



Aluminium-Rollgerüst mit Schrägaufstiegen

Dieses Rollgerüst ist das geeignete Steiggerät bei Arbeiten, die häufiges Auf- und Absteigen und den Transport von Lasten erfordern.

Die Schrägaufstiege von Plattform zu Plattform mit 100 mm tiefen Stufen können wie eine Treppe vorwärts und rückwärts bequem und sicher begangen werden. Der Einstiegsrahmen bietet ungehinderten Zugang mit Werkzeug, Geräten und sperrigen Teilen.

Handläufe sorgen für zusätzliche Sicherheit.

Das Gerüst ist ohne Werkzeug auf- und abzubauen. Die Plattformen im Abstand von 2,00 m erleichtern dies.

Die 4 großen Lenkrollen Ø 200 mm mit zentrischer Last-einleitung, Feststellern und Spindeln für Höhenausgleich, bieten leichtes Handling und sicheren Stand.

Alle Gerüstteile sind als Ersatz- oder Erweiterungsteil auch einzeln erhältlich.

Sie haben die Wahl zwischen 3 Gerüstgrößen: 1,35 x 1,80 m, 1,35 x 2,45 m oder 1,35 x 3,00 m

Technik in der Übersicht:

- Geprüft DIN EN 1004
- Lastklasse/Gerüstgruppe 3, 2,0 kN/m²
- Arbeitshöhen bis 12,40 m
- Gerüstgrößen: 1,35 x 1,80 m / 1,35 x 2,45 m / 1,35 x 3,00 m
- Schrägaufstiege mit solidem Handlauf von Plattform zu Plattform
- Großer Einstiegsrahmen

Abb. Bestell-Nr. 167300 mit Ballastgewichten Bestell-Nr. 27912.



Hinweis:

Die erforderliche Anzahl an Ballastgewichten hängt von der Aufbauart, dem Aufbauort und der Gerüsthöhe ab. Die Aufbau- und Gebrauchsanleitung gibt Ihnen dazu ausführliche Informationen.



Aluminium-Rollgerüst mit verstellbaren Auslegern*, Plattformen im 2,0 m Abstand

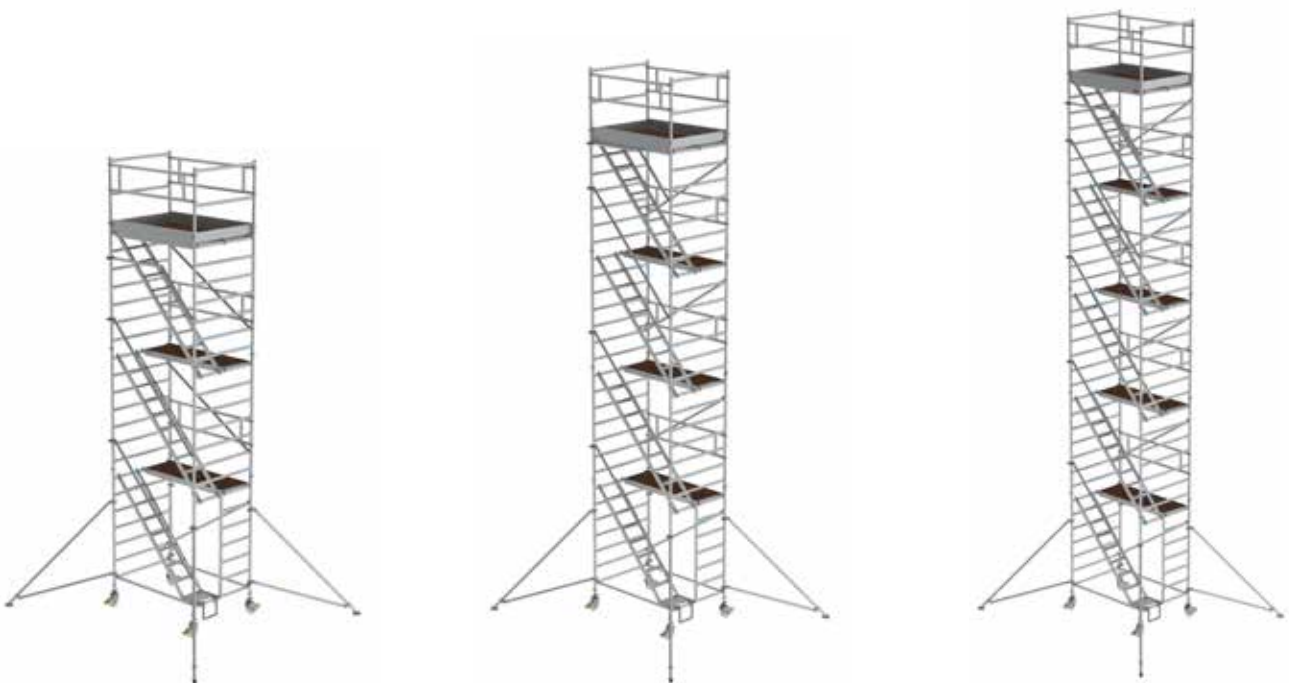
Arbeitshöhe bis ca. m	4,40	4,40	4,40	6,40	6,40	6,40
Gerüsthöhe m	3,35	3,35	3,35	5,35	5,35	5,35
Plattformhöhe m	2,35	2,35	2,35	4,35	4,35	4,35
Gerüstgröße m	1,35 x 1,80	1,35 x 2,45	1,35 x 3,00	1,35 x 1,80	1,35 x 2,45	1,35 x 3,00
Gewicht ca. kg	111,0	117,0	124,0	180,0	191,0	204,0
Bestell-Nr.	167100	167110	167120	167200	167210	167220
UVP ohne MwSt. CHF	4.525,00	5.184,00	5.555,00	7.597,00	8.592,00	9.165,00

40% Rabatt auf Listenpreise

*Ausleger bei Plattformhöhe 2,35 m und 3,35 m nicht im Standardumfang enthalten, da nicht erforderlich.

Gerüstgröße		1,35 x 1,80m					1,35 x 2,45m					1,35 x 3,00m					
Plattformhöhe m		2,35	4,35	6,35	8,35	10,35	2,35	4,35	6,35	8,35	10,35	2,35	4,35	6,35	8,35	10,35	
Stückliste	Best.-Nr.	167100	167200	167300	167400	167500	167110	167210	167310	167410	167510	167120	167220	167320	167420	167520	
Einstiegrahmen	27928	1	1	1	1	1	27928	1	1	1	1	1	27928	1	1	1	1
Aufsteckrahmen 2,00m	27901	1	3	5	7	9	27901	1	3	5	7	9	27901	1	3	5	7
Geländerrahmen 1,00m	27903	2	2	2	2	2	27903	2	2	2	2	2	27903	2	2	2	2
Geländer längs	27955	2	3	4	5	6	27956	2	3	4	5	6	27957	2	3	4	5
Plattform mit Klappe	27970	1	1	1	1	1	27985	1	1	1	1	1	27986	1	1	1	1
Plattform ohne Klappe	27932	1	2	3	4	5	27930	1	2	3	4	5	27934	1	2	3	4
Bordbrett Stirnseite	27911	2	2	2	2	2	27911	2	2	2	2	2	27911	2	2	2	2
Bordbrett Längsseite	27943	2	2	2	2	2	27914	2	2	2	2	2	27944	2	2	2	2
Aufstieg unten	27961	1	1	1	1	1	27963	1	1	1	1	1	27965	1	1	1	1
Aufstieg	27962	-	1	2	3	4	27964	-	1	2	3	4	27966	-	1	2	3
Handlauf	27929	-	1	2	3	4	27983	-	1	2	3	4	27984	-	1	2	3
Handlauf oben	27939	1	1	1	1	1	27967	1	1	1	1	1	27968	1	1	1	1
Diagonalstrebe	27937	1	2	3	4	5	27908	1	2	3	4	5	27938	1	2	3	4
Horizontalstrebe	27935	2	2	2	2	2	27907	2	2	2	2	2	27936	2	2	2	2
Dreiecksausleger	27926	-	4	4	4	4	27926	-	4	4	4	4	27926	-	4	4	4
Lenkrolle Ø 200 mm	27917	4	4	4	4	4	27917	4	4	4	4	4	27917	4	4	4	4
Antritt-Bügel	27940	1	1	1	1	1	27940	1	1	1	1	1	27940	1	1	1	1

	Ballastierung kg					Ballastierung kg					Ballastierung kg					
Einsatz Innenbereich																
Mittiger Aufbau	50	0	0	0	4x10	50	0	0	0	0	50	0	0	0	0	
Seitlicher Aufbau	n.m.	0	0	0	4x10	n.m.	0	0	0	0	n.m.	0	0	0	0	
Einsatz Außenbereich																
Mittiger Aufbau	60	0	20+ 4x10	n.z.	n.z.	60	0	40+ 4x20	n.z.	n.z.	60	0	20+ 4x40	n.z.	n.z.	
Seitlicher Aufbau	n.m.	0	20+ 4x10	n.z.	n.z.	n.m.	0	40+ 4x20	n.z.	n.z.	n.m.	0	20+ 4x40	n.z.	n.z.	



8,40	8,40	8,40	10,40	10,40	10,40	12,40	12,40	12,40
7,35	7,35	7,35	9,35	9,35	9,35	11,35	11,35	11,35
6,35	6,35	6,35	8,35	8,35	8,35	10,35	10,35	10,35
1,35 x 1,80	1,35 x 2,45	1,35 x 3,00	1,35 x 1,80	1,35 x 2,45	1,35 x 3,00	1,35 x 1,80	1,35 x 2,45	1,35 x 3,00
231,0	249,0	267,0	283,0	306,0	330,0	335,0	363,0	393,0
167300	167310	167320	167400	167410	167420	167500	167510	167520
9.702,00	11.034,00	11.808,00	11.808,00	13.475,00	14.451,00	13.914,00	15.917,00	17.094,00

40% Rabatt auf Listenpreise

Montagesicherungsgeländer: Absturzsicherung für Rollgerüste

Beim Auf- und Abbau von Rollgerüsten ergeben sich erhöhte Gefahren für Abstürze immer dann, wenn der Auf- und Abbaufortschritt an die Stelle kommt, an der die Geländer bereits abgebaut oder noch nicht aufgebaut sind und die Person sich auf der Plattform befindet. Aus dem Bereich der Fassadengerüste kennt man den Begriff des „vorlaufenden Geländers“.

Die GÜNZBURGER STEIGTECHNIK bietet Ihnen nunmehr auch entsprechende klappbare Zusatzrahmen als Montagesicherungsgeländer für die jeweilige Gerüstlänge von 1,8m, 2,45m und 3,0m an, die das Absturzrisiko deutlich mindern.

Diese Zusatzrahmen werden vom Boden oder der bereits durch Streben gesicherten Plattform aus mit Klauen an den Gerüststrahlen eingehängt und über Einrasthaken gesichert. Zwei zusätzliche Haken, die an der Plattform einrasten, ergeben eine hohe seitliche Stabilität. Vor allem bei hohen Gerüsthöhen bietet das Montagesicherungsgeländer ein starkes Plus an Absturzsicherheit und einfach sichereres Arbeiten. Anbringung ohne Werkzeug, unkompliziert und handlich.



Abb. Bestell-Nr. 27952



Vor dem Besteigen der ersten Plattform wird der Zusatzrahmen mühelos vom Boden aus eingesteckt.



Gesichert durch das „vorlaufende Geländer“ kann die Plattform nun gefahrlos betreten und der weitere Gerüstaufbau fortgesetzt werden. Das Montagesicherungsgeländer wird für folgende Plattformen wieder „vorlaufend“ eingesteckt, ehe die nächste Ebene betreten wird.



Der klappbare Zusatzrahmen ist einfach und platzsparend zu handhaben.



Einrasthaken fixieren das Montagesicherungsgeländer sicher an die Gerüststrahlen.

Zusatzrahmen klappbar in geschweißter Ausführung aus Aluminium-Rundrohr 50 x 1,5mm.

Zusatzrahmen passend für Gerüstgröße m	1,80	2,45	3,00
Breite m	1,90	2,55	3,10
Höhe m	1,61	1,61	1,61
Transportmaß m	1,91 x 0,22 x 0,87	2,56 x 0,22 x 0,87	3,11 x 0,22 x 0,87
Gewicht ca. kg	8,2	9,5	10,5
Bestell-Nr.	27952	27953	27954
UVP ohne MwSt. CHF	464,00	488,00	509,00

40% Rabatt auf Listenpreise



TIPP:

Kontaktieren Sie Ihre Berufsgenossenschaft und die DGUV hinsichtlich Prüfunterlagen und -protokollen.

Nutzen Sie auch unser Kontrollblatt für die Prüfung laut BetrSichV: kostenfreier Download unter www.feresta.ch

Clip-Schale

Rollgerüste müssen laut BetrSichV § 3 (3) und TRBS 2121 Teil 1 bei jedem neuen Aufstellen, nach längerer Nichtbenutzung, nach außergewöhnlichen Ereignissen wie Unfällen oder bei auf das Gerüst einwirkenden Naturereignissen, wie z. B. starkem Sturm, einer Prüfung unterzogen werden. Die Prüfunterlagen müssen dabei am Gerüst mitgeführt und angebracht sein. Mit der witterungs- und UV-beständigen Clip-Schale können die Dokumente sicher geschützt vor Witterungseinflüssen gut sichtbar direkt am Rollgerüst mitgeführt werden.

Die Clip-Schale lässt sich einfach anbringen und entfernen und umgibt das Gerüstrohr. Die Prüfunterlagen werden eingelegt und der Clip am Rohr angebracht. Passend für Rundrohr Ø 40 und Ø 50mm.

Passend für Rundrohr Ø	40mm	50mm
Bestell-Nr.	19080	19081
UVP o. MwSt. CHF	16,00	16,00

40% Rabatt auf Listenpreise