

Rollgerüst mit Ausleger

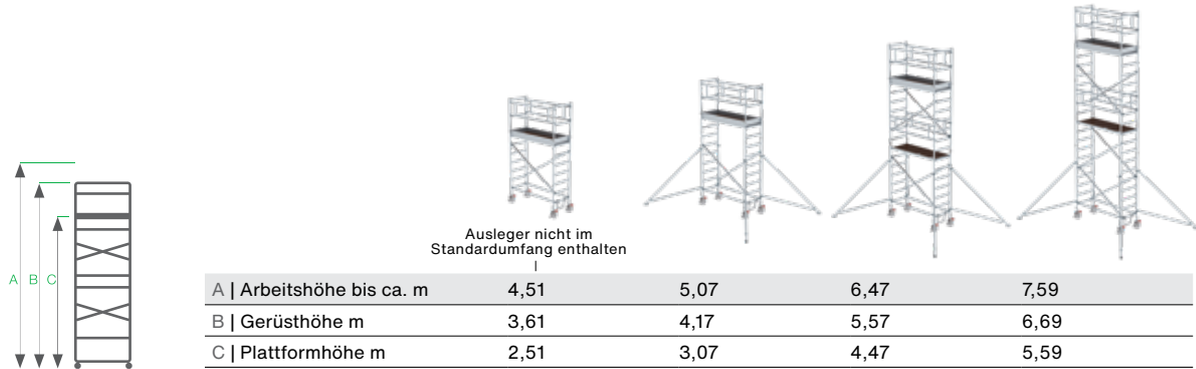
05



Abb. Bestell-Nr. 154646

 Nach DIN EN 1004 werden zum sicheren Auf- und Abbau dieses Gerüsts zwei Montagesicherungsgeländer Bestell-Nr. 27991 benötigt.

- Rollgerüst aus stabilem Aluminium-Rundrohr mit geschweißten Rahmenteilen
- Baukastenprinzip für den flexiblen Einsatz: Alle Gerüstteile sind auch einzeln als Ersatz- oder Erweiterungsteile erhältlich
- Hohe Flexibilität und Stabilität durch klappbare Ausleger
- Ideal auch für den wandseitigen Aufbau oder das Verfahren in engen Gängen
- Vier Lenkrollen Ø 200 mm mit zentrischer Lasteinleitung, Feststellern und Spindeln für Höhenausgleich
- Aluminium-Bordbretter und Geländerrahmen mit integrierter Knieleiste zur Absturzsicherung
- Werkzeugloser Auf-, Ab- und Umbau dank Steckverbindungen und Schnellverschlüssen
- Geringes Gewicht der Einzelteile für ein einfaches Handling
- Unterschiedliche Plattformlängen erhältlich (1,80 / 2,45 / 3,00 m)
- Arbeitshöhen bis 12,35 m
- Lastklasse / Gerüstgruppe 3: 2,0 kN/m²



A Arbeitshöhe bis ca. m	4,51	5,07	6,47	7,59
B Gerüsthöhe m	3,61	4,17	5,57	6,69
C Plattformhöhe m	2,51	3,07	4,47	5,59



Plattformgröße 1,80 x 0,75 m				
Gewicht kg	92,0	114,0	151,0	162,0
Bestell-Nr.	170235	154348*	154446	154546
UVP ohne MwSt. Euro	2.549,00	3.603,00	4.726,00	5.256,00

Plattformgröße 2,45 x 0,75 m				
Gewicht kg	103,0	126,0	170,0	182,0
Bestell-Nr.	171235	155348*	155446	155546
UVP ohne MwSt. Euro	2.761,00	3.815,00	5.086,00	5.624,00

Plattformgröße 3,00 x 0,75 m				
Gewicht kg	111,0	134,0	183,0	196,0
Bestell-Nr.	172235	156348*	156446	156546
UVP ohne MwSt. Euro	2.907,00	3.961,00	5.336,00	5.882,00

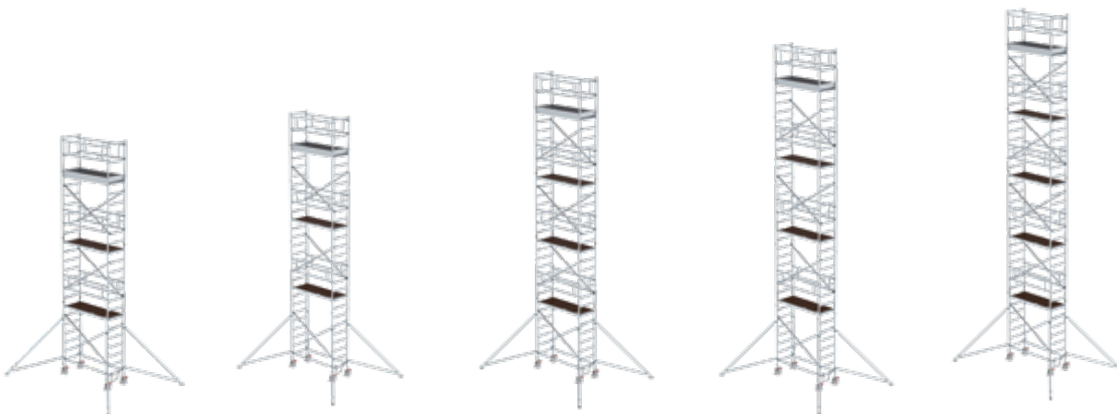
*Bei dieser Ausführung empfehlen wir eine zusätzliche Plattform zur leichteren Montage

Plattformgröße m		1,80 x 0,75								2,45 x 0,75								3,00 x 0,75																			
Plattformhöhe m		2,51		3,07		4,47		5,59		6,43		7,55		8,39		9,51		10,35		2,51		3,07		4,47		5,59		6,43		7,55		8,39		9,51		10,35	
Stückliste	Best.-Nr.	170235	154348	154446	154546	154646	154746	154846	154946	154046	Best.-Nr.	171235	155348	155446	155546	155646	155746	155846	155946	155046	Best.-Nr.	172235	156348	156446	156546	156646	156746	156846	156946	156046							
Aufsteckrah. 1,0 m	27905	0	0	0	2	0	2	0	2	0	27905	0	0	0	2	0	2	0	2	0	27905	0	0	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0			
Aufsteckrah. 2,0 m	27904	2	2	4	4	6	6	8	8	10	27904	2	2	4	4	6	6	8	8	10	27904	2	2	4	4	6	6	8	8	10							
Aufsteckrah. 0,5 m	27918	0	2	0	0	0	0	0	0	0	27918	0	2	0	0	0	0	0	0	0	27918	0	2	0	0	0	0	0	0	0							
Geländerrahmen	27995	2	2	2	2	2	2	2	2	2	27995	2	2	2	2	2	2	2	2	2	27995	2	2	2	2	2	2	2	2	2							
Geländer längs	27955	2	2	4	4	6	6	8	8	10	27955	2	2	4	4	6	6	8	8	10	27955	2	2	4	4	6	6	8	8	10							
Plattform mit Klappe	27931	1	1	2	2	3	3	4	4	5	27931	1	1	2	2	3	3	4	4	5	27931	1	1	2	2	3	3	4	4	5							
Bordbrett Stirnseite	27913	2	2	2	2	2	2	2	2	2	27913	2	2	2	2	2	2	2	2	2	27913	2	2	2	2	2	2	2	2	2							
Bordbrett Längsseite	27943	2	2	2	2	2	2	2	2	2	27943	2	2	2	2	2	2	2	2	2	27943	2	2	2	2	2	2	2	2	2							
Diagonalstrebe	27937	2	2	4	6	6	6	8	8	10	27937	2	2	4	6	6	6	8	8	10	27937	2	2	4	6	6	6	8	8	10							
Horizontalstrebe	27935	2	2	2	2	2	2	2	2	2	27935	2	2	2	2	2	2	2	2	2	27935	2	2	2	2	2	2	2	2	2							
Dreiecksausleger	27926	0	4	4	4	4	4	4	4	4	27926	0	4	4	4	4	4	4	4	4	27926	0	4	4	4	4	4	4	4	4							
Lenkrolle Ø 200 mm	27917	4	4	4	4	4	4	4	4	4	27917	4	4	4	4	4	4	4	4	4	27917	4	4	4	4	4	4	4	4	4							
Antritt-Bügel	27940	1	1	1	1	1	1	1	1	1	27940	1	1	1	1	1	1	1	1	1	27940	1	1	1	1	1	1	1	1	1							

		Ballastierung kg									Ballastierung kg									Ballastierung kg								
Einsatz Innenbereich	Mittiger Aufbau	90	0	0	0	0	0	0	0	0	80	0	0	0	0	0	0	0	0	70	0	0	0	0	0	0	0	0
	Seitl. Aufbau	n.m.	0	0	100	120	150	170	200	220	n.m.	0	0	90	110	140	170	190	210	n.m.	0	0	90	100	140	150	180	200
Einsatz Außenbereich	Mittiger Aufbau	350	0	0	100	150	220	n.z.	n.z.	n.z.	380	0	0	100	160	240	n.z.	n.z.	n.z.	410	0	0	110	170	260	n.z.	n.z.	n.z.
	Seitl. Aufbau	n.m.	0	0	260	330	410	n.z.	n.z.	n.z.	n.m.	170	300	280	360	450	n.z.	n.z.	n.z.	n.m.	0	0	300	390	480	n.z.	n.z.	n.z.

n.m. = nicht möglich
n.z. = nicht zulässig

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



8,43	9,55	10,39	11,51	12,35
7,53	8,65	9,49	10,61	11,45
6,43	7,55	8,39	9,51	10,35

191,0	199,0	231,0	239,0	272,0
154646	154746	154846	154946	154046
6.087,00	6.459,00	7.448,00	7.820,00	8.809,00

218,0	226,0	266,0	274,0	314,0
155646	155746	155846	155946	155046
6.595,00	6.967,00	8.104,00	8.476,00	9.613,00

236,0	244,0	289,0	297,0	343,0
156646	156746	156846	156946	156046
6.949,00	7.321,00	8.562,00	8.934,00	10.175,00