







## ALU-WORX - PROTUBE F KLAPPGERÜST | STANDARD

555,00 € - 2.088,00 € inkl. MwSt.

Artikelnummer: N / A

### VARIATIONEN

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Arbeitshöhe	Preis
	ProTUBE F90-S	<p>ACHTUNG!!!! Das Gerüst entspricht der alten Norm Spezifikationen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• max. Arbeitshöhe (m): 2,90</li> <li>• max. Standhöhe (m): 0,90</li> <li>• max. Gerüsthöhe (m): 1,90</li> <li>• Gewicht (kg): 37,6</li> </ul>	2,90 Meter	555,00 € inkl. MwSt.
	ProTUBE F180-S	<p>ACHTUNG!!!! Das Gerüst entspricht der alten Norm Spezifikationen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• max. Arbeitshöhe (m): 3,80</li> <li>• max. Standhöhe (m): 1,80</li> <li>• max. Gerüsthöhe (m): 2,80</li> <li>• Gewicht (kg): 49,8</li> </ul>	3,80 Meter	1.111,00 € inkl. MwSt.
	ProTUBE F360-S	<p>ACHTUNG!!!! Das Gerüst entspricht der alten Norm Spezifikationen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• max. Arbeitshöhe (m): 5,60</li> <li>• max. Standhöhe (m): 3,60</li> <li>• max. Gerüsthöhe (m): 4,60</li> <li>• Gewicht (kg): 87,8</li> </ul>	5,60 Meter	1.579,00 € inkl. MwSt.
	ProTUBE F560-S	<p>ACHTUNG!!!! Das Gerüst entspricht der alten Norm Spezifikationen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• max. Arbeitshöhe (m): 7,60</li> <li>• max. Standhöhe (m): 5,60</li> <li>• max. Gerüsthöhe (m): 6,60</li> <li>• Gewicht (kg): 131,2</li> </ul>	7,60 Meter	2.088,00 € inkl. MwSt.

### GALERIEBILDER



## BESCHREIBUNG

ALU-WORX · PROTUBE F · KLAPPGERÜST · DIN EN 1004-1 LASTKLASSE 3

# ALU-WORX PROTUBE F — KLAPPGERÜST, ARBEITSHÖHE BIS 8,00 M (DURCH TÜREN SCHIEBBAR)

Das ALU-WORX ProTube F Klappgerüst ist die mobile Profi-Lösung — Basisrahmen auseinanderziehen, Plattform einsetzen, fertig. Im aufgebauten Zustand durch Standard-Türen schiebbar, Arbeitshöhe bis 8,00 m mit Stabilisator-Auslegern. Aluminium-Konstruktion, TÜV-geprüft, werkzeugfreier Aufbau mit selbstarretierenden Klauen — geeignet für gewerblichen Einsatz nach TRBS 2121-1.

**bis 8,00 m**

Arbeitshöhe

**Klasse 3**

Lastklasse nach DIN EN 1004-1

**Klapp**

Klapp-Konstruktion

**ALU-WORX**

Aluminium-Profi-Steigtechnik

ARBEITSHÖHE

**8,00 m**

PLATTFORMLÄNGE

**1,80 m**

PLATTFORMBREITE

**0,75 m**

LASTKLASSE

3 (200 kg/m<sup>2</sup>)

MATERIAL

Aluminium

NORM

EN 1004-1

## ALU-WORX PROTUBE F — 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/m<sup>2</sup> (Maximum nach Norm), TÜV-geprüft, zugelassen für gewerblichen Einsatz nach TRBS 2121-1.

Klapp

### Klapp-Konstruktion

Basisrahmen auseinanderziehen, Plattform einsetzen, fertig. Aufbau in Minuten ohne Werkzeug.

ø200  
Rollen  
+ Spindel

### 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.

Werkzeug-  
freier  
Aufbau

### 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 F

Eigenschaft	Wert
Norm	DIN EN 1004-1 Lastklasse 3 (TÜV-geprüft)
Max. Arbeitshöhe	8,00 m außen
Plattformlänge	1,80 m
Plattformbreite	0,75 m
Belastbarkeit	200 kg/m <sup>2</sup> (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	Klappgerüst 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 F

- **TÜV-geprüft, Lastklasse 3 nach DIN EN 1004-1:** 200 kg/m<sup>2</sup> 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 F ist Profi-Standard für:

- Mobile Profi-Einsätze mit häufigem Standortwechsel — durch Standard-Türen schiebbar
- Innen-Einsatz in Wohnräumen, Treppenhäusern, engen Korridoren
- Außen-Einsatz mit Stabilisator-Auslegern bis 8 m Arbeitshöhe
- Maler-, Tapezier- und Renovierungs-Arbeiten mit schnellem Aufbau
- PKW-/Lieferwagen-Transport durch kompakte Klapp-Konstruktion

## NORM, KLASSE UND SICHERHEIT

Das ALU-WORX ProTube F ist nach **DIN EN 1004-1 Lastklasse 3** (200 kg/m<sup>2</sup>) 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 F 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

<b>Arbeitshöhe</b>	2,90 Meter, 3,80 Meter, 5,60 Meter, 7,60 Meter
<b>Gerüst-Typ</b>	Klappgerüst   Zimmergerüst
<b>Hersteller</b>	ALU-WORX