



Megastep S

Die Stärkste aller Leitern: hohe Belastbarkeit und modernes Design für maximale Ansprüche.

Produktbeschreibung

- Die Stärkste aller Leitern: hohe Belastbarkeit und modernes Design für maximale Ansprüche.
- Plattform für sicheren und bequemen Stand auch bei längeren Arbeiten.
- Praktische Ablageschale mit viel Platz für Werkzeug und Kleinteile.
- Belastung max. 250 kg.
- 60 mm tiefe Leichtmetall-Breitsprossen mit rutschfester Riffelung.
- Schwarze, abriebfest eloxierte Holme.
- Standplattform aus Alu-Strangpressprofil (250 x 250 mm) für sicheren und bequemen Stand auch bei längeren Arbeiten.
- Praktische Ablageschale aus Aluminium für Kleinteile und Werkzeuge.
- Spreizsicherung durch hochfeste Gurtbänder aus Polyester, ab 5 Sprossen.
- Auswechselbare 2-Komponenten-Kunststoffschuhe für rutschsicheren Stand und zugleich festen Sitz im Holm.



Hinweise und Besonderheiten

Entspricht der Norm EN 131 professional.

Produkteigenschaften



| | | | | |
|---|--|---|---------------------------------------|----------------------------------|
| Ablageschale Aluminium | Belastung max. 250 kg | Beschichtung eloxiert | Garantie 10 Jahre | Holmhöhe 73 mm |
| Holmhöhe 58 mm | Holmhöhe Steig-/ Stützteil 73mm / 58mm | Material Aluminium | Normen EN 131 professional | Plattformbreite 250 mm |
| Plattformlänge 250 mm | Sprossen-/Stufen- Holm-Verbindung gebördelt | Sprossen-/ Stufenabstand senkrecht 265 mm | Sprossen-/Stufenart SL Step | Stufentiefe 60 mm |
| certification-mark-pf TÜV Süd | | | | |

Produktvarianten

| | | |
|---------------------------------------|---------------------------------------|-------------------------------------|
| Artikel-Nr. 41145 | Artikel-Nr. 41146 | Artikel-Nr. 41147 |
| Arbeitshöhe 2.8 m | Arbeitshöhe 3.1 m | Arbeitshöhe 3.35 m |
| Gewicht 6.2 kg | Gewicht 7.3 kg | Gewicht 8 kg |
| Grundfläche 0,76 m × 0,44 m | Grundfläche 0,93 m × 0,47 m | Grundfläche 1,1 m × 0,5 m |
| Leiterlänge 1.59 m | Leiterlänge 1.87 m | Leiterlänge 2.15 m |
| Plattformhöhe 0.8 m | Plattformhöhe 1.06 m | Plattformhöhe 1.33 m |
| Sprossenanzahl einschl. Plattform | Sprossenanzahl einschl. Plattform | Spreizsicherung |



| | | |
|---|---|---|
| 3 | 4 | Gurtband |
| Transportabmessungen 1.595 mm × 445 mm × 150 mm | Transportabmessungen 1.875 mm × 475 mm × 150 mm | Sprossenanzahl einschl. Plattform 5 |
| untere, äußere Breite 0.44 m | untere, äußere Breite 0.47 m | Transportabmessungen 2.155 mm × 505 mm × 150 mm |
| | | untere, äußere Breite 0.5 m |
| Artikel-Nr. 41148 | Artikel-Nr. 41149 | |
| Arbeitshöhe 3.6 m | Arbeitshöhe 4.15 m | |
| Gewicht 8.6 kg | Gewicht 9.6 kg | |
| Grundfläche 1,27 m × 0,53 m | Grundfläche 1,61 m × 0,59 m | |
| Leiterlänge 2.43 m | Leiterlänge 2.99 m | |
| Plattformhöhe 1.59 m | Plattformhöhe 2.12 m | |
| Spreizsicherung Gurtband | Spreizsicherung Gurtband | |
| Sprossenanzahl einschl. Plattform 6 | Sprossenanzahl einschl. Plattform 8 | |
| Transportabmessungen 2.435 mm × 535 mm × 150 mm | Transportabmessungen 2.995 mm × 595 mm × 150 mm | |



untere, äußere Breite

0.53 m

untere, äußere Breite

0.59 m