



STEIGTECHNIK SYSTEME FAHRGERÜST | 75ER STANDARD | SMART-ART | 250 X 75

1.753,00 € - 4.718,00 € inkl. MwSt.

Arbeitshöhe: 4,20m - 10,20m
Länge x Breite: 2.50m x 0.75m
Rollen: Ø200mm höhenverstellbar
Einsatzbereich: Handwerk - Industrie

Artikelnummer: STEIG250x75SMA

VARIATIONEN



Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Arbeitshöhe	Preis
	40978	<p>✘</p> <p>Arbeitshöhe (m): 9.20 m Plattformhöhe (m): 7.20 m Gerüsthöhe (m): 8.20 m Im Lieferumfang enthalten: 8 x Aufbaurahmen 7 Sprossen 75 cm 6 x Smart-Art-Geländer 4 x Lenkrolle mit Spindel Ø 200 mm 3 x Plattform mit Luke 3 x Diagonalstrebe 2 x Horizontalstrebe 2 x Ausleger 1 x Bordbrett-Satz</p>	9,20 Meter inkl. 2 Ausleger - wandseitig	Allgemein 4.630,00-€ <u>3.661,00 €</u> inkl. MwSt.
	40923	<p>✘</p> <p>Arbeitshöhe (m): 4.20 m Plattformhöhe (m): 2.20 m Gerüsthöhe (m): 3.20 m Im Lieferumfang enthalten: 2 x Aufbaurahmen 4 Sprossen 75 cm 2 x Smart-Art-Geländer 4 x Lenkrolle mit Spindel Ø 200 mm 1 x Plattform mit Luke 2 x Diagonalstrebe 2 x Horizontalstrebe 2 x Ausleger 1 x Bordbrett-Satz</p>	4,20 Meter inkl. 2 Ausleger - wandseitig	Allgemein 2.218,00-€ <u>1.753,00 €</u> inkl. MwSt.





Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Arbeitshöhe	Preis
	40930	<p>✘</p> <p>Arbeitshöhe (m): 5.20 m Plattformhöhe (m): 3.20 m Gerüsthöhe (m): 4.20 m Im Lieferumfang enthalten: 4 x Aufbaurahmen 7 Sprossen 75 cm 2 x Smart-Art-Geländer 4 x Lenkrolle mit Spindel Ø 200 mm 2 x Plattform mit Luke 2 x Diagonalstrebe 2 x Horizontalstrebe 2 x Ausleger 1 x Bordbrett-Satz</p>	5,20 Meter inkl. 2 Ausleger - wandseitig	Allgemein 2.655,00 € <u>2.099,00 €</u> inkl. MwSt.
	40947	<p>✘</p> <p>Arbeitshöhe (m): 6.20 m Plattformhöhe (m): 4.20 m Gerüsthöhe (m): 5.20 m Im Lieferumfang enthalten: 4 x Aufbaurahmen 7 Sprossen 75 cm 2 x Aufbaurahmen 4 Sprossen 75 cm 4 x Smart-Art-Geländer 4 x Lenkrolle mit Spindel Ø 200 mm 2 x Plattform mit Luke 2 x Diagonalstrebe 2 x Horizontalstrebe 2 x Ausleger 1 x Bordbrett-Satz</p>	6,20 Meter inkl. 2 Ausleger - wandseitig	Allgemein 3.373,00 € <u>2.667,00 €</u> inkl. MwSt.
	40954	<p>✘</p> <p>Arbeitshöhe (m): 7.20 m Plattformhöhe (m): 5.20 m Gerüsthöhe (m): 6.20 m Im Lieferumfang enthalten: 6 x Aufbaurahmen 7 Sprossen 75 cm 4 x Smart-Art-Geländer 4 x Lenkrolle mit Spindel Ø 200 mm 2 x Plattform mit Luke 2 x Diagonalstrebe 2 x Horizontalstrebe 2 x Ausleger 1 x Bordbrett-Satz</p>	7,20 Meter inkl. 2 Ausleger - wandseitig	Allgemein 3.474,00 € <u>2.747,00 €</u> inkl. MwSt.
	40961	<p>✘</p> <p>Arbeitshöhe (m): 8.20 m Plattformhöhe (m): 6.20 m Gerüsthöhe (m): 7.20 m Im Lieferumfang enthalten: 6 x Aufbaurahmen 7 Sprossen 75 cm 2 x Aufbaurahmen 4 Sprossen 75 cm 6 x Smart-Art-Geländer 4 x Lenkrolle mit Spindel Ø 200 mm 3 x Plattform mit Luke 3 x Diagonalstrebe 2 x Horizontalstrebe 2 x Ausleger 1 x Bordbrett-Satz</p>	8,20 Meter inkl. 2 Ausleger - wandseitig	Allgemein 4.529,00 € <u>3.581,00 €</u> inkl. MwSt.




Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Arbeitshöhe	Preis
	40985	<p>✘</p> <p>Arbeitshöhe (m): 10.20 m Plattformhöhe (m): 8.20 m Gerüsthöhe (m): 9.20 m Im Lieferumfang enthalten: 8 x Aufbaurahmen 7 Sprossen 75 cm 2 x Aufbaurahmen 4 Sprossen 75 cm 8 x Smart-Art-Geländer 4 x Lenkrolle mit Spindel Ø 200 mm 4 x Plattform mit Luke 4 x Diagonalstrebe 2 x Horizontalstrebe 2 x Ausleger 1 x Bordbrett-Satz</p>	10,20 Meter inkl. 2 Ausleger - wandseitig	Allgemein 5.684,00 € 4.495,00 € inkl. MwSt.
	39262	<p>✘</p> <p>Arbeitshöhe (m): 4.20 m Plattformhöhe (m): 2.20 m Gerüsthöhe (m): 3.20 m Im Lieferumfang enthalten: 2 x Aufbaurahmen 7 Sprossen 75 cm 2 x Aufbaurahmen 4 Sprossen 75 cm 2 x Smart-Art-Geländer 4 x Lenkrolle mit Spindel Ø 200 mm 1 x Plattform mit Luke 2 x Diagonalstrebe 2 x Horizontalstrebe 4 x Ausleger 1 x Bordbrett-Satz</p>	4,20 Meter inkl. 4 Ausleger - frei stehend	Allgemein 2.524,00 € 1.996,00 € inkl. MwSt.
	39323	<p>✘</p> <p>Arbeitshöhe (m): 10.20 m Plattformhöhe (m): 8.20 m Gerüsthöhe (m): 9.20 m Im Lieferumfang enthalten: 8 x Aufbaurahmen 7 Sprossen 75 cm 2 x Aufbaurahmen 4 Sprossen 75 cm 8 x Smart-Art-Geländer 4 x Lenkrolle mit Spindel Ø 200 mm 4 x Plattform mit Luke 4 x Diagonalstrebe 2 x Horizontalstrebe 4 x Ausleger 1 x Bordbrett-Satz</p>	10,20 Meter inkl. 4 Ausleger - frei stehend	Allgemein 5.967,00 € 4.718,00 € inkl. MwSt.






Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Arbeitshöhe	Preis
	39279	<p>⊗</p> Arbeitshöhe (m): 5.20 m Plattformhöhe (m): 3.20 m Gerüsthöhe (m): 4.20 m Im Lieferumfang enthalten: 4 x Aufbaurahmen 7 Sprossen 75 cm 2 x Smart-Art-Geländer 4 x Lenkrolle mit Spindel Ø 200 mm 2 x Plattform mit Luke 2 x Diagonalstrebe 2 x Horizontalstrebe 4 x Ausleger 1 x Bordbrett-Satz	5,20 Meter inkl. 4 Ausleger - frei stehend	Allgemein 2.954,00-€ <u>2.335,00 €</u> inkl. MwSt.
	39286	<p>⊗</p> Arbeitshöhe (m): 6.20 m Plattformhöhe (m): 4.20 m Gerüsthöhe (m): 5.20 m Im Lieferumfang enthalten: 4 x Aufbaurahmen 7 Sprossen 75 cm 2 x Aufbaurahmen 4 Sprossen 75 cm 4 x Smart-Art-Geländer 4 x Lenkrolle mit Spindel Ø 200 mm 2 x Plattform mit Luke 2 x Diagonalstrebe 2 x Horizontalstrebe 4 x Ausleger 1 x Bordbrett-Satz	6,20 Meter inkl. 4 Ausleger - frei stehend	Allgemein 3.672,00-€ <u>2.903,00 €</u> inkl. MwSt.
	39293	<p>⊗</p> Arbeitshöhe (m): 7.20 m Plattformhöhe (m): 5.20 m Gerüsthöhe (m): 6.20 m Im Lieferumfang enthalten: 6 x Aufbaurahmen 7 Sprossen 75 cm 4 x Smart-Art-Geländer 4 x Lenkrolle mit Spindel Ø 200 mm 2 x Plattform mit Luke 2 x Diagonalstrebe 2 x Horizontalstrebe 4 x Ausleger 1 x Bordbrett-Satz	7,20 Meter inkl. 4 Ausleger - frei stehend	Allgemein 3.772,00-€ <u>2.983,00 €</u> inkl. MwSt.
	39309	<p>⊗</p> Arbeitshöhe (m): 8.20 m Plattformhöhe (m): 6.20 m Gerüsthöhe (m): 7.20 m Im Lieferumfang enthalten: 6 x Aufbaurahmen 7 Sprossen 75 cm 2 x Aufbaurahmen 4 Sprossen 75 cm 6 x Smart-Art-Geländer 4 x Lenkrolle mit Spindel Ø 200 mm 3 x Plattform mit Luke 3 x Diagonalstrebe 2 x Horizontalstrebe 4 x Ausleger 1 x Bordbrett-Satz	8,20 Meter inkl. 4 Ausleger - frei stehend	Allgemein 4.819,00-€ <u>3.810,00 €</u> inkl. MwSt.

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Arbeitshöhe	Preis
	39316	<p>Arbeitshöhe (m): 9.20 m Plattformhöhe (m): 7.20 m Gerüsthöhe (m): 8.20 m Im Lieferumfang enthalten: 8 x Aufbaurahmen 7 Sprossen 75 cm 6 x Smart-Art-Geländer 4 x Lenkrolle mit Spindel Ø 200 mm 3 x Plattform mit Luke 3 x Diagonalstrebe 2 x Horizontalstrebe 4 x Ausleger 1 x Bordbrett-Satz</p>	9,20 Meter inkl. 4 Ausleger - frei stehend	Allgemein 4.920,00 € <u>3.890,00 €</u> inkl. MwSt.

GALERIEBILDER



BESCHREIBUNG

STEIGTECHNIK SYSTEME RHEINLAND · EIGENMARKE · DIN EN 1004-1

STEIGTECHNIK SYSTEME RHEINLAND FAHRGERÜST — EIGENMARKE MIT SMART-ART-GELÄNDER-SYSTEM

Unsere **Eigenmarke „Steigtechnik Systeme Rheinland“** bietet professionelle Aluminium-Fahrgerüste mit dem **Smart-Art-Geländer-System** — das vorlaufende Geländer wird vom Boden aus für die nächste Ebene montiert, Sie stehen beim Aufbau immer geschützt. Klasse 3 nach **DIN EN 1004-1**, TÜV-geprüft, BG-Bau-förderfähig. Erhältlich als **75ER STANDARD** (schmal 0,75 m), **90ER FAVORIT** (0,90 m) und **135ER DICKERCHEN** (breit 1,35 m).

4,2–10,2 m

Arbeitshöhen-Range (75/90/135ER)

Smart-Art

vorlaufendes Geländer-System

200 kg/m²

Belastbarkeit Klasse 3

DIN EN 1004-1

TÜV-geprüft · BG-Bau · TRBS 2121-1

SMART-ART ODER STANDARD — WELCHE VARIANTE PASST ZU IHNEN?

STANDARD-VARIANTE

2 Smart-Art-Geländer im Set

Die Standard-Variante enthält **zwei Smart-Art-Geländer** — eines für den sicheren **Aufbau** und eines für die **oberste Plattform-Ebene** während des Arbeitens. Auf den Zwischen-Ebenen werden klassische Streben verwendet. **Gleicher Sicherheits-Standard beim Aufbau und in der Arbeitsposition** — günstigere Investition.

SMART-ART-VARIANTE **PROFI**

Jede Ebene mit Smart-Art-Geländer

Vorlaufender Geländerschutz auf jeder Plattform-Ebene — auch beim Aufstieg zwischen den Plattformen sind Sie rundum gesichert. Maximaler Sicherheits-Standard für den Profi-Einsatz. Empfohlen bei häufiger Nutzung, Industrieinsatz und höchsten Sicherheitsanforderungen.

Beide Varianten sind nach DIN EN 1004-1 zertifiziert, TÜV-geprüft und BG-Bau-förderfähig.
 Variante erkennbar am Produktnamen („Smart-Art“ = Profi-Variante).

TECHNISCHE DATEN — FAHRGERÜST-FAMILIE AUF EINEN BLICK

Eigenschaft

Wert

Norm	DIN EN 1004-1 · Klasse 3-H2 · TÜV-geprüft
Modell-Familie	75ER STANDARD (0,75 m) · 90ER FAVORIT (0,90 m) · 135ER DICKERCHEN (1,35 m)
Plattformlängen	1,90 m oder 2,50 m
Max. Plattformhöhe Innen	8 m (75/90ER) · 12 m (135ER DICKERCHEN)
Max. Plattformhöhe Außen	8 m (Windlast-Grenze laut DIN EN 1004-1)
Max. Arbeitshöhe	10,2 m Außen · 14,2 m Innen (135ER DICKERCHEN)
Belastbarkeit pro Plattform	200 kg (Klasse 3, 200 kg/m ²)
Max. Belastbarkeit Gerüst gesamt	750 kg
Max. Personen pro Plattform	2
Max. Windgeschwindigkeit	12,7 m/s (max. 6 Beaufort) — Aufbau, Verwendung und Verfahren
Min. Aufbau-Personen	2 Personen (laut AuV)
Lenkrollen	Ø 200 mm Doppelstopp-Lenkrollen, höhenverstellbar mit Spindel
Aufbau-System	Smart-Art-Geländer (vorlaufendes System) — Standard mit 2 Smart-Art-Geländern, Smart-Art-Variante mit jeder Ebene
Material	Aluminium-Rundrohr · geschweißte Rahmenteile (rostfrei)
Plattform-Material	Holz oder Fiber-Kunststoff (leichter, wetterbeständig)
BG-Bau-Förderung	förderfähig ✓ (Smart-Art-Geländer-System erfüllt die BG-Bau-Kriterien)



Eigenmarke „Steigtechnik Systeme Rheinland“

STÄRKEN — WARUM UNSERE EIGENMARKE?

- **Smart-Art-Geländer-System:** Vorlaufendes Schutzgeländer — Sie montieren das Geländer der nächsten Ebene vom Boden aus, bevor Sie hochsteigen. Damit stehen Sie beim Aufbau immer gesichert.
- **Zwei Varianten zur Wahl:** Standard (2 Smart-Art-Geländer, günstiger) oder Smart-Art-Premium (jede Ebene mit Smart-Art) — gleicher Sicherheits-Standard beim Aufbau und in der Arbeitsposition.
- **Klasse 3 nach DIN EN 1004-1:** 200 kg/m² — für gewerblichen Profi-Einsatz nach TRBS 2121-1 zugelassen.
- **BG-Bau-förderfähig:** Beide Varianten erfüllen die BG-Bau-Kriterien — typischerweise 50 % Zuschuss bis 1.000 €. Wir stellen die qualifizierte Rechnung für den Antrag.
- **Drei Bauformen:** 75ER STANDARD (schmal, durch jede Standardtür), 90ER FAVORIT (komfortable Mittelbreite), 135ER DICKERCHEN (breit für 2 Personen + Werkzeug + Innenausbau bis 14,2 m).
- **Doppelstopp-Lenkrollen Ø 200 mm:** Höhenverstellbar mit Spindel — sicherer Stand auf unebenem Boden.
- **Geschweißte Rahmenteile:** Höhere Steifigkeit als verschraubte Konstruktionen, langlebiges Aluminium-Rundrohr.
- **Direkter Hersteller-Service:** Eigenmarke direkt von Steigtechnik Systeme Rheinland — Ersatzteilversorgung und Beratung aus einer Hand.
- **Faire Preisgestaltung:** Standard-Variante mit gleichem Sicherheits-Standard beim Aufbau wie Premium-Modelle anderer Hersteller, aber deutlich günstiger.

MODELL-FAMILIE — WELCHES PASST?

Modell	Aufbaubreite	Empfehlung
75ER STANDARD	0,75 m (schmal)	Standardtüren, Treppenhaus, Innenausbau bis 10,2 m Arbeitshöhe
90ER FAVORIT	0,90 m (mittel)	Mehr Bewegungsfläche, breitere Türen, allgemeines Handwerk

135ER DICKERCHEN 1,35 m (breit)

2 Personen + Werkzeug, Trockenbau, Fassade,
Industrieeinsatz bis 14,2 m Innen

← Tabelle seitlich wischen für mehr →

ANWENDUNGSBEREICHE

- **Maler- und Tapezierarbeiten:** Decken und Wandflächen bis 10,2 m (75/90ER) bzw. 14,2 m im Innenbereich (135ER).
- **Trockenbau (135ER):** Decken-Konstruktionen mit breiter Plattform — Klasse 3 trägt Material und 2 Personen sicher.
- **Installation und Elektroarbeiten:** Lampen, Leitungen, Lüftung in Hallen und Treppenhäusern.
- **Industrie und Werkstatt:** Maschinen-Wartung, Hochregal-Inspektion, Hallenwartung.
- **Fassaden- und Außenarbeiten:** Bis 10,2 m Arbeitshöhe Außen — Verputzen, Streichen, Reinigung.
- **Renovierung:** Treppenhäuser, Flure, einzelne Räume — fahrbar verstellbar an jede Position.

NORM, KLASSE UND SICHERHEIT

Alle Eigenmarken-FahrGerüste sind nach **DIN EN 1004-1** in der Klasse 3-H2 zertifiziert: maximaler Plattformabstand 2,25 m, Boden bis erste Plattform max. 3,40 m, Belastbarkeit 200 kg/m² (Klasse 3). Damit für den gewerblichen Einsatz nach **TRBS 2121-1** und Betriebssicherheitsverordnung zugelassen.

Das **Smart-Art-Geländer-System** erfüllt die Anforderungen der **BG-Bau-Förderliste** — die Berufsgenossenschaft der Bauwirtschaft gewährt typischerweise einen Zuschuss von 50 % des Anschaffungspreises, maximal 1.000 €. Antragsweg über die BG-Bau-Mitgliedsnummer. Wir erstellen Ihnen die qualifizierte Rechnung für den Antrag.

AUFBAU-HINWEISE (LAUT AUV)

Mindestens 2 Personen für den Aufbau nach Aufbau- und Verwendungsanleitung.

1. **Untergrund prüfen:** Tragfähig, eben, fest. Doppelstopp-Lenkrollen einbremsen, Niveau über Spindeln ausgleichen. Gerüst darf max. 1 % von der Senkrechten abweichen (mit Wasserwaage prüfen).
2. **Erste Aufbaurahmen-Ebene:** Zwei Aufbaurahmen einsetzen, mit Horizontal- und Diagonalstrebe verbinden. Sicherungstifte einrasten.
3. **Smart-Art-Geländer montieren:** Vorlaufendes Geländer vom Boden aus einsetzen — Sie steigen nie ohne Geländerschutz hoch. So bauen Sie das Gerüst von unten nach oben auf und stehen immer sicher auf der jeweiligen Plattform.
4. **Plattform einlegen:** Holzplattform oder Fiber-Kunststoff-Plattform mit Durchstieg-Luke einhängen.
5. **Stabilisatoren / Ballast:** Im **Innenbereich** meist kein Ballast nötig bis zur maximalen Plattformhöhe. Im **Außenbereich (Windlast):** ab definierten Plattformhöhen Ballastgewichte erforderlich — exakte Werte je Plattformhöhe und Material entnehmen Sie der Aufbau- und Verwendungsanleitung (AuV). Max. Windlast: 12,7 m/s (6 Beaufort).

PFLEGE, WARTUNG, ERSATZTEILE

Bei unserer Eigenmarke ist **jedes Bauteil austauschbar**. Wir führen das vollständige Ersatzteilsortiment direkt am Lager — von der Lenkrolle über die Plattform bis zum Smart-Art-Geländer. Aluminium-Bauteile sind rostfrei; Reinigung mit Wasser und mildem Reiniger genügt.

- Lenkrollen-Spindeln monatlich auf Leichtgängigkeit prüfen, bei Bedarf mit Sprühöl behandeln.
- Schweißnähte regelmäßig auf Risse sichtbar prüfen — bei Verformung Teil tauschen, nicht weiterverwenden.
- Smart-Art-Geländer-Klauen monatlich auf Funktion und Spiel prüfen.
- Bordbretter und Plattform-Beläge bei sichtbarer Beschädigung tauschen.

DIESE KONFIGURATION IM DETAIL

VARIANTE DIESES ARTIKELS

□ MODELL

75ER STANDARD

Eigenmarke FahrGerüst-Familie

□ PLATTFORM-MASSE

2,5 × 0,75 m

Länge × Breite der Arbeitsplattform

□ SMART-ART-VARIANTE

Jede Ebene mit Smart-Art

PROFI-Variante: vorlaufendes Geländer auf jeder Plattform-Ebene · BG-Bau-förderfähig

Alle Konfigurationen in der Übersicht:

Plattformhöhe (m)		2.20 m	3.20 m	4.20 m	5.20 m	6.20 m	7.20 m	8.20 m
Arbeitshöhe (m)		4.20 m	5.20 m	6.20 m	7.20 m	8.20 m	9.20 m	10.20 m
Artikelnummer								
Aufbaurahmen 7 Sprossen 75 cm	37749	2	4	4	6	6	8	8
Aufbaurahmen 4 Sprossen 75 cm	37732	2	-	2	-	2	-	2
Smart-Art-Geländer	38623	2	2	4	4	6	6	8
Lenkrolle 200 mm	37930	4	4	4	4	4	4	4
Plattform mit Luke	37794	1	2	2	2	3	3	4
Diagonalstrebe	37862	1	2	2	2	3	3	4
Horizontalstrebe	37879	2	2	2	2	2	2	2

Plattformhöhe (m)		2.20 m	3.20 m	4.20 m	5.20 m	6.20 m	7.20 m	8.20 m
Ausleger	37831	4	4	4	4	4	4	4
Bordbrett-Satz schmal	37954	1	1	1	1	1	1	1
Artikelnummer		39262	39279	39286	39293	39309	39316	39323

← Tabelle seitlich wischen für mehr →

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

Arbeitshöhe	4,20 Meter, 4,20 Meter inkl. 2 Ausleger - wandseitig, 4,20 Meter inkl. 4 Ausleger - frei stehend, 5,20 Meter inkl. 2 Ausleger - wandseitig, 5,20 Meter, 5,20 Meter inkl. 4 Ausleger - frei stehend, 6,20 Meter, 6,20 Meter inkl. 2 Ausleger - wandseitig, 6,20 Meter inkl. 4 Ausleger - frei stehend, 7,20 Meter inkl. 2 Ausleger - wandseitig, 7,20 Meter, 7,20 Meter inkl. 4 Ausleger - frei stehend, 8,20 Meter, 8,20 Meter inkl. 2 Ausleger - wandseitig, 8,20 Meter inkl. 4 Ausleger - frei stehend, 9,20 Meter, 9,20 Meter inkl. 2 Ausleger - wandseitig, 9,20 Meter inkl. 4 Ausleger - frei stehend, 10,20 Meter inkl. 2 Ausleger - wandseitig, 10,20 Meter, 10,20 Meter inkl. 4 Ausleger - frei stehend
Einsatzbereich	Handwerk & Industrie
Hersteller-Garantie	5 Jahre
Gerüst-Aufbau	nur Smart-Art-Geländer
Gerüst-Modell	75er Standard Rollgerüst schmal
Gerüst-Serie	75er Standard
Gerüst-Typ	Rollgerüst - schmal, Rollgerüst mit Auslegern
Gerüstbelag	HOLZ - Standard
Gerüstklasse	3 - max. Belastung = 2,0 kN/m ² (200kg/m ²)
Hersteller	Steigtechnik Systeme Rheinland
Normen	DIN EN 1004-1 (NEU)
Plattform-Breite	einfache Breite
Plattform-Länge (m)	+ / - 2.50 Meter
Wandstärke	1,6mm
Förderungen	BG-Bau gefördert