



Rollgerüst SG mit Fahrbalken und Doppel-Plattform

- Rollgerüst aus stabilem Aluminium-Rundrohr mit geschweißten Rahmenteilen
- Dank vorlaufender SG-Sicherheits-Geländer rundum gesichert, von Ebene zu Ebene auf-, ab- und umbaubar
- Großformatige Arbeitsfläche mit 1,20 m Breite
- · Alle Gerüstteile sind auch einzeln als Ersatzoder Erweiterungsteile erhältlich
- Vier Lenkrollen Ø 200 mm mit zentrischer Lasteinleitung, Feststellern und Spindeln
- Durch das Lösen von Montageschrauben kann das Gerüst auf dem verzinkten Fahrbalken für einen mittigen und seitlichen Aufbau präzise verschoben werden
- · Aluminium-Bordbretter und Geländerrahmen mit integrierter Knieleiste zur Absturzsicherung
- 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 13,62 m
- Entspricht DIN EN 1004
- Lastklasse/Gerüstgruppe 3: 2,0 kN/m²



4,51

3,78

122.0

173237

3.697,00



4,34

127.0

173337*

3.969,00



5,93

4,66

230.0

173437

6.658,00



7,09

5,78

246.0

173537

7.248,00

A	
ВС	
ВС	><
* *	







Gewicht kg	146,0	152,0	273,0	290,0
Bestell-Nr.	174237	174337*	174437	174537
UVP ohne MwSt. Euro	4.017,00	4.289,00	7.224,00	7.822,00
Plattformgröße 3,00 x 1,35 m	1			
Gewicht kg	154,0	160,0	286,0	303,0
Bestell-Nr.	175237	175337*	175437	175537
UVP ohne MwSt. Euro	4.198,00	4.470,00	7.536,00	8.142,00
Die Höhenmaße ohne Fahrbalken s	ind um jeweils 0,1 m red	uziert		

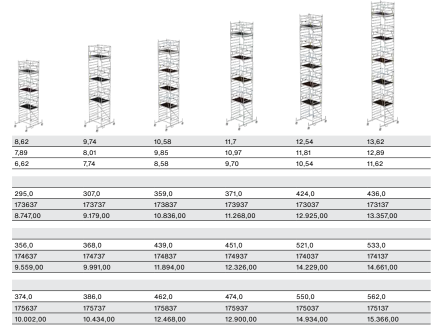
*Bei dieser Ausführung empfehlen wir eine zusätzliche Plattform zur leichteren Montage

Plattformgröße m		1,80 x 1,35											2,45×1,35													3,00 x1,35										
Plattformhöhe m		2,51	3,07	4,66	5,78	6,62	7,74	8,58	9,70	10,54	11,62		2,51	3,07	4,66	5,78	6,62	7,74	8,58	02'6	10,54	11,62		2,51	3,07	4,66	5,78	6,62	7,74	8,58	9,70	10,54	11,62			
Stückliste	Best Nr.	173237	173337	173437	173537	173637	173737	173837	173937	173037	173137	Best Nr.	174237	174337	174437	174537	174637	174737	174837	174937	174037	174137	Best Nr.	175237	175337	175437	175537	175637	175737	175837	175937	175037	175137			
Aufsteckrah. 1,0 m	27902	2	2	2	4	2	4	2	4	2	4	27902	2	2	2	4	2	4	2	4	2	4	27902	2	2	2	4	2	4	2	4	2	4			
Aufsteckrah. 2,0 m	27901	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	27901	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	27901	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10			
Aufsteckrah. 0,5 m	27919	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	27919	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	27919	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0			
vorl. Geländer	27992	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	27993	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	27994	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10			
Plattform mit Klappe	27931	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5	27910	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5	27933	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5			
Plattform o. Klappe	27932	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5	27930	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5	27934	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5			
Bordbrett Stirnseite	27911	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	27911	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	27911	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2			
Bordbrett Längsseite	27943	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	27914	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	27944	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2			
Diagonalstrebe	27937	2	2	2	4	2	2	2	2	2	2	27908	2	2	2	4	2	2	2	2	2	2	27938	2	2	2	4	2	2	2	2	2	2			
Horizontalstrebe	27935	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	27907	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	27936	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2			
Fahrbalken 2,5 m	27925	0	0	2	2	2	2	2	2	2	2	27925	0	0	2	2	2	2	2	2	2	2	27925	0	0	2	2	2	2	2	2	2	2			
Lenkrolle Ø 200 mm	27917	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	27917	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	27917	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4			
Antritt-Bügel	27940	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	27940	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	27940	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			

bereich S	Seitl Aufbau	n.m.	n.m.	0	0	30	100	n.z.	n.z.	n.z.	n.z.	n.r	n. n.m.	0	0	30	100	n.z.	n.z.	n.z.	n.z.	n.m.	n.m.	0	0	20	100	n.z.	n.z.	n.z.	r
Einsatz M	Mittiger Aufbau	130	200	60	140	210	300	n.z.	n.z.	n.z.	n.z.	14	0 210	60	150	220	320	n.z.	n.z.	n.z.	n.z.	140	220	60	160	230	340	n.z.	n.z.	n.z.	,
bereich S	Seitl. Aufbau	n.m.	n.m.	0	0	0	0	0	0	0	0	n.r	n. n.m.	0	0	0	0	0	0	0	0	n.m.	n.m.	0	0	0	0	0	0	0	

n.z. = nicht zulässig

der Gerüsthöhe ab. Die Aufbau- und Gebrauchsanleitung gibt dazu ausführliche Informationen.



A | Arbeitshöhe bis ca. m

Plattformgröße 1,80 x 1,35 m

Plattformgröße 2,45 x 1,35 m

B | Gerüsthöhe m

Gewicht kg

Bestell-Nr.

C | Plattformhöhe m

UVP ohne MwSt. Euro