

MONTO[®] Sprossen-Mehrzweckleiter Dubilo[®]

Zweiteilige, Aluminium-Mehrzweckleiter als Steh-, Anlege- und Schiebeleiter einsetzbar.

- + Pulverbeschichtete Stahl-Führungsprofile für eine leichte Bedienung
- + Langlebige, 32-fach verbördelte Sprossen-/Holmverbindung
- + Breite Quertraverse für einen sicheren Stand
- + Rutschsichere Fußstopfen (SafetyCap)
- + Witterungsbeständige und reißfeste Gurtbänder als Spreizsicherung
- + Selbstsichernde Sperrhebel für einen sicheren Transport (AutoSnap-System)



| Sprossenanzahl | | | 2 x 9 | 2 x 12 | |
|--------------------|----------------|-----------|--------|--------|------|
| 1 | | A bis ca. | in m | 5,25 | 6,85 |
| | | B ca. | in m | 3,25 | 4,85 |
| | | C ca. | in m | 4,35 | 6,05 |
| | | D ca. | in m | 4,20 | 5,85 |
| 2 | | A bis ca. | in m | 3,85 | 4,65 |
| | | B ca. | in m | 1,85 | 2,65 |
| | | C ca. | in m | 2,70 | 3,50 |
| | | D ca. | in m | 2,55 | 3,35 |
| 3 | | A bis ca. | in m | 3,60 | 4,40 |
| | | B ca. | in m | 1,60 | 2,40 |
| | | C ca. | in m | 2,70 | 3,50 |
| | | D ca. | in m | 2,60 | 3,40 |
| Produktgewicht ca. | | in kg | 9,7 | 14,1 | |
| | Breite (B) ca. | in m | 0,41 | 0,41 | |
| | Tiefe (T) ca. | in m | 0,12 | 0,14 | |
| | Länge (L) ca. | in m | 2,70 | 3,55 | |
| Art.-No. | | | 120571 | 120588 | |

Combi
System

Seite 62

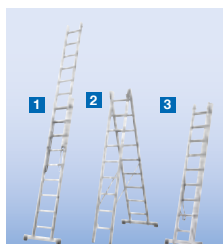


STABILO® Professional

Sprossen-MehrzweckLeiter

Zweiteilige, stabile Aluminium-Mehrzweckleiter, einsetzbar als Steh-, Anlege- und Schiebeleiter für den Profianwender.

- + Stabile holmumgreifende Aluminium-Führungsprofile für hohe Stabilität
- + Holme aus Alu-Pressprofil mit zusätzlicher Kantenverstärkung
- + Langlebige, 32-fach verbördelte Sprossen-/Holmverbindung
- + Automatisch einrastende Sperrhebel (AutoSnap-System) für sicheren Einsatz und Transport
- + Breite Quertraverse mit rutschsicheren Fußkappen (SafetyCap)
- + Rutschsichere, rundum profilierte, 30 mm tiefe Sprossen für einen sicheren Stand
- + Hochfeste, in Metallaschen eingenähte Gurtbänder



| Sprossenanzahl | | | 2 x 9 | 2 x 12 |
|--------------------|----------------|-------|--------|--------|
| 1 | A bis ca. | in m | 5,25 | 6,85 |
| | B ca. | in m | 3,25 | 4,85 |
| | C ca. | in m | 4,35 | 6,05 |
| | D ca. | in m | 4,20 | 5,85 |
| 2 | A bis ca. | in m | 3,85 | 4,65 |
| | B ca. | in m | 1,85 | 2,65 |
| | C ca. | in m | 2,70 | 3,50 |
| | D ca. | in m | 2,55 | 3,35 |
| 3 | A bis ca. | in m | 3,60 | 4,45 |
| | B ca. | in m | 1,60 | 2,45 |
| | C ca. | in m | 2,70 | 3,50 |
| | D ca. | in m | 2,60 | 3,40 |
| Produktgewicht ca. | | in kg | 10 | 14,5 |
| | Breite (B) ca. | in m | 0,43 | 0,43 |
| | Tiefe (T) ca. | in m | 0,12 | 0,14 |
| | Länge (L) ca. | in m | 2,70 | 3,55 |
| Art.-No. | | | 123213 | 123220 |



Seite 7



Seite 65



Seite 62



①



②



③



④



⑤



⑥



⑧

MONTO® Sprossen-VielzweckLeiter Tribilo®

Dreiteilige Aluminium-Vielzweckleiter, einsetzbar als Anlege-, Schiebe- und Stehleiter mit auschiebbarem Leiterenteil.

- + Pulverbeschichtete Stahl-Führungsprofile für eine leichte Bedienung
- + Automatisch einrastende Sperrhebel (AutoSnap-System) für einen sicheren Transport
- + Witterungsbeständige und reißfeste Gurtbänder als Spreizsicherung
- + Breite Quertraverse für einen sicheren Stand
- + Rutschsichere Fußstopfen (SafetyCap)

i Folgende Leitern sind treppengängig:
 Art.-No. 121226 – 3 x 8 Sprossen
 Art.-No. 121240 – 3 x 10 Sprossen
 Art.-No. 121257 – 3 x 12 Sprossen



| Sprossenanzahl | | | 3 x 9 | 3 x 10 | 3 x 12 | 3 x 14 | 3 x 8* | 3 x 10* | 3 x 12* |
|--------------------|------------------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|
| 1 | A bis ca. | in m | 6,85 | 7,65 | 9,30 | 10,90 | 6,05 | 7,65 | 9,30 |
| | B ca. | in m | 4,85 | 5,65 | 7,30 | 8,90 | 4,05 | 5,65 | 7,30 |
| | C ca. | in m | 6,05 | 6,90 | 8,60 | 10,25 | 5,25 | 6,90 | 8,60 |
| | D ca. | in m | 5,85 | 6,65 | 8,30 | 9,90 | 5,05 | 6,65 | 8,30 |
| 2 | A bis ca. | in m | 4,95 | 5,45 | 6,55 | 7,60 | 4,40 | 5,45 | 6,55 |
| | B ca. | in m | 2,95 | 3,45 | 4,55 | 5,60 | 2,40 | 3,45 | 4,55 |
| | C ca. | in m | 4,40 | 4,95 | 6,05 | 7,20 | 3,80 | 4,95 | 6,05 |
| | D ca. | in m | 4,20 | 4,70 | 5,80 | 6,85 | 3,65 | 4,70 | 5,80 |
| 3 | A bis ca. | in m | 3,85 | 4,10 | 4,65 | 5,20 | 3,60 | 4,10 | 4,65 |
| | B ca. | in m | 1,85 | 2,10 | 2,65 | 3,20 | 1,60 | 2,10 | 2,65 |
| | C ca. | in m | 2,70 | 3,00 | 3,55 | 4,10 | 2,40 | 3,00 | 3,55 |
| | D ca. | in m | 2,55 | 2,85 | 3,35 | 3,90 | 2,30 | 2,85 | 3,35 |
| 4 | A bis ca. | in m | 3,60 | 3,85 | 4,40 | 4,95 | 3,35 | 3,85 | 4,40 |
| | B ca. | in m | 1,60 | 1,85 | 2,40 | 2,95 | 1,35 | 1,85 | 2,40 |
| | C ca. | in m | 2,70 | 3,00 | 3,55 | 4,10 | 2,40 | 3,00 | 3,55 |
| | D ca. | in m | 2,60 | 2,85 | 3,40 | 3,95 | 2,35 | 2,85 | 3,40 |
| 5 | A bis ca. | in m | – | – | – | – | 4,40 | 4,95 | 5,45 |
| | B ca. | in m | – | – | – | – | 2,40 | 2,95 | 3,45 |
| | C ca. | in m | – | – | – | – | 3,25 | 3,80 | 4,35 |
| | D ca. | in m | – | – | – | – | 3,10 | 3,65 | 4,15 |
| Produktgewicht ca. | | in kg | 16,3 | 17,8 | 26,7 | 30,8 | 15,3 | 17,8 | 26,7 |
| | Breite (B) ca. | in m | 0,48 | 0,48 | 0,48 | 0,48 | 0,48 | 0,48 | 0,48 |
| | Tiefe (T) ca. | in m | 0,18 | 0,18 | 0,24 | 0,24 | 0,18 | 0,18 | 0,24 |
| | Länge (L) ca. | in m | 2,70 | 3,00 | 3,55 | 4,10 | 2,45 | 3,00 | 3,55 |
| Art.-No. | | | 120601 | 120618 | 120625 | 120717 | 121226 | 121240 | 121257 |



STABILO® Professional

Sprossen-Vielzweckleiter

Dreiteilige Aluminium-Vielzweckleiter, einsetzbar als Anlege-, Schiebe- und Stehleiter mit ausschiebbarem Leiterenteil.

- + Stabile, holmumgreifende Aluminium-Führungsprofile für eine hohe Stabilität
- + Hohe Standsicherheit durch integrierte Zug-Drucksicherungen
- + Holme aus Alu-Pressprofil mit zusätzlicher Kantenverstärkung
- + Automatisch einrastende Sperrhebel (AutoSnap-System)
- + Extra breite Quertraverse für sicheren Stand
- + Rutschsichere, rundum profilierte, 30 mm tiefe Sprossen



i Folgende Leitern sind treppengängig:
 Art.-No. 123923 – 3x8 Sprossen
 Art.-No. 123930 – 3x9 Sprossen
 Art.-No. 123947 – 3x10 Sprossen
 Wandlaufrollen:
 Art.-No. 123350 – 3x12 Sprossen
 Art.-No. 123367 – 3x14 Sprossen

| Sprossenanzahl | | | 3 x 8 | 3 x 9 | 3 x 10 | 3 x 12 | 3 x 14 |
|--------------------|----------------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 1 | A bis ca. | in m | 6,05 | 6,85 | 7,65 | 9,30 | 10,90 |
| | B ca. | in m | 4,05 | 4,85 | 5,65 | 7,30 | 8,90 |
| | C ca. | in m | 5,25 | 6,05 | 6,90 | 8,60 | 10,25 |
| | D ca. | in m | 5,05 | 5,85 | 6,65 | 8,30 | 9,90 |
| 2 | A bis ca. | in m | 4,40 | 4,95 | 5,45 | 6,55 | 7,60 |
| | B ca. | in m | 2,40 | 2,95 | 3,45 | 4,55 | 5,60 |
| | C ca. | in m | 3,80 | 4,40 | 4,95 | 6,05 | 7,20 |
| | D ca. | in m | 3,65 | 4,20 | 4,70 | 5,80 | 6,85 |
| 3 | A bis ca. | in m | 3,60 | 3,85 | 4,10 | 4,65 | 5,20 |
| | B ca. | in m | 1,60 | 1,85 | 2,10 | 2,65 | 3,20 |
| | C ca. | in m | 2,40 | 2,70 | 3,00 | 3,55 | 4,10 |
| | D ca. | in m | 2,30 | 2,55 | 2,80 | 3,35 | 3,90 |
| 4 | A bis ca. | in m | 3,35 | 3,60 | 3,85 | 4,40 | 4,95 |
| | B ca. | in m | 1,35 | 1,60 | 1,85 | 2,40 | 2,95 |
| | C ca. | in m | 2,40 | 2,70 | 3,00 | 3,55 | 4,10 |
| | D ca. | in m | 2,35 | 2,60 | 2,85 | 3,40 | 3,95 |
| 5 | A bis ca. | in m | 4,40 | 4,65 | 4,95 | – | – |
| | B ca. | in m | 2,40 | 2,65 | 2,95 | – | – |
| | C ca. | in m | 3,25 | 3,55 | 3,80 | – | – |
| | D ca. | in m | 3,10 | 3,40 | 3,65 | – | – |
| Produktgewicht ca. | | in kg | 16 | 17 | 18,5 | 27,5 | 31 |
| | Breite (B) ca. | in m | 0,50 | 0,50 | 0,50 | 0,50 | 0,50 |
| | Tiefe (T) ca. | in m | 0,20 | 0,20 | 0,20 | 0,24 | 0,24 |
| | Länge (L) ca. | in m | 2,45 | 2,70 | 3,00 | 3,55 | 4,10 |
| Art.-No. | | | 123923 | 123930 | 123947 | 123350 | 123367 |

