

Teleskopleitern



Teleskop-Anlegeleiter Professional 3.74 m

SKU: 210.029A

Die Teleskop-Anlegeleiter ist einfach in der Bauart, kann jedoch dank der hochwertigen Verarbeitung sowie innovativem System in diversen Situationen angewendet werden und bietet durch rutschfeste Sprossen einen sicheren Stand in jedem Einsatz. Die Professional kann platzsparend transportiert werden, lässt sich aber auch innert Kürze auf die gewünschte Höhe ausziehen, welches die perfekte Arbeitshöhe ermöglicht. Dank der kompakten Bauform ist die Teleskop-Anlegeleiter optimal zur Verwendung in engen oder schwer zugänglichen Räumlichkeiten und erleichtert durch den minimalen Schwenkradius eine ideale Positionierung. Zudem verfügt Sie über ausklappbare Füße, welche insbesondere bei komplett ausgezogener Leiter eine zusätzliche Sicherheit bietet. Im Weiteren ist die Professional mit einem innovativen Sicherheitssystem (eingebaute Gleitbremsen) ausgestattet, das beim zusammenschieben zum Einsatz kommt und Quetschverletzungen durch unkontrolliertes zusammenklappen verhindert. Die breiten sowie rutschfesten Sprossen wurden speziell für den professionellen wie auch sicheren Einsatz konzipiert und garantieren eine lange Lebensdauer.

Merkmale:

- Optimales Hilfsmittel welches vielseitig eingesetzt werden kann und über eine kompakte Bauart verfügt
- Individuelle Anpassung an bestehende Einsatzbedingungen durch Teleskop-System und min. Schwenkradius
- Innovatives Sicherheitssystem mit Gleitbremse zur Verhinderung eines unkontrollierten Zusammenklappens
- Zusätzliche ausklappbare Stützfüße für zusätzliche Sicherheit bei komplett ausgezogener Leiter

Technische Daten:

- Material: Aluminium
- Sprossen: 13 Stk.
- Masse ausgezogen (L x B): 375 x 50 cm
- Masse eingezogen (L x B): 90 x 50 cm
- Gewicht: 13 kg
- Zulassungen: EN 131-6



Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Alle Bilder und Textinhalte sind urheberrechtlich geschützt. Die Daten sind alle ohne Gewähr.

Produktbilder können vom eigentlichen Artikel abweichen. Ihr FOPPA-Team



Teleskop-Anlegeleiter EN 1147

SKU: N/A

Die nach EN 1147 geprüfte Teleskop-Anlegeleiter kann dank der hochwertigen Verarbeitung sowie innovativem System in diversen Situationen angewendet werden und ist somit der Allrounder in jedem Einsatz. Durch das geringe Gewicht aber auch die optimalen Masse kann sie innert Kürze an den Einsatzort getragen und auf die gewünschte Länge ausgezogen werden, womit die Leiter optimal für Feuerwehren oder weitere Hilfsorganisationen geeignet ist. Um Verletzungen aber auch Quetschungen bei dem Zusammenschieben vorzubeugen, wurde ein eigens für Teleskop-Anlegeleitern konzipiertes Sicherheitssystem verbaut, welches zur Folge hat, dass die Sprossen in einem Abstand von 40 mm jeweils schrittweise einrasten. Aufgrund der extrem hochwertigen sowie widerstandsfähigen Materialien ist die Teleskopleiter auch als 2-Personen-Rettungsleiter zugelassen und verspricht eine lange Lebensdauer.

Merkmale:

Individuelle Anpassung an bestehende Einsatzbedingungen möglich dank raffiniertem Teleskop-System

Kompakte Packmasse und geringes Gewicht ermöglichen das Tragen durch eine Person

Innovatives Sicherheitssystem vermindert das Verletzungsrisiko durch unkontrolliertes Zusammenklappen

Dank hochwertiger Materialien ist die Teleskopleiter auch als 2-Personen-Rettungsleiter zugelassen

Äusserst robuste sowie durchdachte Konstruktion garantiert eine lange Lebensdauer

SKU	Länge ausgezogen	Länge geschlossen	Gewicht
210.017	3.5 m	0.8 m	16 kg
210.017A	4.4 m	0.9 m	18 kg





Teleskop-Anlegeleiter EN 131-6

SKU: N/A

Die Teleskop-Anlegeleiter ist einfach in der Bauart, kann jedoch dank der hochwertigen Verarbeitung sowie innovativem System in diversen Situationen angewendet werden und bietet durch rutschfeste Sprossen einen sicheren Stand in jedem Einsatz. Sie kann platzsparend transportiert werden, lässt sich aber auch innert Kürze auf die gewünschte Höhe ausziehen, welches die perfekte Arbeitshöhe ermöglicht. Dank der kompakten Bauform ist die Teleskop-Anlegeleiter optimal zur Verwendung in engen oder schwer zugänglichen Räumlichkeiten geeignet und erleichtert durch den minimalen Schwenkradius eine ideale Positionierung. Zudem ist die Leiter mit einem innovativen Sicherheitssystem (eingebaute Gleitbremsen) ausgestattet, das beim zusammenschieben zum Einsatz kommt und Quetschverletzungen durch unkontrolliertes zusammenklappen verhindert. Die breiten sowie rutschfesten Sprossen wurden speziell für den professionellen wie auch sicheren Einsatz konzipiert und garantieren eine lange Lebensdauer.

Merkmale:

Optimales Hilfsmittel welches vielseitig eingesetzt werden kann und über eine kompakte Bauart verfügt

Individuelle Anpassung an bestehende Einsatzbedingungen durch Teleskop-System und min. Schwenkradius

Innovatives Sicherheitssystem mit Gleitbremse zur Verhinderung eines unkontrollierten Zusammenklappens

SKU	Länge ausgezogen	Länge geschlossen	Gewicht
210.028A	3.2 m	0.8 m	11 kg
210.028B	3.8 m	0.9 m	14 kg



