



Abb. Bestell-Nr. 173336

## Rollgerüst mit Fahrbalken und Doppel-Plattform

- Rollgerüst aus stabilem Aluminium-Rundrohr mit geschweißten Rahmenteilen
- Großformatige Arbeitsfläche mit 1,35 m Breite
- Baukastenprinzip für den flexiblen Einsatz: Alle Gerüstteile sind auch einzeln als Ersatz- oder Erweiterungsteile erhältlich
- Fahrbalken aus verzinktem Stahl zum flexiblen Wechsel der Arbeitsposition (Ort/Aufbau)
- Vier Lenkrollen Ø 200 mm mit zentrischer Lasteinleitung, Feststellern und Spindeln für Höhenausgleich
- Einfaches Verschieben des Gerüsts auf dem Fahrbalken durch Lösen von acht Schrauben
- Mittiger und seitlicher Aufbau möglich
- Aluminium Bordbretter und Geländerrahmen mit integrierter Knieleiste zur Absturz-sicherung
- Werkzeugloser Auf- und Abbau dank Steckverbindungen und Schnellverschlüssen
- Geringes Gewicht der Einzelteile für ein einfaches Handling
- Unterschiedliche Plattformlängen erhältlich (1,80/2,45/3,0 m)
- Arbeitshöhen bis 13,45 m
- GS-geprüft nach DIN EN 1004
- Lastklasse/Gerüstgruppe 3: 2,0 kN/m<sup>2</sup>

Plattformgröße m	1,80 x 1,35										2,45 x 1,35										3,00 x 1,35												
Plattformhöhe m																																	
Stückliste	Best.-Nr.	173235	173336	173436	173535	173636	173736	173836	173936	173936	173936	174235	174336	174436	174535	174636	174736	174836	174936	174936	174136	Best.-Nr.	175235	175336	175436	175535	175636	175736	175836	175936	175936	175936	175936
Aufsteckrahmen 1,00m	27902	-	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	27902	-	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Aufsteckrahmen 2,00m	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
Aufsteckrahmen 0,50m	27919	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	27919	-	2	-	-	-	-	-	-	-	27919	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
Geländerrahmen 1,00m	27903	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	27903	2	2	2	2	2	2	2	2	2	27903	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Geländer längs	27955	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	27955	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	27955	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10
Plattform mit Klappe	27931	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5	27931	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5	27933	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5
Plattform ohne 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	27911	2	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	27944	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Diagonaltreibe	27937	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	27908	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	27938	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10
Horizontalstrebe	27935	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	27907	2	2	2	2	2	2	2	2	2	27936	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Fahrbalken 2,00m	27923	-	-	2	2	2	2	2	2	2	2	27923	-	-	2	2	2	2	2	2	2	27923	-	-	2	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	27917	4	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	27940	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Einsatz	Innenbereich	Mittiger Aufbau	Ballastierung kg										Ballastierung kg										Ballastierung kg									
			0	0	0	0	0	0	0	30	30	80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Seltlicher Aufbau	n.m.	n.m.	10	30	40	70	70	100	140	n.m.	n.m.	0	20	20	50	50	80	80	110	n.m.	n.m.	0	10	10	30	30	60	60	90	
		Mittiger Aufbau	150	210	180	280	370	500	n.z.	n.z.	n.z.	n.z.	160	230	180	300	410	550	n.z.	n.z.	n.z.	n.z.	170	250	190	330	430	590	n.z.	n.z.	n.z.	n.z.
		Seltlicher Aufbau	n.m.	n.m.	160	230	300	380	n.z.	n.z.	n.z.	n.z.	n.m.	n.m.	180	260	330	420	n.z.	n.z.	n.z.	n.z.	n.m.	n.m.	190	280	360	460	n.z.	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.

Nach DIN EN 1004 werden zum sicheren Auf- und Abbau dieses Gerüsts zwei Montagesicherungs-geländer (siehe S. 282) benötigt.



8,45	9,45	10,45	11,45	12,45	13,45
267,0	279,0	325,0	337,0	384,0	396,0
173636	173736	173836	173936	173036	173136
5.755,00	6.103,00	7.197,00	7.545,00	8.639,00	8.987,00
323,0	335,0	400,0	412,0	476,0	488,0
174636	174736	174836	174936	174036	174136
6.518,00	6.866,00	8.205,00	8.553,00	9.892,00	10.240,00
344,0	356,0	427,0	439,0	510,0	522,0
175636	175736	175836	175936	175036	175136
6.746,00	7.094,00	8.499,00	8.847,00	10.252,00	10.600,00

A   Arbeitshöhe bis ca. m	4,35	5,00	6,45	7,45
B   Gerüsthöhe m	3,35	4,00	5,45	6,45
C   Plattformhöhe m	2,35	3,00	4,45	5,45

Plattformgröße 1,80x1,35 m				
Gewicht kg	113,0	119,0	208,0	216,0
Bestell-Nr.	173235	173336	173436	173535
UVP ohne MwSt. Euro	2.443,00	2.595,00	4.233,00	4.807,00

Plattformgröße 2,45x1,35 m				
Gewicht kg	134,0	140,0	247,0	263,0
Bestell-Nr.	174235	174336	174436	174535
UVP ohne MwSt. Euro	2.716,00	2.908,00	4.831,00	5.333,00

Plattformgröße 3,00x1,35 m				
Gewicht kg	143,0	149,0	262,0	279,0
Bestell-Nr.	175235	175336	175436	175535
UVP ohne MwSt. Euro	2.812,00	3.004,00	4.993,00	5.501,00

Die Höhenmaße ohne Fahrbalken sind um jeweils 0,10m reduziert