



# Triplex

Das robuste und sichere Alu-Dreibein für Arbeiten in engen Einsatzbereiche

## Produktbeschreibung

- Das ZARGES Triplex Dreibein ist eine leichte, robuste Lösung für das sichere Heben und Abseilen von Personen und Materialien in beengten Räumen. Es lässt sich von 1,5 m bis 2,5 m in der Höhe verstellen und über Öffnungen mit einem Durchmesser von bis zu 100 cm installieren. Zwei 16 mm starke Ösen aus geschmiedetem Stahl ermöglichen die direkte Befestigung von Sicherungs-, Aufhängungs- und Rettungssystemen. Rutschfeste Gummifüße und eine integrierte Sicherheitskette sorgen für stabilen Stand. Es erfüllt die Anforderungen der Norm EN 795-B
- ZmartCheck – ermöglicht schnellen Zugriff auf sicherheitsrelevante Informationen.
- Leichte Aluminiumkonstruktion - schnelle Installation
- Höhenverstellung: 1,5–2,5 m
- Für Öffnungen von 0,56m bis zu 1,10m Durchmesser geeignet
- Mit zwei ÖSENSCHRAUBEN ausgestattet als Befestigungsmöglichkeiten
- Rutschfeste Gummipolster an den Füßen für sicheren Stand
- Sicherheitskette für stabilen Stand
- Produktgewicht beträgt 18 kg





- Erfüllt die Norm EN 795-B
- Inspektionsanleitungen per QR-Code aufrufbar - sofort digital verfügbar.
- CEN/TS 16415:2013 (2 Personen)

## Hinweise und Besonderheiten

Erfüllt die Norm EN 795-B

## Produkteigenschaften

| Belastung                             | Gewicht                   | Länge maximal | Länge minimal | Material         |
|---------------------------------------|---------------------------|---------------|---------------|------------------|
| <b>300 kg</b>                         | <b>18 kg</b>              | <b>2.5 m</b>  | <b>1.5 m</b>  | <b>Aluminium</b> |
| Maximale Nutzungsdauer<br><b>20 J</b> | Normen<br><b>EN 795 B</b> |               |               |                  |