

## Munk Sprossen-Schiebeleiter 2-teilig GFK/Alu mit nivello®-Traverse



Art. Nr.: 3953-OX

**ab 729,80 €**

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

 **SOFORT LIEFERBAR****Hersteller:** Munk**Trittform:** Sprossen**Material:** GFK/Alu**Kategorie:** Schiebeleiter

Sprossen-Schiebeleiter aus GFK / Alu

- Holme aus glasfaserverstärkten Rechteckrohr-Profilen (mind. 10 Jahre Alterungsbeständigkeit)
- Beidseitig geriffelte Vierkantsprossen 30 x 30 mm aus Aluminium
- 4-fach gebördelte Sprossen-/Holmverbindung
- Einfache Höhenverstellung von Sprosse zu Sprosse
- Ab Größe 2 x 14 Sprossen: Bequeme Höhenverstellung von Sprosse zu Sprosse durch Seilzug mit automatisch wirkenden Einfallhaken
- 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
- Geeignet für das Arbeiten in der Nähe von oder an unter Spannung stehenden Teilen
- Geprüft bis 1000 V nach DIN EN 61478:2002 Abschnitt 6.5.1 und A1:2004 Kategorie 1

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)	5,3	6,1	7,2
Sprossenanzahl	2x8	2x10	2x12
Sprossenhöhe (mm)	30,0	30,0	30,0
Sprossenabstand (mm)	280,0	280,0	280,0
Länge ein-/ausgefahren (m)	2,45/4,2	3,0/5,0	3,6/6,1
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)	14,4	17,4	21,3
Artikelnummer	035528	035530	035532