

Munk Sprossen-Schiebeleiter 2-teilig GFK mit nivello®- Traverse 2x8 Sprossen



Art. Nr.: G36628

889,65 €
~~UVP 1.485,12 €~~

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

 **SOFORT LIEFERBAR**

**Gewicht:** 15.5 kg

| | | |
|----------------------------|-----------------------------|---------------------------------|
| Arbeitshöhe: 5,2 m | Sprossen/Stufen: 2x8 | Hersteller: Munk |
| Trittform: Sprossen | Material: GFK | Kategorie: Schiebeleiter |
| Gewicht: 15,5 kg | | |

Sprossen-Schiebeleiter aus GFK

- Holme aus glasfaserverstärkten Rechteckrohr-Profilen (mind. 10 Jahre Alterungsbeständigkeit)
- Beidseitig geriffelte Vierkantsprossen 28 x 29 mm
- Durch Verwendung des Einhängetritte aus Metall reduziert sich die Isolationsspannung auf 1.000 V
- Hochfeste Sprossen-/Holmverbindung
- Beschläge Stahl verzinkt
- Einfache Höhenverstellung von Sprosse zu Sprosse
- Oberleiter ab Größe 2 x 12 mit Wandlaufrollen
- Korrosionsbeständige Führungsbeschläge
- Oberleitern bis 3,0 m mit nivello® Leiterschuh
- Sprossenabstand: 280 mm
- Leiterbreite: 420 mm (ohne Traverse)
- Maximale Belastung: 150 kg

- Standard- Traverse mit rutschsicheren Leiterschuh in optimaler Breite zum gewählten Produkt für einen sicheren Stand und Aufstieg bei
- Anlegeleitern über 3,0 m. Die Traverse liegt lose bei und wird zweifach am unteren Holmende verschraubt
- Geeignet für das Arbeiten in der Nähe von oder an unter Spannung stehenden Teilen
- Schiebeleiter geprüft nach DIN EN 131. Die Ausführung berücksichtigt die EN 61478:2002 (Kat. 1: 28.000 Volt)

Hinweis

Nach Norm ist das aufgesetzte Schiebeleiterteil bei Längen über 3,0 m nicht von der Leiter trennbar

Hinweis

Produkte mit GFK-Anteil sind aufgrund ihrer Sensibilität vom Umtausch ausgeschlossen, es gilt die gesetzliche Gewährleistung (Alterungsbeständigkeit 10 Jahre)



| Technische Daten | | | |
|----------------------------|---------------|----------|-----------|
| Arbeitshöhe (ca. m) | 5,2 | 6,3 | 7,4 |
| Sprossenanzahl | 2x8 | 2x10 | 2x12 |
| Sprossenhöhe (mm) | 29,0 | 29,0 | 29,0 |
| Sprossenabstand (mm) | 280,0 | 280,0 | 280,0 |
| Länge ein-/ausgefahren (m) | 2,5/4,18 | 3,0/5,29 | 3,61/6,41 |
| Außenbreite (mm) | 420,0 | 420,0 | 420,0 |
| Traversenbreite (mm) | 930,0 | 930,0 | 1200,0 |
| Holmhöhe (mm) | 73,0 | 73,0 | 73,0 |
| Holmbreite (mm) | 25,0 | 25,0 | 25,0 |
| Gewicht (ca. kg) | 15,5 | 19,9 | 23,42 |
| Artikelnummer | 036628 | 036630 | 036632 |