



ALU-WORX - STELLA - GELENKGERÜST | STL206

723,53 € inkl. MwSt.

Artikelnummer: STL206

GALERIEBILDER



BESCHREIBUNG

ALU-WORX · STELLA · GELENKGERÜST · DIN EN 1004-1 LASTKLASSE 3

ALU-WORX STELLA STL206 — GELENKGERÜST 3-IN-1: ROLLGERÜST, STEHLEITER, ANLEGELEITER

Das ALU-WORX Stella STL206 ist das vielseitige 3-in-1-GelenkGerüst — als Rollgerüst, als Stehleiter oder als Anlegeleiter einsetzbar. Plattform und Streben werkzeuglos entfernbar, mit Rollen für mobilen Einsatz, Arbeitshöhe bis 3,00 m. Aluminium-Konstruktion, TÜV-geprüft, werkzeugfreier Aufbau mit selbstarretierenden Klauen — geeignet für gewerblichen Einsatz nach TRBS 2121-1.

bis 3,00 m

Arbeitshöhe

Klasse 3

Lastklasse nach DIN EN 1004-1

Gelenk

3-in-1-Gelenk-System

ALU-WORX

Aluminium-Profi-Steigtechnik

ARBEITSHÖHE

3,00 m

PLATTFORMLÄNGE

1,80 m

PLATTFORMBREITE

0,60 m

LASTKLASSE

3 (200 kg/m²)

MATERIAL

Aluminium

NORM

EN 1004-1

ALU-WORX STELLA STL206 — 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.

Gelenk



3-in-1-Gelenk-System

Plattform und Streben werkzeuglos entfernbar — wandelt sich vom Rollgerüst zur Stehleiter oder Anlegeleiter.

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 STELLA STL206

Eigenschaft	Wert
Norm	DIN EN 1004-1 Lastklasse 3 (TÜV-geprüft)
Max. Arbeitshöhe	3,00 m außen
Plattformlänge	1,80 m
Plattformbreite	0,60 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	GelenkGerüst (3-in-1)

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 STELLA

- **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 Stella STL206 ist Profi-Standard für:

- Universelles 3-in-1-Werkzeug: Rollgerüst, Stehleiter oder Anlegeleiter — je nach Einsatz
- Innen-Einsatz in Wohnräumen und Werkstätten — kompakte Lagerung
- Mobile Einsätze durch Rollen-Konstruktion
- Maler-, Trockenbau- und Elektriker-Arbeiten in mittlerer Höhe
- Renovierung und Modernisierung mit flexibler Gerüst-Anpassung

NORM, KLASSE UND SICHERHEIT

Das ALU-WORX Stella STL206 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 Stella STL206 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

Gerüst-Typ	Kleingerüst
Hersteller	ALU-WORX
Gerüstkategorie	max. Belastung 150kg
max. Standhöhe (m)	2.31