








ALU-WORX - PROTUBE L FAHRGERÜST | BREIT | STANDARD

1.632,74 € - 5.410,87 € inkl. MwSt.

Artikelnummer: N / A

VARIATIONEN

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Arbeitshöhe	Preis
	ProTUBE L4-S	Spezifikationen • max. Arbeitshöhe (m): 4,10 • max. Standhöhe (m): 2,30 • max. Gerüsthöhe (m): 3,30 Stellfläche (cm): 135x256 - 400x500 • Gewicht (kg): 123,4	4,1 Meter	1.632,74 € inkl. MwSt.
	ProTUBE L6-S	Spezifikationen • max. Arbeitshöhe (m): 6,20 • max. Standhöhe (m): 4,40 • max. Gerüsthöhe (m): 5,40 Stellfläche (cm): 135x256 - 400x500 • Gewicht (kg): 168,6	6,2 Meter	2.315,57 € inkl. MwSt.
	ProTUBE L8-S	Spezifikationen • max. Arbeitshöhe (m): 8,30 • max. Standhöhe (m): 6,50 • max. Gerüsthöhe (m): 7,50 Stellfläche (cm): 135x256 - 400x500 • Gewicht (kg): 260,4	8,3 Meter	3.461,15 € inkl. MwSt.
	ProTUBE L10-S	Spezifikationen • max. Arbeitshöhe (m): 9,80 • max. Standhöhe (m): 8,00 • max. Gerüsthöhe (m): 9,00 Stellfläche (cm): 135x256 - 400x500 • Gewicht (kg): 284	9,8 Meter	3.825,14 € inkl. MwSt.
	ProTUBE L12-S	Spezifikationen • max. Arbeitshöhe (m): 12,50 • max. Standhöhe (m): 10,70 • max. Gerüsthöhe (m): 11,70 Stellfläche (cm): 135x256 - 400x500 • Gewicht (kg): 380,6	12,5 Meter	5.046,88 € inkl. MwSt.

Bild



Artikelnummer

ProTUBE L14-S

Beschreibung

Spezifikationen

- max. Arbeitshöhe (m): 13,80
- max. Standhöhe (m): 12,00
- max. Gerüsthöhe (m): 13,00
- Stellfläche (cm): 135x256 - 400x500
- Gewicht (kg): 404,2

Arbeitshöhe

13,8 Meter

Preis

5.410,87 € inkl. MwSt.

GALERIEBILDER



BESCHREIBUNG

ALU-WORX · PROTUBE L · FAHRGERÜST BREIT · DIN EN 1004-1 LASTKLASSE 3

ALU-WORX PROTUBE L — BREITES FAHRGERÜST, ARBEITSHÖHE BIS 8,20 M AUSSEN / 12,20 M INNEN

Das ALU-WORX ProTube L ist das breite Fahrgerüst der ProTube-Serie — Plattformbreite 1,35 m für komfortables Arbeiten und höhere Reichweite, Arbeitshöhe bis 8,20 m außen / 12,20 m innen, Lastklasse 3 nach DIN EN 1004-1. Aluminium-Konstruktion, TÜV-geprüft, werkzeugfreier Aufbau mit selbstarretierenden Klauen — geeignet für gewerblichen Einsatz nach TRBS 2121-1.

8,20 m außen / 12,20 m innen

Arbeitshöhe

Klasse 3

Lastklasse nach DIN EN 1004-1

1,35 m

Breite Plattform

ALU-WORX

Aluminium-Profi-Steigtechnik

ARBEITSHÖHE

8,20 m / 12,20 m innen

PLATTFORMLÄNGE

1,85 / 2,50 m

PLATTFORMBREITE

1,35 m

LASTKLASSE

3 (200 kg/m²)

MATERIAL

Aluminium

NORM

EN 1004-1

ALU-WORX PROTUBE L — PROFI-KONSTRUKTION UND SICHERHEITS-AUSSTATTUNG

DIN EN
1004-1
Klasse 3

DIN EN 1004-1 Lastklasse 3

Zertifiziert nach DIN EN 1004-1 Lastklasse 3 — Belastbarkeit 200 kg/m² (Maximum nach Norm), TÜV-geprüft, zugelassen für gewerblichen Einsatz nach TRBS 2121-1.

1,35
m

Breite Plattform

Erhöhte Plattformbreite 1,35 m für komfortables Arbeiten, Mehrpersonen-Einsätze und höhere Reichweite.



ø200 mm Rollen mit Spindel

Große ø200 mm Nylon-Rollen mit Stahl-Spindel — höhenverstellbar für unebenen Boden, leichtgängig zu rollen, mit Feststeller für sicheren Stand im Einsatz.

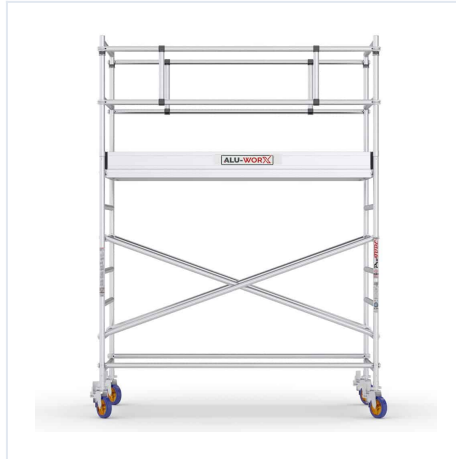


Werkzeugfreier Aufbau

Selbstarretierende Klauen — schnelles Stecken statt Schrauben. ø50 mm Holme und rundum profilierte Sprossen für hohe Steifigkeit und sicheren Griff.

TECHNISCHE DATEN — ALU-WORX PROTUBE L

Eigenschaft	Wert
Norm	DIN EN 1004-1 Lastklasse 3 (TÜV-geprüft)
Max. Arbeitshöhe	8,20 m außen / 12,20 m innen
Plattformlänge	1,85 / 2,50 m
Plattformbreite	1,35 m
Belastbarkeit	200 kg/m ² (Lastklasse 3, Maximum nach DIN EN 1004-1)
Material	Aluminium — ø50 mm Holme, rundum profilierte Sprossen
Rollen	ø200 mm Nylon mit Stahl-Spindel, höhenverstellbar, mit Feststeller
Aufbau-Typ	Fahrgerüst breit (Standard)
Sicherheits-System	Selbstarretierende Klauen, Geländerrahmen, Bordbretter (Alu-Boardbrettsatz)
Ballast	Keine Ballastgewichte erforderlich · versetzter Aufbau möglich
Hersteller	ALU-WORX — Aluminium-Profi-Steigtechnik



Hersteller-Bild: ALU-WORX

STÄRKEN — ALU-WORX PROTUBE L

- **TÜV-geprüft, Lastklasse 3 nach DIN EN 1004-1:** 200 kg/m² Belastbarkeit (Maximum nach Norm), zertifiziert für gewerblichen Profi-Einsatz nach TRBS 2121-1.
- **Werkzeugfreier Aufbau mit selbstarretierenden Klauen:** Schnelles Stecken statt Schrauben — Auf- und Abbau in Minuten.
- **ø200 mm Rollen mit Spindel:** Höhenverstellbare Nylon-Rollen mit Stahl-Spindel — leichtgängig zu rollen, mit Feststeller für sicheren Stand.
- **ø50 mm Holme + rundum profilierte Sprossen:** Hohe Steifigkeit der Aluminium-Konstruktion, sicherer Griff beim Auf- und Abbau.
- **Keine Ballastgewichte erforderlich:** Kein zusätzlicher Transport- oder Logistik-Aufwand für Ballast.
- **Versetzter Aufbau möglich:** Plattformen können in unterschiedlichen Ebenen positioniert werden — flexibel für Treppen oder versetzte Decken.
- **Alu-Boardbrettsatz inklusive:** Vollständige Bordbretter zur Absturzsicherung nach DIN EN 1004-1.
- **Originalersatzteile bei ALU-WORX:** Vollständiges Ersatzteil-Sortiment für langfristige Verfügbarkeit über Steigtechnik Systeme Rheinland.

ANWENDUNGSBEREICHE

Das ALU-WORX ProTube L ist Profi-Standard für:

- Profi-Fahrgerüst für Innen- und Außenarbeiten mit erhöhter Plattformbreite (1,35 m)
- Komfortables Arbeiten mit Platz für Werkzeug und Material auf der Plattform
- Fassaden-, Maler-, Putz- und Stuck-Arbeiten bis 8,20 m außen / 12,20 m innen
- Mehrpersonen-Einsätze auf großer Arbeitsplattform
- Trockenbau und Installations-Arbeiten in größeren Räumen

NORM, KLASSE UND SICHERHEIT

Das ALU-WORX ProTube L ist nach **DIN EN 1004-1 Lastklasse 3** (200 kg/m²) zertifiziert — die höchste Lastklasse für mobile Arbeitsgerüste — TÜV-geprüft und zugelassen für den gewerblichen Einsatz nach **TRBS 2121-1**.

Vor jedem Einsatz erfolgt eine Sichtprüfung durch eine unterwiesene Person. Originalersatzteile direkt vom Hersteller mit langfristiger Verfügbarkeit.

PFLEGE, WARTUNG, ERSATZTEILE

Das ALU-WORX ProTube L ist auf Profi-Dauereinsatz ausgelegt — alle Bauteile als Originalersatzteile verfügbar:

- Aluminium-Bauteile rostfrei — Reinigung mit Wasser und mildem Reiniger genügt.
- Selbstarretierende Klauen und Klappverschlüsse vor jedem Aufbau auf Funktion prüfen.
- Rollen-Spindeln gangbar halten (Schmierung im Service-Intervall).
- Bei Anstoß-Schäden oder Verformung das betroffene Teil tauschen — nicht weiterverwenden.
- Originalersatzteile direkt vom Hersteller mit langfristiger Verfügbarkeit.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

Arbeitshöhe	4,1 Meter, 6,2 Meter, 8,3 Meter, 9,8 Meter, 12,5 Meter, 13,8 Meter
Gerüst-Typ	Rollgerüst mit Auslegern
Hersteller	ALU-WORX