

## Rollgerüst SG mit Ausleger

- Rollgerüst aus stabilem Aluminium-Rundrohr mit geschweißten Rahmenteilen
- Dank vorlaufender SG-Sicherheits-Geländer rundum gesichert, von Ebene zu Ebene auf-, ab- und umbaubar
- Alle Gerüsteile sind auch einzeln als Ersatz- oder Erweiterungsteile erhältlich
- Stabil und flexibel 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
- Aluminium-Bordbretter und Geländerrahmen mit integrierter Knieleiste zur Absturz-sicherung
- Werkzeugloser Auf-, Ab- und Umbau dank Steckverbindungen und Schnellverschlüssen
- Geringes Gewicht der Einzelteile
- Unterschiedliche Plattformlängen erhältlich (1,80 / 2,45 / 3,00 m)
- Arbeitshöhen bis 12,35 m
- Entspricht DIN EN 1004
- Lastklasse/Gerüstgruppe 3: 2,0 kN/m<sup>2</sup>

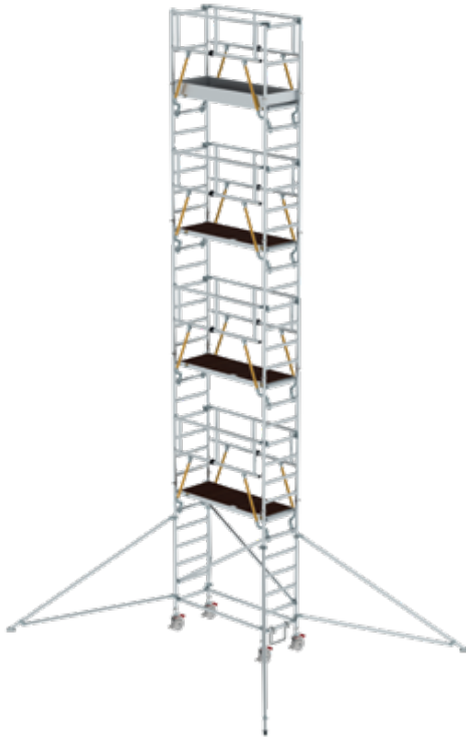
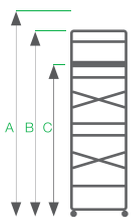


Abb. Bestell-Nr. 154849

05



Ausleger nicht im Standardumfang enthalten

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	96,0	122,0	163,0	175,0
Bestell-Nr.	170236	154349*	154449	154549
UVP ohne MwSt. Euro	2.983,00	4.325,00	5.724,00	6.254,00

Plattformgröße 2,45 x 0,75 m				
Gewicht kg	109,0	135,0	185,0	198,0
Bestell-Nr.	171236	155349*	155449	155549
UVP ohne MwSt. Euro	3.203,00	4.545,00	6.092,00	6.630,00

Plattformgröße 3,00 x 0,75 m				
Gewicht kg	116,0	143,0	197,0	210,0
Bestell-Nr.	172236	156349*	156449	156549
UVP ohne MwSt. Euro	3.347,00	4.689,00	6.330,00	6.876,00

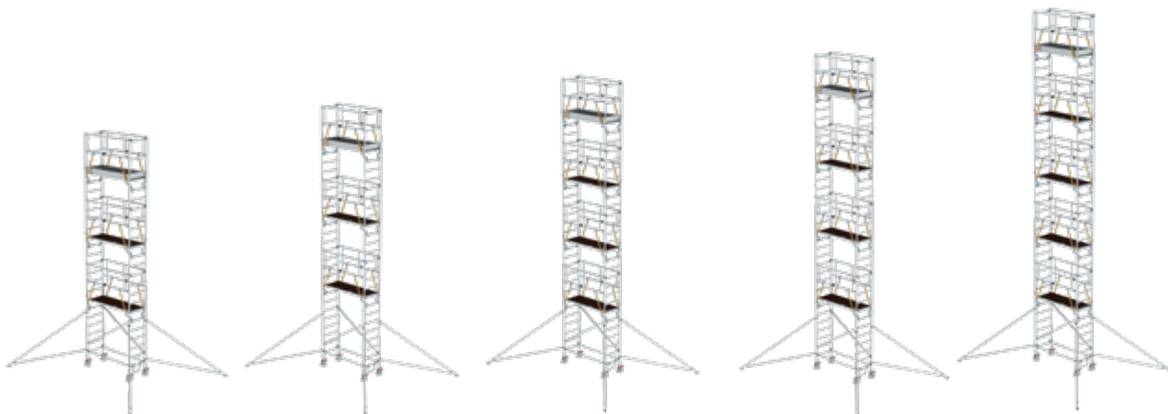
\*Bei dieser Ausführung empfehlen wir eine zusätzliche Plattform zur leichteren Montage

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.	170236	154349	154449	154549	154649	154749	154849	154949	154049	Best.-Nr.	171236	155349	155449	155549	155649	155749	155849	155949	155049	Best.-Nr.	172236	156349	156449	156549	156649	156749	156849	156949	156049							
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							
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							
vori. Geländer	27992	2	2	4	4	6	6	8	8	10	27992	2	2	4	4	6	6	8	8	10	27992	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	2	4	2	2	2	2	2	27937	2	2	2	4	2	2	2	2	2	27937	2	2	2	4	2	2	2	2	2							
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							
Ausleger	27927	0	4	4	4	4	4	4	4	4	27927	0	4	4	4	4	4	4	4	4	27927	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	80	0	0	0	0	0	0	0	0	70	0	0	0	0	0	0	0	0	
	Seitl. Aufbau	n.m.	0	0	0	0	0	0	0	n.m.	0	0	0	0	0	0	0	0	n.m.	0	0	0	0	0	0	0	0	
Einsatz Außenbereich	Mittiger Aufbau	310	0	0	10	150	90	n.z.	n.z.	n.z.	330	0	0	10	160	100	n.z.	n.z.	n.z.	360	0	0	10	170	100	n.z.	n.z.	n.z.
	Seitl. Aufbau	n.m.	0	0	10	150	90	n.z.	n.z.	n.z.	n.m.	0	0	10	160	100	n.z.	n.z.	n.z.	n.m.	0	0	10	170	100	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

208,0	216,0	257,0	261,0	298,0
154649	154749	154849	154949	154049
7.361,00	7.733,00	8.998,00	9.370,00	10.635,00

239,0	247,0	293,0	301,0	347,0
155649	155749	155849	155949	155049
7.877,00	8.249,00	9.662,00	10.034,00	11.447,00

254,0	262,0	312,0	320,0	370,0
156649	156749	156849	156949	156049
8.209,00	8.581,00	10.088,00	10.460,00	11.967,00