] | Gewicht ca. [kg] | Art.-Nr.          |
|-----------|---------------|-----------------|---------------|-----------------------|------------------|-------------------|
| 1,55      | 0,80          | 5               | 75            | 0,50                  | 7,6              | <b>1028.005</b>   |
| 1,80      | 1,05          | 6               | 75            | 0,53                  | 9,0              | <b>1028.006</b>   |
| 2,10      | 1,30          | 7               | 75            | 0,56                  | 11,0             | <b>1028.007</b>   |
| 2,40      | 1,60          | 8               | 75            | 0,59                  | 12,6             | <b>1028.008</b>   |
| 2,95      | 2,10          | 10              | 75            | 0,65                  | 16,0             | <b>1028.010</b>   |
| 3,50      | 2,65          | 12              | 75            | 0,71                  | 19,2             | <b>1028.012</b> 🚚 |



Passendes Zubehör



Einhängelplattform



Einsteckhaken



TOPIC Box



**Leitern & Gerüste  
Schlifski Rheine**

Leitern aller Art • Gerüste aller Art • Bautechnik  
Zubehör und Ersatzteile • Sonderanfertigungen • Leiternkontrollen

## Holzanlegeleiter 1052

Die Holzanlegeleiter ist eine einfache, robuste und edle Leiter. Die Holme werden aus massivem Rotkiefernholz gefertigt. Die Sprossen sind aus stabilem Buchenholz.

Durch die speziellen Vierkantzapfen und einem besonderen Verfahren bei der Verklebung ist eine dauerhaft unlösliche Holm-Sprossenverbindung gegeben.

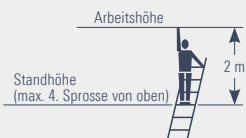


Lichte Weite: **350 mm**  
 Außenbreite: **400 mm**  
 Sprossenabstand: **280 mm**



### Holzanlegeleiter 1052

| Länge [m] | Anzahl Sprossen | Standhöhe [m] | Holmhöhe [mm] | Gewicht ca. [kg] | Art.-Nr.        |
|-----------|-----------------|---------------|---------------|------------------|-----------------|
| 1,90      | 6               | 0,80          | 65            | 5,5              | <b>1052.206</b> |
| 2,45      | 8               | 1,35          | 65            | 7,5              | <b>1052.208</b> |
| 2,99      | 10              | 1,85          | 65            | 9,5              | <b>1052.210</b> |



### Passendes Zubehör



Leiterschuh für Holzleiter



Einhängeplattform



Holzhol-Verlängerungsset EasyFix

## Bau-Holzanlegeleiter 1036

Die klassische, robuste Holzanlegeleiter für viele Einsatzgebiete, z. B. für den rauen Einsatz auf der Baustelle.

Holme und Sprossen aus feinjähigem Fichtenholz.

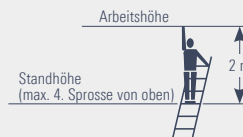
Lichte Weite: min. **305 mm**, max. **375 mm**  
 Außenbreite oben: **375 mm**  
 Sprossenabstand: **280 mm**

Aufgrund ihrer konischen Bauweise mit angespitzte Holmenden entspricht die Bauanlegeleiter 1036 der DIN 4567-3 und unterliegt somit nicht der Traversenpflicht im Sinne der DIN EN 131.



### Bau-Holzanlegeleiter 1036

| Länge [m] | Anzahl Sprossen | Standhöhe [m] | Holmhöhe [mm] | Außenbreite unten [mm] | Gewicht ca. [kg] | Art.-Nr.        |
|-----------|-----------------|---------------|---------------|------------------------|------------------|-----------------|
| 3,00      | 10              | 1,85          | 85            | 430                    | 11,9             | <b>1036.010</b> |
| 4,00      | 14              | 2,90          | 90            | 450                    | 16,6             | <b>1036.014</b> |
| 5,00      | 17              | 3,70          | 95            | 470                    | 20,2             | <b>1036.017</b> |
| 6,00      | 21              | 4,75          | 100           | 490                    | 25,0             | <b>1036.021</b> |



## Leitern & Gerüste Schlifski Rheine

Leitern & Gerüste Schlifski GmbH  
 Jägerstraße 145 - 48429 Rheine  
 Tel.: 05971 64405 | [www.LGSR.de](http://www.LGSR.de)  
 E-Mail: [info@LGSR.de](mailto:info@LGSR.de)

## Verbundanlegeleiter 1029

Die klassische Anlegeleiter mit bemerkenswerten Gewichtsvorteilen durch Alu-Sprossen, für harte Dauerbeanspruchung. Ideal für Elektriker und Bauhandwerker, da sie den elektrischen Strom nicht leitet. Gutachten für den Isolationswiderstand entsprechend der **VDE 0100** liegt vor.

Lichte Weite: **300 mm**

Außenbreite: **350 mm**

Sprossenabstand: **280 mm**

Ab einer Leiternlänge von 3 m entspricht die Leiter 1029 nicht der neuesten Fassung der DIN EN 131.



### Verbundanlegeleiter 1029

| Länge [m] | Anzahl Sprossen | Standhöhe [m] | Holmhöhe [mm] | Gewicht ca. [kg] | Art.-Nr. |
|-----------|-----------------|---------------|---------------|------------------|----------|
| 2,40      | 8               | 1,30          | 75            | 5,8              | 1029.008 |
| 2,95      | 10              | 1,85          | 75            | 6,8              | 1029.010 |
| 3,50      | 12              | 2,40          | 75            | 8,6              | 1029.012 |
| 4,05      | 14              | 2,90          | 75            | 9,6              | 1029.014 |
| 4,35      | 15              | 3,15          | 75            | 10,2             | 1029.015 |
| 4,90      | 17              | 3,70          | 75            | 11,8             | 1029.017 |



### Passendes Zubehör



Einhängeplattform



Leitern-Wandhalterung



## Leitern & Gerüste Schlifski Rheine

Leitern & Gerüste Schlifski GmbH  
Jägerstraße 145 - 48429 Rheine  
Tel.: 05971 64405 | [www.LGSR.de](http://www.LGSR.de)  
E-Mail: [info@LGSR.de](mailto:info@LGSR.de)



# Holzleitern



Art.-Nr. 2105-7

## Stufen Stehleiter ERGO Plus

- Entspricht DIN EN 131
- Ermöglicht TRBS konformes Arbeiten
- Handwerkerleiter speziell für die Anforderungen von Elektrikern und Malern
- 80 mm tiefe Stufen, Buche
- Das Nonplusultra für ERGOnomisches und sicheres Arbeiten
- Kompromisslos in Ausstattung und Qualität
- Werkzeugtasche
- Eimerhaken
- Eckaufsteifungen unter den untersten Stufen als Sicherheitsplus
- Scharniere mit zusätzlichen Holmzwingen
- Leichtes Handling

|                     |        |        |        |        |        |        |        |
|---------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Stufen:             | 2 x 3  | 2 x 4  | 2 x 5  | 2 x 6  | 2 x 7  | 2 x 8  | 2 x 10 |
| Länge(m):           | 0,89   | 1,25   | 1,53   | 1,81   | 2,09   | 2,37   | 2,93   |
| max. Arb. Höhe (m): | 2,26   | 2,52   | 2,78   | 3,04   | 3,30   | 3,56   | 4,08   |
| Gewicht(kg):        | 6,9    | 8,5    | 10,3   | 12,0   | 14,5   | 17,2   | 19,8   |
| Holmgröße (mm):     | 66     |        |        |        |        |        |        |
| Bestell-Nr.:        | 2103-7 | 2104-7 | 2105-7 | 2106-7 | 2107-7 | 2108-7 | 2110-7 |

## Leiternschuhe, Gummi (1 Paar)

- Für Arbeiten mit Sprossen- u. Stufensteleitern auf empfindlichen Böden

|                 |       |       |         |
|-----------------|-------|-------|---------|
| Holmgröße (mm): | 56    | 66    | 72      |
| Farbe:          | Beige | Beige | Schwarz |
| Bestell-Nr.:    | 1598  | 1599  | 24427   |





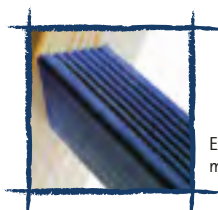
## Breitsprossen Stehleiter „Professional ERGO“

- Entspricht DIN EN 131
- Gewerbliches Arbeiten auf Sprossenleitern ist nach TRBS 2121-2 nur mit Zubehör zulässig (siehe Seite 35)
- Ab der 3. Sprosse von oben stehen Sie bequem auf extra breiten, waagrecht eingebauten, Sprossen
- ab Größe 2 x 9 mit normalen 4-kant Sprossen
- Werkzeugablage und Eimerhaken serienmäßig
- Ausgesuchte Hölzer mit besonders fein gearbeiteter Oberfläche durch Hydro-Hobelverfahren
- Superfinish durch umweltfreundliche Leinölfirnis-lackierung
- Scharniere mit zusätzlichen Holmzwingen
- Extra breite Ausführung
- Hochfeste Polyester Sicherheitsgurte
- Breite am Leiternkopf 38 cm, Konizität 3 cm / Sprosse

|                     |        |        |        |        |        |        |
|---------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Sprossen:           | 3      | 4      | 5      | 6      | 7      | 8      |
| Länge(m):           | 0,9    | 1,26   | 1,54   | 1,82   | 2,10   | 2,38   |
| max. Arb. Höhe (m): | 2,30   | 2,55   | 2,85   | 3,10   | 3,35   | 3,65   |
| Gewicht(kg):        | 5,5    | 7,5    | 9,5    | 11,5   | 13,0   | 15,0   |
| Holmgröße (mm):     | 56     |        |        |        |        |        |
| Bestell-Nr.:        | 1103-7 | 1104-7 | 1105-7 | 1106-7 | 1107-7 | 1108-7 |

- Größe 9 – 14 mit blauer ERGO-Sprosse (3. v. oben), ansonsten mit klassischen 4-kant Sprossen

|                     |        |        |        |        |
|---------------------|--------|--------|--------|--------|
| Sprossen:           | 9      | 10     | 12     | 14     |
| Länge(m):           | 2,66   | 2,94   | 3,50   | 4,06   |
| max. Arb. Höhe (m): | 3,90   | 4,20   | 4,70   | 5,25   |
| Gewicht(kg):        | 16,5   | 18,5   | 25,5   | 28,0   |
| Holmgröße (mm):     | 66     |        | 75     |        |
| Bestell-Nr.:        | 1109-7 | 1110-7 | 1112-7 | 1114-7 |



Extrabreite ERGO-Sprossen, mit waagrechtter Trittläche

Zubehör optional: Verlängerungsschenkel, Leiternschuhe, Arbeitsplattform, Aufsteckstufe (Art.Nr.: 117-390)



Art.-Nr. 1106-7

## Sprossen Stehleiter „Classic“

- Entspricht DIN EN 131
- Gewerbliches Arbeiten auf Sprossenleitern ist nach TRBS 2121-2 nur mit Zubehör zulässig (siehe Seite 35)
- Die klassische Handwerkerleiter
- Konisch, beidseitig besteigbar
- Eimerhaken serienmäßig
- Seitenbandscharniere aus verzinktem Stahl
- Spreizsicherung durch hochfeste Polyestergurte
- Breite am Leiternkopf 35 cm, Konizität 3 cm / Sprosse

|                     |      |      |      |      |      |      |      |      |
|---------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Sprossen:           | 3    | 4    | 5    | 6    | 7    | 8    | 9    | 10   |
| Länge(m):           | 0,97 | 1,26 | 1,54 | 1,82 | 2,10 | 2,38 | 2,66 | 2,94 |
| max. Arb. Höhe (m): | 2,30 | 2,55 | 2,85 | 3,10 | 3,35 | 3,65 | 3,90 | 4,20 |
| Gewicht(kg):        | 5,0  | 6,5  | 8,0  | 9,5  | 11,0 | 12,5 | 15,0 | 17,5 |
| Holmgröße (mm):     | 56   |      |      |      |      |      | 66   |      |
| Bestell-Nr.:        | 1103 | 1104 | 1105 | 1106 | 1107 | 1108 | 1109 | 1110 |

Zubehör optional: Werkzeugtasche, Verlängerungsschenkel, Leiternschuhe, Arbeitsplattform, Aufsteckstufe (Art.Nr.: 110-360)



Art.-Nr. 1106



**Leitern & Gerüste  
Schlifski Rheine**

Leitern aller Art • Gerüste aller Art • Bautechnik  
Zubehör und Ersatzteile • Sonderanfertigungen • Leiternkontrollen



Art.-Nr. 16106



## Verbundstehleiter Holz/Alu

- Entspricht DIN EN 131
- Gewerbliches Arbeiten auf Sprossenleitern ist nach TRBS 2121-2 nur mit Zubehör zulässig (siehe Seite 35)
- Robuste Leiter für Bau und Handwerk
- Eimerhaken und Werkzeugtasche serienmäßig
- Sprossen hochfestverpresst und verschraubt, daher auswechselbar
- Eckaussteifungen unter den untersten Sprossen

|                     |         |       |       |       |       |       |       |
|---------------------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Sprossen:           | 4       | 5     | 6     | 7     | 8     | 10    | 12    |
| Länge(m):           | 1,24    | 1,52  | 1,80  | 2,08  | 2,36  | 2,92  | 3,48  |
| max. Arb. Höhe (m): | 2,55    | 2,80  | 3,10  | 3,35  | 3,65  | 4,15  | 4,70  |
| Gewicht(kg):        | 6,0     | 7,0   | 8,0   | 9,0   | 11,0  | 15,0  | 21,0  |
| Holmgröße (mm):     | 66 x 22 |       |       |       |       |       |       |
| Bestell-Nr.:        | 16104   | 16105 | 16106 | 16107 | 16108 | 16110 | 16112 |

Zubehör optional: Arbeitsplattform

Art.-Nr. 1508



## Bauleiter Holz

- Größe 6 - 10 nach EN 131
- Ab Größe 12 nach DIN 4567 - ohne Traverse
- Parallel mit Vierkantholmen
- Nachstellbare Spannbolzen
- Breite 38 cm, Sonderbreiten auf Anfrage

|                     |      |      |      |      |      |      |      |      |
|---------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Sprossen:           | 6    | 7    | 8    | 10   | 12   | 14   | 16   | 18   |
| Länge(m):           | 1,82 | 2,10 | 2,38 | 2,94 | 3,50 | 4,06 | 4,62 | 5,15 |
| max. Arb. Höhe (m): | 2,80 | 3,05 | 3,30 | 3,85 | 4,40 | 4,95 | 5,50 | 6,00 |
| Gewicht(kg):        | 5,0  | 6,0  | 7,0  | 8,0  | 10   | 11,0 | 13,5 | 16,0 |
| Holmgröße (mm):     | 66   |      |      |      | 75   |      |      |      |
| Bestell-Nr.:        | 1506 | 1507 | 1508 | 1510 | 1512 | 1514 | 1516 | 1518 |

Zubehör optional: Stahlspitzen schwenkbar, Leiterschuhe, Einhängenhaken, Arbeitsplattform



## Leitern & Gerüste Schlifski Rheine

Leitern & Gerüste Schlifski GmbH  
 Jägerstraße 145 - 48429 Rheine  
 Tel.: 05971 64405 | [www.LGSR.de](http://www.LGSR.de)  
 E-Mail: [info@LGSR.de](mailto:info@LGSR.de)



## Bauleiter Holz/Alu

- Robuste Leiter für Bau und Handwerk
- Nach DIN 4567 - ohne Traverse
- Sprossen hochfestverpresst und verschraubt, daher auswechselbar
- Leiternbreite 40 cm

|                     |         |       |       |       |       |       |
|---------------------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Sprossen:           | 8       | 10    | 12    | 14    | 15    | 17    |
| Länge(m):           | 2,49    | 3,05  | 3,56  | 4,12  | 4,40  | 4,96  |
| max. Arb. Höhe (m): | 3,30    | 3,85  | 4,40  | 4,95  | 5,20  | 5,75  |
| Gewicht(kg):        | 6,0     | 7,0   | 8,0   | 9,5   | 11,0  | 13,5  |
| Holmgröße (mm):     | 66 x 28 |       |       |       |       |       |
| Bestell-Nr.:        | 16508   | 16510 | 16512 | 16514 | 16515 | 16517 |

Zubehör optional: Einhängehaken, Leiternschuhe, Arbeitsplattform



Art.-Nr. 16510

## Stufen Anlegeleiter

- Bis Größe 10 nach DIN EN 131
- Ab Größe 11 nach DIN 4567 - ohne Traverse
- Holme komplett aus natürlichem, astfreiem Nadelholz
- 80 mm tiefe Stufen, Buche
- Zusätzliche Eckaussteifungen der unteren Stufe aus Aluminium
- Speziell für den Innenbereich und den Möbelbau, daher Lieferung in unbehandeltem und unlackiertem Zustand
- Breite: 36 cm

|                     |      |      |      |      |      |      |      |
|---------------------|------|------|------|------|------|------|------|
| Stufen:             | 6    | 7    | 8    | 9    | 10   | 11   | 12   |
| Länge(m):           | 1,82 | 2,10 | 2,38 | 2,66 | 2,94 | 3,12 | 3,40 |
| max. Arb. Höhe (m): | 2,85 | 3,10 | 3,35 | 3,60 | 3,85 | 4,10 | 4,35 |
| Aufsetzhöhe(m):     | 1,70 | 1,96 | 2,22 | 2,58 | 2,74 | 3,00 | 3,26 |
| Gewicht(kg):        | 4,0  | 4,5  | 5,0  | 6,0  | 7,0  | 8,5  | 9,5  |
| Holmgröße (mm):     | 66   |      |      |      |      |      |      |
| Bestell-Nr.:        | 2506 | 2507 | 2508 | 2509 | 2510 | 2511 | 2512 |

Zubehör optional: Leiternschuhe, Einhängehaken



Art.-Nr. 2508



Art.-Nr. 20204

## Montage/Gipserberock

- Entspricht DIN EN 14183
- Ideal für Montage – und Gipsarbeiten
- Klappbare Aussteifungsstreben
- Breite oben: 60 cm, Konizität 2,5 cm / Stufe
- Ebene Fläche als oberer Abschluss
- Ansonsten baugleich wie 2100 (siehe S. 25)
- 90 mm tiefe Stufen

|                     |       |       |       |
|---------------------|-------|-------|-------|
| Stufen:             | 2     | 3     | 4     |
| Länge(m):           | 0,48  | 0,71  | 0,95  |
| max. Arb. Höhe (m): | 2,45  | 2,70  | 2,90  |
| Gewicht(kg):        | 6,0   | 8,0   | 10,0  |
| Bestell-Nr.:        | 20202 | 20203 | 20204 |

Zubehör optional: Leiterschuhe



Art.-Nr. 22203

## Stufentritt, einseitig

- Entspricht DIN EN 14183
- Deckstufe 220 mm tief
- Steigstufen 120 mm tief
- Klappbar
- obere Breite 52 cm

|                     |       |       |
|---------------------|-------|-------|
| Stufen:             | 3     | 4     |
| Höhe(m):            | 0,68  | 0,89  |
| max. Arb. Höhe (m): | 2,65  | 2,85  |
| Gewicht(kg):        | 7,0   | 9,0   |
| Bestell-Nr.:        | 22203 | 22204 |



## Arbeitsbock

- Für den professionellen Einsatz
- Klappbar, mit stabilen Seitenbandscharnieren

|              |      |
|--------------|------|
| Höhe (m):    | 0,90 |
| Breite(m):   | 0,65 |
| Bestell-Nr.: | 1020 |



**Leitern & Gerüste  
Schlifski Rheine**

Leitern aller Art • Gerüste aller Art • Bautechnik  
Zubehör und Ersatzteile • Sonderanfertigungen • Leiternkontrollen