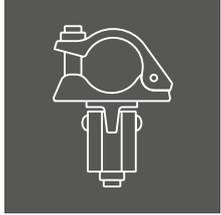




MJ-GERÜST
Gerüstsysteme

WWW.MJ-GERUEST.DE     



ZUBEHÖR

FAHRGERÜSTE

PREISE | STAND 04.2025



**GERÜSTE MADE IN
PLETTENBERG**

FAHRGERÜSTE – KOMPETENT – SCHNELL UND EINFACH

Alle Fahrgerüste werden nach höchsten Maßstäben gefertigt und entsprechen bester Qualität für die Industrie, das Handwerk, aber auch für den Heimwerker. Mit den Rollgerüsten decken wir alle Bereiche ab und bringen die nötige Sicherheit in großen und kleinen Höhen in den Arbeitsalltag.

Auf den ersten Blick handelt es sich „nur“ um ein Aluminium Gerüst mit Rollen, jedoch zeigen sich auf den zweiten Blick gewaltige Unterschiede. Es gibt verschiedene Typen Rollgerüsten mit variablen Aufbaumöglichkeiten und nahezu grenzenlosen Ausstattungsmöglichkeiten.

Vorteile:

- **Auf- und Abbau schnell und ohne Werkzeug**
- **Geringes Gewicht durch Fertigung der Komponenten aus Aluminium**
 - **Robust und stabil**
- **Sicherer Stand und rutschsichere Arbeitsfläche**

Gerne unterstützen wir Sie in technischen und kaufmännischen Fragen.





ALU-Fahrgerüst Typ 2300-A	4
ALU-Fahrgerüst Typ 2400-A	6
ALU-Fahrgerüst Typ 2700-A	8
ALU-Fahrgerüst Typ 2800-A	10
ALU-Fahrgerüst Typ 2900-A	12
ALU-Fahrgerüst Typ 4300-A	14
ALU-Fahrgerüst Typ 4500-A	16
ALU-Fahrgerüst Typ 4800-A	18
ALU-Fahrgerüst Typ 5300-A	20
ALU-Fahrgerüst Typ 5500-A	22
ALU-Fahrgerüst Typ 5800-A	24
ALU-Fahrgerüst Typ 6300-A	26
ALU-Fahrgerüst Typ 6400-A	28
ALU-Fahrgerüst Typ 6500-A	30
ALU-Fahrgerüst Typ 6600-A	32
ALU-Fahrgerüst Typ 6700-A	34
ALU-Fahrgerüst Typ 6800-A	36
ALU-Fahrgerüst Typ 7500	38
ALU-Fahrgerüst Typ 7700	40
Notizen	42

Alle Preise verstehen sich zuzüglich der zum Zeitpunkt der Lieferung geltenden Mehrwertsteuer. Alle Maß- und Gewichtsangaben sind unverbindliche Richtwerte. Technische Änderungen und Irrtümer bleiben uns vorbehalten. Zur Berechnung kommen die am Tage der Lieferung gültigen Preise. Verkauf nur zu unseren allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Diese sind auszüglich: Erfüllungsort und Gerichtsstand ist Plettenberg. Verlängerter Eigentumsvorbehalt bis zur Bezahlung unserer sämtlichen Forderungen. Sämtliche Preise verstehen sich ab Werk.

ALU-FAHRGERÜST TYP 2300-A (MIT FAHRBALKEN)



- Länge 1,90 m, Breite 0,85 m
- Nach DIN EN 1004, Lastklasse 3, zulässige Belastung 200 kg/m²

Zeichnungs-Nr.	Bezeichnung	Typ 2301	Typ 2302	Typ 2303	Typ 2304-A	Typ 2305-A	Typ 2306-A	Typ 2307-A	Typ 2308-A	Typ 2309-A	Typ 2310-A	Typ 2311-A	Typ 2312-A	Einzelgewicht (kg)	Einzelpreis (€)
	Artikel-Nr.	012746	012007	012747	012748	012749	012750	012751	012752	012753	012754	012755	012756		
	Arbeitshöhe m ¹⁾	2,90	3,85	4,85	5,85	6,60	7,85	8,85	9,85	10,60	11,85	12,85	13,85		
	Gerüsthöhe m ²⁾	2,05	3,00	4,00	5,00	5,75	7,00	8,00	9,00	9,75	11,00	12,00	13,00		
	Standhöhe m ¹⁾	0,90	1,85	2,85	3,85	4,60	5,85	6,85	7,85	8,60	9,85	10,85	11,85		
bestehend aus:															
5326	Anfangs-Vertikalrahmen 0,45 x 0,85 m		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3,70	74,30
5323	Vertikalrahmen 1,00 x 0,85 m					2				2				9,00	184,30
5324	Vertikalrahmen 1,75 x 0,85 m	2				2				2				9,00	184,30
5322	Vertikalrahmen 2,00 x 0,85 m		2	2	4	2	6	6	8	6	10	10	12	10,20	199,70
2327	Seitenschutz doppelt 1,90 x 0,50 m	1	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	4,30	70,20
2335	Belagbühne ohne Durchstieg 1,90 x 0,60 m	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14,70	49,60
2330	Belagbühne mit Durchstieg 1,90 x 0,60 m		1	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	15,90	245,90
2337	Diagonale 2,46 m		2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	2,40	48,40
2141-A-L	ALU-Längsbordbrett 1,90 m			2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3,50	48,40
5041-A-ST	ALU-Stirnbordbrett 0,85 m			2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1,90	40,20
5356	ALU-Rahmenfahrbalken 2,00 m		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	10,50	220,00
0051	Fahrrolle Ø 125 mm, mit Rohrstützen	4												1,70	48,40
0052	Fahrrolle Ø 200 mm, 1000 kg, mit Spindel		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	6,00	119,90
0071	Stützstrebe						2	2	2	2	2	2	2	2,50	62,20
2375	Ballastträger 1,90 m			1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	3,50	62,20
5475-1	Montagehilfsrahmen 0,50 x 0,50 m				1	1	1	1	1	1	1	1	1	2,30	133,10
2340-1	Montagelängsriegel 1,90 m				2	2	2	2	2	2	2	2	2	2,00	72,60
	Gesamtgewicht kg ³⁾	43,80	109,40	134,70	179,70	191,80	237,90	248,90	287,60	296,20	337,30	348,30	387,00		
	Gesamtpreis € ohne Mwst. ³⁾	934,80	2.252,40	2.812,50	3.771,40	4.068,20	5.003,00	5.274,40	6.045,30	6.268,20	7.087,50	7.358,80	8.129,80		
Zusatzteile je nach Aufbauvariante:															
0077	Balastgewicht 10 kg (gegen Mehrpreis)													10,10	81,40
W002	Wandabstützung zwei Stück komplett (Paar)													10,20	71,50
W001	Wandanker zwei Stück komplett (Paar)													10,40	74,30
0063-1	Dreiecksausleger 3,10 m													7,80	151,30

Einsatz in geschlossenen Räumen	Typ 2301	Typ 2302	Typ 2303	Typ 2304-A	Typ 2305-A	Typ 2306-A	Typ 2307-A	Typ 2308-A	Typ 2309-A	Typ 2310-A	Typ 2311-A	Typ 2312-A
mittig ohne Fahrbalken	0	8	16	28	36	40	x	x	x	x	x	x
mittig ohne Fahrbalken mit zwei Wandankern	0	0	0	0	0	0	x	x	x	x	x	x
mittig mit Fahrbalken	0	0	0	4	8	8	12	16	20	24	28	32
mittig mit Fahrbalken und vier Auslegern	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
seitlich mit Fahrbalken ohne Ausleger	0	0	2	6	10	12	16	20	x	x	x	x
seitlich mit Fahrbalken und Wandanker	0	0	0	0	0	0	0	0	x	x	x	x
seitlich mit Fahrbalken und Wandabstützung	0	0	0	0	4	8	8	12	16	16	x	x
seitlich mit Fahrbalken und zwei Auslegern	0	0	0	0	4	8	12	16	x	x	x	x
Einsatz im Freien	Typ 2301	Typ 2302	Typ 2303	Typ 2304-A	Typ 2305-A	Typ 2306-A	Typ 2307-A	Typ 2308-A	Typ 2309-A	Typ 2310-A	Typ 2311-A	Typ 2312-A
ohne Fahrbalken	0	8	20	x	x	x	x	x	x	x	x	x
ohne Fahrbalken mit zwei Wandankern	0	0	0	x	x	x	x	x	x	x	x	x
mittig mit Fahrbalken	0	0	0	4	12	16	24	x	x	x	x	x
mittig mit Fahrbalken und vier Auslegern	0	0	0	0	0	0	8	12	20	x	x	x
seitlich mit Fahrbalken ohne Ausleger	0	0	2	8	14	20	x	x	x	x	x	x
seitlich mit Fahrbalken und Wandanker	0	0	0	0	0	0	x	x	x	x	x	x
seitlich mit Fahrbalken und Wandabstützung	0	0	0	4	8	16	x	x	x	x	x	x
seitlich mit Fahrbalken und zwei Auslegern	0	0	0	4	8	16	24	x	x	x	x	x

x = nicht zulässig, 0 = kein Ballast erforderlich

¹⁾ Höhenangabe bei max. Ausspindelung, ²⁾ Gerüsthöhe inkl. Rohrverbinder, ³⁾ ohne Ballast

Wandanker sind alle 4 m erforderlich (zwei Abstandhalter, zwei Normal-Kupplungen, zwei Ringschrauben, zwei Dübel)

ALU-FAHRGERÜST TYP 2400-A (KLAPPGERÜST)



- Länge 1,90 m, Breite 0,71 m
- Nach DIN EN 1004, Lastklasse 3, zulässige Belastung 200 kg/m²

Zeichnungs-Nr.	Bezeichnung	Typ 2401	Typ 2402	Typ 2403	Typ 2404-A	Typ 2405-A	Typ 2406-A	Typ 2407-A	Typ 2408-A	Einzelgewicht (kg)	Einzelpreis (€)
	Artikel-Nr.	011258	011259	012681	012682	012683	012684	012685	012686		
	Arbeitshöhe m ¹⁾	2,90	3,85	5,05	6,05	7,05	8,05	9,05	10,05		
	Gerüsthöhe m ¹⁾	1,82	2,82	4,20	5,20	6,20	7,20	8,20	9,20		
	Standhöhe m ¹⁾	0,92	1,69	3,05	4,05	5,05	6,05	7,05	8,05		
bestehend aus:											
2420	Klappeinheit 1,50 x 0,71 m	1	1	1	1	1	1	1	1	23,70	544,50
2423	Vertikalrahmen 1,00 x 0,71 m		2		2		2		2	5,00	115,00
2422	Vertikalrahmen 2,00 x 0,71 m			2	2	4	4	6	6	9,30	197,20
2327	Seitenschutz doppelt 1,90 x 0,50 m			2	4	4	6	6	8	4,30	88,30
2335	Belagbühne ohne Durchstieg 1,90 x 0,60 m	1		1	1	1	1	1	1	14,70	204,50
2330	Belagbühne mit Durchstieg 1,90 x 0,60 m		1	1	2	2	3	3	4	15,90	242,00
2337	Diagonale 2,46 m			2	2	4	6	6	8	2,40	48,40
2340	Längsriegel 1,90 m		2	2						2,00	42,40
2141-A-L	ALU-Längsbordbrett 1,90 m			2	2	2	2	2	2	3,50	55,70
2441-A-ST	ALU-Stirnbordbrett 0,71 m			2	2	2	2	2	2	1,60	37,50
2455	ALU-Fahrbalken 2,00 m			2	2	2	2	2	2	10,00	214,20
0051	Fahrrolle Ø 125 mm, mit Rohrstützen	4	4							1,70	42,40
0054	Fahrrolle Ø 150 mm, mit Spindel			4	4	4	4	4	4	4,80	61,70
0071	Stützstrebe					2	2			2,50	52,00
0063-1	Dreiecksausleger 3,10 m							4	4	7,80	153,70
2375	Ballastträger 1,90 m			1	1	2	2	2	2	3,50	66,60
241046	Federstecker			4	4	4	4	4	4	0,10	4,00
5475-1	Montagehilfsrahmen 0,50 x 0,50 m				1	1	1	1	1	2,30	70,20
2340-1	Montagelängsriegel 1,90 m				2	2	2	2	2	2,00	49,60
	Gesamtgewicht kg ³⁾	45,20	60,40	143,60	180,40	202,30	241,60	276,40	315,70		
	Gesamtpreis € ohne Mwst. ³⁾	1.019,40	1.410,30	2.977,70	3.791,60	4.271,10	5.098,40	5.847,90	6.675,20		

Zusatzteile je nach Aufbauvariante:											
0077	Balastgewicht 10 kg (gegen Mehrpreis)									10,10	81,40
W002	Wandabstützung zwei Stück komplett (Paar)									10,20	71,50
W001	Wandanker zwei Stück komplett (Paar)									10,40	74,30

Einsatz in geschlossenen Räumen	Typ 2401	Typ 2402	Typ 2403	Typ 2404-A	Typ 2405-A	Typ 2406-A	Typ 2407-A	Typ 2408-A
ohne Fahrbalken	0	12	28	40	52	64	x	x
mittig mit Fahrbalken ohne Ausleger	0	0	0	4	8	8	12	16
mittig mit Fahrbalken und vier Auslegern	0	0	0	0	0	0	0	0
seitlich mit Fahrbalken ohne Ausleger	0	2	4	6	10	14	18	22
seitlich mit Fahrbalken und zwei Auslegern	0	0	0	0	2	2	2	4
seitlich mit Fahrbalken und Wandanker	0	0	0	4	6	8	10	14
Einsatz im Freien	Typ 2401	Typ 2402	Typ 2403	Typ 2404-A	Typ 2405-A	Typ 2406-A	Typ 2407-A	Typ 2408-A
ohne Fahrbalken	0	12	36	56	x	x	x	x
mittig mit Fahrbalken ohne Ausleger	0	0	0	4	8	16	x	x
mittig mit Fahrbalken und vier Auslegern	0	0	0	0	0	4	8	16
seitlich mit Fahrbalken ohne Ausleger	0	2	4	10	18	x	x	x
seitlich mit Fahrbalken und zwei Auslegern	0	0	0	2	2	4	x	x
seitlich mit Fahrbalken und Wandanker	0	0	0	4	8	x	x	x

x = nicht zulässig, 0 = kein Ballast erforderlich

¹⁾ bei max. Ausspindelung, ³⁾ ohne Ballast,

ALU-FAHRGERÜST TYP 2700-A (MIT DREIECKSAUSLEGER)



**ALU-
FAHRGERÜST**

TYP
2704-A

Detailansicht: Diagonaleinhängung

- Länge 1,90 m, Breite 0,85 m
- Nach DIN EN 1004, Lastklasse 3, zulässige Belastung 200 kg/m²

Zeichnungs-Nr.	Bezeichnung	Typ 2701	Typ 2702	Typ 2703	Typ 2704-A	Typ 2705-A	Typ 2706-A	Typ 2707-A	Typ 2708-A	Typ 2709-A	Typ 2710-A	Typ 2711-A	Einzelgewicht (kg)	Einzelpreis (€)
	Artikel-Nr.	012757	012758	012759	012760	012761	012762	012763	012764	012765	012766	012767		
	Arbeitshöhe m ¹⁾	2,90	4,40	5,40	6,40	7,40	8,40	9,40	10,40	11,40	12,40	13,40		
	Gerüsthöhe m ²⁾	2,05	3,55	4,55	5,55	6,55	7,55	8,55	9,55	10,55	11,55	12,55		
	Standhöhe m ¹⁾	0,90	2,40	3,40	4,40	5,40	6,40	7,40	8,40	9,40	10,40	11,40		
	bestehend aus:													
5326	Anfangs-Vertikalrahmen 0,45 x 0,85 m		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3,70	79,90
5323	Vertikalrahmen 1,00 x 0,85 m		2		2		2		2		2		5,50	122,20
5324	Vertikalrahmen 1,75 x 0,85 m	2											9,00	190,00
5321	Vertikalrahmen 1,50 x 0,85 m		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	7,90	167,00
5322	Vertikalrahmen 2,00 x 0,85 m			2	2	4	4	6	6	8	8	10	10,20	211,80
2327	Seitenschutz doppelt 1,90 x 0,50 m	1	2	2	4	6	6	8	8	10	10	12	4,30	88,30
2335	Belagbühne ohne Durchstieg 1,90 x 0,60 m	1											14,70	204,50
2330	Belagbühne mit Durchstieg 1,90 x 0,60 m		1	1	2	3	3	4	4	5	5	6	15,90	242,00
2337	Diagonale 2,46 m		2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	2,40	48,40
2340	Längsriegel 1,90 m		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2,00	42,40
2141-A-L	ALU-Längsbordbrett 1,90 m		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3,50	55,70
5041-A-ST	ALU-Stirnbordbrett 0,85 m		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1,90	41,10
0051	Fahrrolle Ø 125 mm, mit Rohrstutzen	4											1,70	42,40
0052	Fahrrolle Ø 200 mm, 1000 kg, mit Spindel		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	6,00	105,30
0063-1	Dreiecksausleger 3,10 m		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	7,80	153,70
5475-1	Montagehilfsrahmen 0,50 x 0,50 m		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2,30	70,20
2340-1	Montagelängsriegel 1,90 m		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2,00	49,60
	Gesamtgewicht kg ³⁾	43,80	139,80	154,00	189,50	228,20	239,20	277,90	288,90	327,60	338,60	377,30		
	Gesamtpreis € ohne Mwst. ³⁾	934,80	3.038,10	3.344,30	4.080,30	4.851,30	5.122,60	5.893,50	6.164,80	6.935,80	7.207,10	7.978,00		
	Zusatzteile je nach Aufbauvariante:													
0077	Balastgewicht 10 kg (gegen Mehrpreis)												10,60	81,40
W002	Wandabstützung zwei Stück komplett (Paar)												10,20	71,50
W001	Wandanker zwei Stück komplett (Paar)												10,40	74,30

Einsatz in geschlossenen Räumen	Typ 2701	Typ 2702	Typ 2703	Typ 2704-A	Typ 2705-A	Typ 2706-A	Typ 2707-A	Typ 2708-A	Typ 2709-A	Typ 2710-A	Typ 2711-A
ohne Dreiecksausleger	0	16	28	36	40	x	x	x	x	x	x
ohne Ausleger mit Wandanker >H = 2 m	0	0	0	0	0	x	x	x	x	x	x
mit vier Dreiecksauslegern	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
Einsatz im Freien	Typ 2701	Typ 2702	Typ 2703	Typ 2704-A	Typ 2705-A	Typ 2706-A	Typ 2707-A	Typ 2708-A	Typ 2709-A	Typ 2710-A	Typ 2711-A
ohne Dreiecksausleger	0	20	x	x	x	x	x	x	x	x	x
ohne Ausleger mit Wandanker >H = 2 m	0	0	x	x	x	x	x	x	x	x	x
mit vier Dreiecksauslegern	0	0	0	0	0	4	x	x	x	x	x

x = nicht zulässig, 0 = kein Ballast erforderlich

¹⁾ bei max. Ausspindelung, ²⁾ Gerüsthöhe inkl. Rohrverbinder, ³⁾ ohne Ballast

Wandanker sind alle 4 m erforderlich (zwei Abstandhalter, zwei Normal-Kupplungen, zwei Ringschrauben, zwei Dübel)

ALU-FAHRGERÜST TYP 2800-A (DOPPELAUFBAU MIT FAHRBALKEN)



- Länge 1,90 m, Breite 1,90 m
- Nach DIN EN 1004, Lastklasse 3, zulässige Belastung 200 kg/m²

Zeichnungs-Nr.	Bezeichnung	Typ 2803-A	Typ 2804-A	Typ 2805-A	Typ 2806-A	Typ 2807-A	Typ 2808-A	Typ 2809-A	Typ 2810-A	Typ 2811-A	Typ 2812-A		Einzelgewicht (kg)	Einzelpreis (€)
	Artikel-Nr.	014148	014149	014150	014151	014152	014153	014154	014155	014156	014157			
	Arbeitshöhe m ¹⁾	4,85	5,85	6,85	7,85	8,85	9,85	10,85	11,85	12,85	13,85			
	Gerüsthöhe m ²⁾	4,00	5,00	6,00	7,00	8,00	9,00	10,00	11,00	12,00	13,00			
	Standhöhe m ¹⁾	2,85	3,85	4,85	5,85	6,85	7,85	8,85	9,85	10,85	11,85			
	bestehend aus:													
5323	Vertikalrahmen 1,00 x 0,85 m	4		4		4		4		4			5,50	122,20
5324	Vertikalrahmen 1,75 x 0,85 m												9,00	190,00
5322	Vertikalrahmen 2,00 x 0,85 m	4	8	8	12	12	16	16	20	20	24		10,20	211,80
2327	Seitenschutz doppelt 1,90 x 0,50 m	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12		4,30	88,30
2335	Belagbühne ohne Durchstieg 1,90 x 0,60 m	2	3	3	4	4	5	5	6	6	7		14,70	204,50
2330	Belagbühne mit Durchstieg 1,90 x 0,60 m	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6		15,90	242,00
2334	Zwischenbelagsbühne 190 x 0,43 m	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6		11,50	174,20
5475	Verbindungsrahmen für Doppelaufbau	2	2	4	6	6	8	8	10	10	12		1,90	53,20
2337	Diagonale 2,46 m	4	6	8	8	10	10	12	12	14	14		2,40	48,40
2141-A-L	ALU-Längsbordbrett 1,90 m	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		3,50	58,10
5441-A-ST	ALU-Stirnbordbrett 1,90 m	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		4,00	72,60
5356	ALU-Rahmenfahrbalken 2,00 m	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		10,50	232,30
0052	Fahrrolle Ø 200 mm, 1000 kg, mit Spindel	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		6,00	105,30
2375	Ballastträger 1,90 m	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2		3,50	66,60
5475-1	Montagehilfsrahmen 0,50 x 0,50 m		1	1	1	1	1	1	1	1	1		2,30	70,20
2340-1	Montagelängsriegel 1,90 m		2	2	2	2	2	2	2	2	2		2,00	49,60
	Gesamtgewicht kg ³⁾	205,10	285,70	319,80	393,10	419,90	493,20	520,00	593,30	620,10	693,40			
	Gesamtpreis € ohne Mwst. ³⁾	4.269,70	5.847,90	6.690,00	8.090,80	8.740,90	10.141,70	10.791,80	12.192,70	12.842,70	14.243,60			

Zusatzteile je nach Aufbauvariante:														
0077	Balastgewicht 10 kg (gegen Mehrpreis)												10,10	84,70
W002	Wandabstützung zwei Stück komplett (Paar)												10,20	76,20
W001	Wandanker zwei Stück komplett (Paar)												10,40	78,70
0063-1	Dreiecksausleger 3,10 m												7,80	153,70

Einsatz in geschlossenen Räumen	Typ 2803-A	Typ 2804-A	Typ 2805-A	Typ 2806-A	Typ 2807-A	Typ 2808-A	Typ 2809-A	Typ 2810-A	Typ 2811-A	Typ 2812-A
mit Fahrbalken	0	0	0	0	0	0	0	0	0 ⁴⁾	0 ⁴⁾
mit Fahrbalken und Wandanker	0	0	0	0	0	0	0	0	0 ⁴⁾	0 ⁴⁾
Einsatz im Freien	Typ 2803-A	Typ 2804-A	Typ 2805-A	Typ 2806-A	Typ 2807-A	Typ 2808-A	Typ 2809-A	Typ 2810-A	Typ 2811-A	Typ 2812-A
mit Fahrbalken	0	8	16	28	40 4)	x	x	x	x	x
mit Fahrbalken und Wandanker	0	0	4	12	22 4)	x	x	x	x	x

x = nicht zulässig, 0 = kein Ballast erforderlich

¹⁾ bei max. Ausspindelung, ²⁾ Gerüsthöhe inkl. Rohrverbinder, ³⁾ ohne Ballast,

⁴⁾ Aufbau nur in Gerüstgruppe 2 möglich

Wandanker sind alle 4 m erforderlich (zwei Abstandhalter, zwei Normkupplungen, zwei Ringschrauben, zwei Dübel)

ALU-FAHRGERÜST TYP 2900-A (KLAPPGERÜST (NICHT GS GEPRÜFT))



**ALU-
FAHRGERÜST**

TYP
2900-A

- Länge 1,90 m, Breite 1,90 m
- nach DIN EN 1004, Lastklasse 3, zulässige Belastung 200 kg/m²

Zeichnungs-Nr.	Bezeichnung	Typ 2901	Typ 2902	Typ 2903-A	Typ 2904-A	Typ 2905-A	Typ 2906-A	Typ 2907-A	Typ 2908-A	Typ 2909-A	Typ 2910-A		Einzelgewicht (kg)	Einzelpreis (€)
	Artikel-Nr.	014127	014128	014129	014130	014131	014132	014133	014134	014135	014136			
	Arbeitshöhe m ¹⁾	2,93	3,80	4,80	5,95	6,95	7,95	8,95	9,95	10,95	11,95			
	Gerüsthöhe m ²⁾	1,83	2,97	3,95	5,10	6,10	7,10	8,10	9,10	10,10	11,10			
	Standhöhe m ¹⁾	0,93	1,68	2,80	3,95	4,95	5,95	6,95	7,95	8,95	9,95			
	bestehend aus:													
2920	Klappeinheit 1,90 x 1,90 m - Höhe 1,50 m	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		37,00	804,70
2923	Vertikalrahmen 1,00 x 1,90 m		2		2		2		2		2		9,40	191,20
2922	Vertikalrahmen 2,00 x 1,90 m			2	2	4	4	6	6	8	8		18,20	325,50
2327	Seitenschutz doppelt 1,90 x 0,50 m		2	2	4	4	6	6	8	8	10		4,30	88,30
2335	Belagbühne ohne Durchstieg 1,90 x 0,60 m	1	1	1	2	2	3	3	4	4	5		14,70	204,50
2335-1	Belagbühne ohne Durchstieg 1,90 x 0,60 m (ohne Klappe)	1	1	1	2	2	3	3	4	4	5		15,10	199,70
2330	Belagbühne mit Durchstieg 1,90 x 0,60 m	1	1	1	2	2	3	3	4	4	5		15,90	242,00
2337	Diagonale 2,46 m			2	2	4	6	6	8	8	10		2,40	48,40
2340	Längsriegel 1,90 m		1	1	1	1	1	1	1	1	1		2,00	42,40
2141-A-L	ALU-Längsbordbrett 1,90 m			2	2	2	2	2	2	2	2		3,50	55,70
2941-A-ST	ALU-Stirnbordbrett 1,90 m			2	2	2	2	2	2	2	2		4,00	73,80
0054	Fahrrolle Ø 150 mm, mit Spindel	4	4										4,80	61,70
0052	Fahrrolle Ø 200 mm, 1000 kg, mit Spindel			4	4	4	4	4	4	4	4		6,00	105,30
5475-1	Montagehilfsrahmen 0,50 x 0,50 m				1	1	1	1	1	1	1		2,30	70,20
2340-1	Montagelängsriegel 1,90 m				2	2	2	2	2	2	2		2,00	49,60
	Gesamtgewicht kg ³⁾	101,90	131,30	173,50	252,90	275,30	353,20	370,80	448,70	466,30	544,20			
	Gesamtpreis € ohne Mwst. ³⁾	1.884,40	2.551,90	3.438,30	4.964,10	5.369,70	6.814,90	7.113,10	8.558,20	8.856,40	10.301,60			

Zusatzteile je nach Aufbauvariante:														
0077	Balastgewicht 10 kg (gegen Mehrpreis)												10,10	84,70
W001	Wandanker zwei Stück komplett (Paar)												10,40	78,70
0063-1	Dreiecksausleger 3,10 m												7,80	153,70

Einsatz in geschlossenen Räumen	Typ 2901	Typ 2902	Typ 2903-A	Typ 2904-A	Typ 2905-A	Typ 2906-A	Typ 2907-A	Typ 2908-A	Typ 2909-A	Typ 2910-A
ohne Fahrbalken	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ohne Fahrbalken und mit vier Auslegern	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ohne Fahrbalken mit Wandanker	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Einsatz im Freien	Typ 2901	Typ 2902	Typ 2903-A	Typ 2904-A	Typ 2905-A	Typ 2906-A	Typ 2907-A	Typ 2908-A	Typ 2909-A	Typ 2910-A
ohne Fahrbalken	0	0	4	8	12	16	x	x	x	x
ohne Fahrbalken und mit vier Auslegern	0	0	0	0	0	0	0	0	x	x
ohne Fahrbalken mit Wandanker	0	0	0	0	0	0	0	0	x	x

x = nicht zulässig, 0 = kein Ballast erforderlich

¹⁾ bei max. Ausspindelung, ²⁾ ohne Ballast,

ALU-FAHRGERÜST TYP 4300-A (MIT FAHRBALKEN)

ALU-
FAHRGERÜSTTYP
4307-A

Detailansicht: Stützstrebe

- Länge 2,50 m, Breite 0,85 m
- Nach DIN EN 1004, Lastklasse 3, zulässige Belastung 200 kg/m²

Zeichnungs-Nr.	Bezeichnung	Typ 4301	Typ 4302	Typ 4303	Typ 4304-A	Typ 4305-A	Typ 4306-A	Typ 4307-A	Typ 4308-A	Typ 4309-A	Typ 4310-A	Typ 4311-A	Typ 4312-A	Einzelgewicht (kg)	Einzelpreis (€)
	Artikel-Nr.	012687	012688	012689	012690	009695	012691	009696	012692	009697	012693	012694	012695		
	Arbeitshöhe m ¹⁾	2,90	3,85	4,85	5,85	6,60	7,85	8,85	9,85	10,60	11,85	12,85	13,85		
	Gerüsthöhe m ²⁾	2,05	3,00	4,00	5,00	5,75	7,00	8,00	9,00	9,75	11,00	12,00	13,00		
	Standhöhe m ¹⁾	0,90	1,85	2,85	3,85	4,60	5,85	6,85	7,85	8,60	9,85	10,85	11,85		
bestehend aus:															
5323	Vertikalrahmen 1,00 x 0,85 m			2		2		2		2		2		5,50	122,20
5324	Vertikalrahmen 1,75 x 0,85 m	2				2				2				9,00	190,00
5322	Vertikalrahmen 2,00 x 0,85 m		2	2	4	2	6	6	8	6	10	10	12	10,20	211,80
4327	Seitenschutz doppelt 2,50 x 0,50 m	1	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	5,50	108,90
4335	Belagbühne ohne Durchstieg 2,50 x 0,60 m	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18,80	252,90
4330	Belagbühne mit Durchstieg 2,50 x 0,60 m		1	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	19,30	280,70
4337	Diagonale 2,93 m		2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	2,80	53,20
4141-A-L	ALU-Längsbordbrett 2,50 m			2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4,60	72,60
5041-A-ST	ALU-Stirnbordbrett 0,85 m			2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1,90	41,10
5356	ALU-Rahmenfahrbalken 2,00 m		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	10,50	232,30
0051	Fahrrolle Ø 125 mm, mit Rohrstützen	4												1,70	42,40
0052	Fahrrolle Ø 200 mm, 1000 kg, mit Spindel		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	6,00	105,30
0071	Stützstrebe						2	2	2	2	2	2	2	2,50	52,00
4375	Ballastträger 2,50 m			1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	4,40	79,90
5475-1	Montagehilfsrahmen 0,50 x 0,50 m				1	1	1	1	1	1	1	1	1	2,30	70,20
4340-1	Montagelängsriegel 1,90 m				2	2	2	2	2	2	2	2	2	2,50	56,90
	Gesamtgewicht kg ³⁾	49,10	120,10	148,50	201,10	214,10	266,80	277,80	323,10	331,70	379,40	390,40	435,70		
	Gesamtpreis € ohne Mwst. ³⁾	1.011,40	2.405,50	3.017,90	4.092,40	4.404,00	5.438,20	5.709,50	6.580,50	6.802,80	7.721,50	7.992,80	8.863,10		

Zusatzteile je nach Aufbauvariante:															
0077	Balastgewicht 10 kg (gegen Mehrpreis)													10,10	81,40
W002	Wandabstützung zwei Stück komplett (Paar)													10,20	71,50
W001	Wandanker zwei Stück komplett (Paar)													10,40	74,30
0063-1	Dreiecksausleger 3,10 m													7,80	151,30

Einsatz in geschlossenen Räumen	Typ 4301	Typ 4302	Typ 4303	Typ 4304-A	Typ 4305-A	Typ 4306-A	Typ 4307-A	Typ 4308-A	Typ 4309-A	Typ 4310-A	Typ 4311-A	Typ 4312-A
ohne Fahrbalken	0	8	16	28	36	x	x	x	x	x	x	x
ohne Fahrbalken mit zwei Wandankern	0	0	0	0	0	x	x	x	x	x	x	x
mittig mit Fahrbalken	0	0	0	0	0	0	0	4	4	8	8	12
mittig mit Fahrbalken und vier Auslegern	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
seitlich mit Fahrbalken ohne Ausleger	0	0	2	4	6	6	8	10	12	16	18	18
seitlich mit Fahrbalken und Wandanker	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	4
seitlich mit Fahrbalken und Wandabstützung	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	4
seitlich mit Fahrbalken und zwei Auslegern	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	4
Einsatz im Freien	Typ 4301	Typ 4302	Typ 4303	Typ 4304-A	Typ 4305-A	Typ 4306-A	Typ 4307-A	Typ 4308-A	Typ 4309-A	Typ 4310-A	Typ 4311-A	Typ 4312-A
ohne Fahrbalken	0	12	24	x	x	x	x	x	x	x	x	x
ohne Fahrbalken mit zwei Wandankern	0	0	0	x	x	x	x	x	x	x	x	x
mittig mit Fahrbalken	0	0	0	0	8	16	24	x	x	x	x	x
mittig mit Fahrbalken und vier Auslegern	0	0	0	0	0	4	8	16	x	x	x	x
seitlich mit Fahrbalken ohne Ausleger	0	0	4	6	12	20	x	x	x	x	x	x
seitlich mit Fahrbalken und Wandanker	0	0	0	0	4	8	x	x	x	x	x	x
seitlich mit Fahrbalken und Wandabstützung	0	0	0	0	4	8	x	x	x	x	x	x
seitlich mit Fahrbalken und zwei Auslegern	0	0	0	0	4	8	x	x	x	x	x	x

x = nicht zulässig, 0 = kein Ballast erforderlich

¹⁾ bei max. Ausspindelung, ²⁾ Gerüsthöhe inkl. Rohrverbinder, ³⁾ ohne Ballast

Wandanker sind alle 4 m erforderlich (zwei Abstandhalter, zwei Normal-Kupplungen, zwei Ringschrauben, zwei Dübel)

ALU-FAHRGERÜST TYP 4500-A (MIT DREIECKSAUSLEGER)



- Länge 2,50 m, Breite 0,85 m
- Nach DIN EN 1004, Lastklasse 3, zulässige Belastung 200 kg/m²

Zeichnungs-Nr.	Bezeichnung	Typ 4501	Typ 4502	Typ 4503-A	Typ 4504-A	Typ 4505-A	Typ 4506-A	Typ 4507-A	Typ 4508-A	Typ 4509-A	Typ 4510-A	Typ 4511-A	Einzelgewicht (kg)	Einzelpreis (€)
	Artikel-Nr.	012768	012769	012770	012771	012772	012773	012774	012775	012776	012777	012778		
	Arbeitshöhe m ¹⁾	2,90	4,40	5,40	6,40	7,40	8,40	9,40	10,40	11,40	12,40	13,40		
	Gerüsthöhe m ²⁾	2,05	3,55	4,55	5,55	6,55	7,55	8,55	9,55	10,55	11,55	12,55		
	Standhöhe m ¹⁾	0,90	2,40	3,40	4,40	5,40	6,40	7,40	8,40	9,40	10,40	11,40		
bestehend aus:														
5326	Anfangs-Vertikalrahmen 0,45 x 0,85 m		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3,70	79,90
5323	Vertikalrahmen 1,00 x 0,85 m		2		2		2		2		2		5,50	122,20
5324	Vertikalrahmen 1,75 x 0,85 m	2											9,00	190,00
5321	Vertikalrahmen 1,50 x 0,85 m		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	7,90	167,00
5322	Vertikalrahmen 2,00 x 0,85 m			2	2	4	4	6	6	8	8	10	10,20	211,80
4327	Seitenschutz doppelt 2,50 x 0,50 m	1	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	5,50	108,90
4335	Belagbühne ohne Durchstieg 2,50 x 0,60 m	1											18,80	252,90
4330	Belagbühne mit Durchstieg 2,50 x 0,60 m		1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	19,30	280,70
4337	Diagonale 2,93 m		2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	2,80	53,20
4340	Längsriegel 2,50 m		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2,50	48,40
4141-A-L	ALU-Längsbordbrett 2,50 m		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4,60	72,60
5041-A-ST	ALU-Stirnbordbrett 0,85 m		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1,90	41,10
0051	Fahrrolle Ø 125 mm, mit Rohrstützen	4											1,70	42,40
0052	Fahrrolle Ø 200 mm, 1000 kg, mit Spindel		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	6,00	105,30
0063-1	Dreiecksausleger 3,10 m		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	7,80	153,70
5475-1	Montagehilfsrahmen 0,50 x 0,50 m			1	1	1	1	1	1	1	1	1	2,30	70,20
4340-1	Montagelängsriegel 1,90 m			2	2	2	2	2	2	2	2	2	2,50	56,90
	Gesamtgewicht kg ³⁾	49,10	143,30	195,90	206,90	252,20	263,20	308,50	319,50	364,80	375,80	421,10		
	Gesamtpreis € ohne Mwst. ³⁾	1.011,40	3.000,50	4.075,00	4.346,30	5.216,60	5.487,90	6.358,20	6.629,50	7.499,90	7.771,20	8.641,50		
Zusatzteile je nach Aufbauvariante:														
0077	Balastgewicht 10 kg (gegen Mehrpreis)												10,10	84,70
W002	Wandabstützung zwei Stück komplett (Paar)												10,20	76,20
W001	Wandanker zwei Stück komplett (Paar)												10,40	78,70

Einsatz in geschlossenen Räumen	Typ 4501	Typ 4502	Typ 4503-A	Typ 4504-A	Typ 4505-A	Typ 4506-A	Typ 4507-A	Typ 4508-A	Typ 4509-A	Typ 4510-A	Typ 4511-A
ohne Dreiecksausleger	0	16	28	36	x	x	x	x	x	x	x
ohne Ausleger mit Wandanker >H = 2 m	0	0	0	0	x	x	x	x	x	x	x
mit vier Dreiecksauslegern	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
Einsatz im Freien	Typ 4501	Typ 4502	Typ 4503-A	Typ 4504-A	Typ 4505-A	Typ 4506-A	Typ 4507-A	Typ 4508-A	Typ 4509-A	Typ 4510-A	Typ 4511-A
ohne Dreiecksausleger	0	24	x	x	x	x	x	x	x	x	x
ohne Ausleger mit Wandanker >H = 2 m	0	0	x	x	x	x	x	x	x	x	x
mit vier Dreiecksauslegern	0	0	0	0	12	x	x	x	x	x	x

x = nicht zulässig, 0 = kein Ballast erforderlich

¹⁾ bei max. Ausspindelung, ²⁾ Gerüsthöhe inkl. Rohrverbinder, ³⁾ ohne Ballast

ALU-FAHRGERÜST TYP 4800-A (DOPPELAUFBAU MIT FAHRBALKEN)



ALU-
FAHRGERÜST

TYP
4800-A

Detailansicht: Klappe Zwischenbelag

- Länge 1,90 m, Breite 1,90 m
- nach DIN EN 1004, Lastklasse 3, zulässige Belastung 200 kg/m²

Zeichnungs-Nr.	Bezeichnung	Typ 4803-A	Typ 4804-A	Typ 4805-A	Typ 4806-A	Typ 4807-A	Typ 4808-A	Typ 4809-A	Typ 4810-A	Typ 4811-A	Typ 4812-A		Einzelgewicht (kg)	Einzelpreis (€)
	Artikel-Nr.	012779	012780	012781	012782	012783	012784	012785	012786	012787	012789			
	Arbeitshöhe m ¹⁾	4,85	5,85	6,85	7,85	8,85	9,85	10,85	11,85	12,85	13,85			
	Gerüsthöhe m ²⁾	4,00	5,00	6,00	7,00	8,00	9,00	10,00	11,00	12,00	13,00			
	Standhöhe m ¹⁾	2,85	3,85	4,85	5,85	6,85	7,85	8,85	9,85	10,85	11,85			
	bestehend aus:													
5323	Vertikalrahmen 1,00 x 0,85 m	4		4		4		4		4			5,50	106,50
5322	Vertikalrahmen 2,00 x 0,85 m	4	8	8	12	12	16	16	20	20	24		10,20	175,50
4327	Seitenschutz doppelt 2,50 x 0,50 m	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12		5,50	93,20
4335	Belagbühne ohne Durchstieg 2,50 x 0,60 m	2	3	3	4	4	5	5	6	6	7		18,80	216,00
4330	Belagbühne mit Durchstieg 2,50 x 0,60 m	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6		19,30	248,10
4334	Zwischenbelagsbühne 2,50 x 0,43 m	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6		14,60	193,60
5475	Verbindungsrahmen für Doppelaufbau	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12		1,90	72,60
4337	Diagonale 2,93 m	4	6	6	8	10	10	12	12	14	14		2,80	46,00
4141-A-L	ALU-Längsbordbrett 2,50 m	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		4,60	54,50
5441-A-ST	ALU-Stirnbordbrett 1,90 m für Doppelaufbau	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		4,00	59,30
5356	ALU-Rahmenfahrbalken 2,00 m	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		10,50	193,60
0052	Fahrrolle Ø 200 mm, 1000 kg, mit Spindel	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		6,00	105,30
4375	Ballastträger 2,50 m	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2		4,40	64,10
5475-1	Montagehilfsrahmen 0,50 x 0,50 m		1	1	1	1	1	1	1	1	1		2,30	72,60
4340-1	Montagelängsriegel 2,50 m		2	2	2	2	2	2	2	2	2		2,50	46,00
	Gesamtgewicht kg ³⁾	226,90	326,10	352,50	444,40	472,00	558,30	585,90	672,20	699,80	786,10			
	Gesamtpreis € ohne Mwst. ³⁾	4.014,50	5.703,50	6.247,40	7.753,70	8.328,60	9.732,80	10.307,60	11.169,70	12.286,70	13.690,90			

Zusatzteile je nach Aufbauvariante:														
0077	Balastgewicht 10 kg (gegen Mehrpreis)												10,60	84,70
W002	Wandabstützung zwei Stück komplett (Paar)												10,20	76,20
W001	Wandanker zwei Stück komplett (Paar)												10,40	78,70
0063-1	Dreiecksausleger 3,10 m												7,80	153,70

Einsatz in geschlossenen Räumen	Typ 4803-A	Typ 4804-A	Typ 4805-A	Typ 4806-A	Typ 4807-A	Typ 4808-A	Typ 4809-A	Typ 4810-A	Typ 4811-A	Typ 4812-A
mit Fahrbalken	0	0	0	0	0	0	0	0 ⁴⁾	0 ⁴⁾	0 ⁴⁾
mit Fahrbalken und vier Auslegern	0	0	0	0	0	0	0	0 ⁴⁾	0 ⁴⁾	0 ⁴⁾
mit Fahrbalken und Wandanker	0	0	0	0	0	0	0	0 ⁴⁾	0 ⁴⁾	0 ⁴⁾
Einsatz im Freien	Typ 4803-A	Typ 4804-A	Typ 4805-A	Typ 4806-A	Typ 4807-A	Typ 4808-A	Typ 4809-A	Typ 4810-A	Typ 4811-A	Typ 4812-A
mit Fahrbalken	0	0	8	16	28 ⁴⁾	x	x	x	x	x
mit Fahrbalken und vier Auslegern	0	0	8	16	28 ⁴⁾	x	x	x	x	x
mit Fahrbalken und Wandanker	0	0	0	4	16 ⁴⁾	x	x	x	x	x
mittig mit Wandabstützung	0	0	4	12	22 ⁴⁾	x	x	x	x	x

x = nicht zulässig, 0 = kein Ballast erforderlich

¹⁾ bei max. Ausspindelung, ²⁾ Gerüsthöhe inkl. Rohrverbinder, ³⁾ ohne Ballast,

⁴⁾ Aufbau nur in Gerüstgruppe 2 möglich

Wandanker sind alle 4 m erforderlich (zwei Abstandhalter, zwei Normalkupplungen, zwei Ringschrauben, zwei Dübel)

ALU-FAHRGERÜST TYP 5300-A (MIT FAHRBALKEN)

ALU-
FAHRGERÜSTTYP
5306-A

Detailansicht: Bordbrett

- Länge 3,00 m, Breite 0,85 m
- Nach DIN EN 1004, Lastklasse 3, zulässige Belastung 200 kg/m²

Zeichnungs-Nr.	Bezeichnung	Typ 5301	Typ 5302	Typ 5303	Typ 5304-A	Typ 5305-A	Typ 5306-A	Typ 5307-A	Typ 5308-A	Typ 5309-A	Typ 5310-A	Typ 5311-A	Typ 5312-A	Einzelgewicht (kg)	Einzelpreis (€)
	Artikel-Nr.	012779	012780	012781	014137	014138	014139	014140	014141	014142	014143	014144	014145		
	Arbeitshöhe m ¹⁾	2,90	3,85	4,85	5,85	6,60	7,85	8,85	9,85	10,60	11,85	12,85	13,85		
	Gerüsthöhe m ²⁾	2,05	3,00	4,00	5,00	5,75	7,00	8,00	9,00	9,75	11,00	12,00	13,00		
	Standhöhe m ¹⁾	0,90	1,85	2,85	3,85	4,60	5,85	6,85	7,85	8,60	9,85	10,85	11,85		
bestehend aus:															
5323	Vertikalrahmen 1,00 x 0,85 m			2		2		2		2		2		5,50	106,50
5324	Vertikalrahmen 1,75 x 0,85 m	2				2				2				9,00	162,10
5322	Vertikalrahmen 2,00 x 0,85 m		2	2	4	2	6	6	8	6	10	10	12	10,20	175,50
5327	Seitenschutz doppelt 3,00 x 0,50 m	1	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	6,40	106,50
5335	Belagbühne ohne Durchstieg 3,00 x 0,60 m	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	22,90	254,10
5330	Belagbühne mit Durchstieg 3,00 x 0,60 m		1	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	23,60	287,40
5337	Diagonale 3,43 m		2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	3,20	49,60
5341-A-L	ALU-Längsbordbrett 3,00 m			2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	5,70	67,80
5041-A-ST	ALU-Stirnbordbrett 0,85 m			2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1,90	35,10
5356	ALU-Rahmenfahrbalken 2,00 m		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	10,50	193,60
0051	Fahrrolle Ø 125 mm, mit Rohrstützen	4												1,70	42,40
0052	Fahrrolle Ø 200 mm, 1000 kg, mit Spindel		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	6,00	105,30
0071	Stützstrebe						2	2	2	2	2	2	2	2,50	54,50
5375	Ballastträger 3,00 m			1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	5,20	73,80
5475-1	Montagehilfsrahmen 0,50 x 0,50 m				1	1	1	1	1	1	1	1	1	2,30	72,60
5340-1	Montagelängsriegel 3,00 m				2	2	2	2	2	2	2	2	2	2,90	50,80
	Gesamtgewicht kg ³⁾	54,10	131,10	162,50	222,80	236,60	296,20	307,20	359,40	368,00	422,60	433,60	485,80		
	Gesamtpreis € ohne Mwst. ³⁾	1.067,80	2.516,20	3.132,10	3.428,50	3.753,40	4.844,80	5.111,00	5.407,50	5.640,40	6.595,70	6.861,90	7.158,40		

Zusatzteile je nach Aufbauvariante:

0077	Balastgewicht 10 kg (gegen Mehrpreis)													10,60	64,90
W002	Wandabstützung zwei Stück komplett (Paar)													10,20	57,20
W001	Wandanker zwei Stück komplett (Paar)													10,40	59,40
0063-1	Dreiecksausleger 3,10 m													7,80	121,00

Einsatz in geschlossenen Räumen	Typ 5301	Typ 5302	Typ 5303	Typ 5304-A	Typ 5305-A	Typ 5306-A	Typ 5307-A	Typ 5308-A	Typ 5309-A	Typ 5310-A	Typ 5311-A	Typ 5312-A
ohne Fahrbalken	0	4	16	28	36	x	x	x	x	x	x	x
ohne Fahrbalken mit zwei Wandankern	0	0	0	0	0	x	x	x	x	x	x	x
mittig mit Fahrbalken	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	8
mittig mit Fahrbalken und vier Auslegern	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
seitlich mit Fahrbalken ohne Ausleger	0	0	2	2	4	6	8	10	12	12	14	16
seitlich mit Fahrbalken und Wandanker*	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
seitlich mit Fahrbalken und Wandabstützung*	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
seitlich mit Fahrbalken und zwei Auslegern	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Einsatz im Freien	Typ 5301	Typ 5302	Typ 5303	Typ 5304-A	Typ 5305-A	Typ 5306-A	Typ 5307-A	Typ 5308-A	Typ 5309-A	Typ 5310-A	Typ 5311-A	Typ 5312-A
ohne Fahrbalken	0	12	24	x	x	x	x	x	x	x	x	x
ohne Fahrbalken mit zwei Wandankern	0	0	0	x	x	x	x	x	x	x	x	x
mittig mit Fahrbalken	0	0	0	4	8	20	32	x	x	x	x	x
mittig mit Fahrbalken und vier Auslegern	0	0	0	0	0	4	12	24	x	x	x	x
seitlich mit Fahrbalken ohne Ausleger	0	0	4	8	12	20	x	x	x	x	x	x
seitlich mit Fahrbalken und Wandanker*	0	0	0	0	0	0	0	x	x	x	x	x
seitlich mit Fahrbalken und Wandabstützung*	0	0	0	0	0	4	x	x	x	x	x	x
seitlich mit Fahrbalken und zwei Auslegern	0	0	0	0	0	2	x	x	x	x	x	x

x = nicht zulässig, 0 = kein Ballast erforderlich

¹⁾ bei max. Ausspindelung, ²⁾ Gerüsthöhe inkl. Rohrverbinder, ³⁾ ohne Ballast

*Wandanker und Wandabstützungen sind bei einer Höhe von mindestens 2,00 m anzubringen

ALU-FAHRGERÜST TYP 5500-A (MIT DREIECKSAUSLEGER)

ALU-
FAHRGERÜSTTYP
5507-A

Detailansicht: Wandanker

- Länge 3,00 m, Breite 0,85 m
- nach DIN EN 1004, Lastklasse 3, zulässige Belastung 200 kg/m²

Zeichnungs-Nr.	Bezeichnung	Typ 5501	Typ 5502	Typ 5503-A	Typ 5504-A	Typ 5505-A	Typ 5506-A	Typ 5507-A	Typ 5508-A	Typ 5509-A	Typ 5510-A	Typ 5511-A	Einzelgewicht (kg)	Einzelpreis (€)
	Artikel-Nr.	012791	012792	012793	012794	012795	012796	012797	012798	012799	012800	012801		
	Arbeitshöhe m ¹⁾	2,90	4,40	5,40	6,40	7,40	8,40	9,40	10,40	11,40	12,40	13,40		
	Gerüsthöhe m ²⁾	2,05	3,55	4,55	5,55	6,55	7,55	8,55	9,55	10,55	11,55	12,44		
	Standhöhe m ¹⁾	0,90	2,40	3,40	4,40	5,40	6,40	7,40	8,40	9,40	10,40	11,40		
bestehend aus:														
5326	Anfangs-Vertikalrahmen 0,45 x 0,85 m		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3,70	59,40
5323	Vertikalrahmen 1,00 x 0,85 m		2		2		2		2		2		5,50	96,80
5321	Vertikalrahmen 1,75 x 0,85 m		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	9,00	130,90
5324	Vertikalrahmen 1,50 x 0,85 m	2											7,90	147,40
5322	Vertikalrahmen 2,00 x 0,85 m			2	2	4	4	6	6	8	8	10	9,00	159,50
5327	Seitenschutz doppelt 3,00 x 0,50 m	1	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	6,40	96,80
5335	Belagbühne ohne Durchstieg 3,00 x 0,60 m	1											22,90	231,00
5330	Belagbühne mit Durchstieg 3,00 x 0,60 m		1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	23,60	261,25
5337	Diagonale 3,43 m		2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	3,20	45,10
5340	Längsriegel 3,00 m		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2,90	44,00
5341-A-L	ALU-Längsbordbrett 3,00 m		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	5,70	61,60
5041-A-ST	ALU-Stirnbordbrett 0,85 m		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1,90	31,90
0051	Fahrrolle Ø 125 mm, mit Rohrstützen	4											1,70	38,50
0052	Fahrrolle Ø 200 mm, 1000 kg, mit Spindel		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	6,00	95,70
0063-1	Dreiecksausleger 3,10 m		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	7,80	121,00
5475-1	Montagehilfsrahmen 0,50 x 0,50 m			1	1	1	1	1	1	1	1	1	2,30	66,00
5340-1	Montagelängsriegel 3,00 m			2	2	2	2	2	2	2	2	2	2,90	46,20
	Gesamtgewicht kg ³⁾	54,10	15,20	213,50	224,50	276,70	287,70	339,90	350,90	403,10	414,10	466,30		
	Gesamtpreis € ohne Mwst. ³⁾	948,20	2.760,70	3.772,80	4.009,20	4.827,80	5.064,20	5.882,80	6.119,20	6.937,80	7.174,20	7.992,80		
Zusatzteile je nach Aufbauvariante:														
0077	Balastgewicht 10 kg (gegen Mehrpreis)												10,60	71,40
W002	Wandabstützung zwei Stück komplett (Paar)												10,20	62,90
W001	Wandanker zwei Stück komplett (Paar)												10,40	65,30

Einsatz in geschlossenen Räumen	Typ 5501	Typ 5502	Typ 5503-A	Typ 5504-A	Typ 5505-A	Typ 5506-A	Typ 5507-A	Typ 5508-A	Typ 5509-A	Typ 5510-A	Typ 5511-A
ohne Dreiecksausleger	0	16	24	36	x	x	x	x	x	x	x
ohne Ausleger mit Wandanker > H = 2 m	0	0	0	0	x	x	x	x	x	x	x
mit vier Dreiecksauslegern	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Einsatz im Freien	Typ 5501	Typ 5502	Typ 5503-A	Typ 5504-A	Typ 5505-A	Typ 5506-A	Typ 5507-A	Typ 5508-A	Typ 5509-A	Typ 5510-A	Typ 5511-A
ohne Dreiecksausleger	0	24	x	x	x	x	x	x	x	x	x
ohne Ausleger mit Wandanker > H = 2 m	0	0	x	x	x	x	x	x	x	x	x
mit vier Dreiecksauslegern	0	0	0	0	4	12	x	x	x	x	x

x = nicht zulässig, 0 = kein Ballast erforderlich

¹⁾ bei max. Ausspindelung, ²⁾ Gerüsthöhe inkl. Rohrverbinder, ³⁾ ohne Ballast

ALU-FAHRGERÜST TYP 5800-A (DOPPELAUFBAU MIT FAHRBALKEN)



ALU-
FAHRGERÜST

TYP
5800-A

Detailansicht: Klappe Zwischenbelag

- Länge 3,00 m, Breite 1,90 m
- nach DIN EN 1004, Lastklasse 3, zulässige Belastung 200 kg/m²

Zeichnungs-Nr.	Bezeichnung	Typ 5803-A	Typ 5804-A	Typ 5805-A	Typ 5806-A	Typ 5807-A	Typ 5808-A	Typ 5809-A	Typ 5810-A	Typ 5811-A	Typ 5812-A		Einzelgewicht (kg)	Einzelpreis (€)
	Artikel-Nr.	014206	014207	014208	014209	014210	014211	014212	014213	014214				
	Arbeitshöhe m ¹⁾	4,85	5,85	6,85	7,85	8,85	9,85	10,85	11,85	12,85	13,85			
	Gerüsthöhe m ²⁾	4,00	5,00	6,00	7,00	8,00	9,00	10,00	11,00	12,00	13,00			
	Standhöhe m ¹⁾	2,85	3,85	4,85	5,85	6,85	7,85	8,85	9,85	10,85	11,85			
	bestehend aus:													
5323	Vertikalrahmen 1,00 x 0,85 m	4		4		4		4		4			5,50	106,50
5322	Vertikalrahmen 2,00 x 0,85 m	4	8	8	12	12	16	16	20	20	24		9,00	175,50
5327	Seitenschutz doppelt 3,00 x 0,50 m	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12		6,40	106,50
5335	Belagbühne ohne Durchstieg 3,00 x 0,60 m	2	3	3	4	4	5	5	6	6	7		22,90	254,10
5330	Belagbühne mit Durchstieg 3,00 x 0,60 m	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6		23,60	287,40
5334	Zwischenbelagsbühne 3,00 x 0,43 m	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6		3,20	49,60
5475	Verbindungsrahmen für Doppelaufbau	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12		1,90	72,60
5337	Diagonale 3,43 m	4	6	6	8	10	10	12	12	14	14		3,20	49,60
5340	Längsriegel 3,00 m		2	2	2	2	2	2	2	2	2		2,90	48,40
5341-A-L	ALU-Längsbordbrett 3,00 m	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		5,70	67,80
5041-A-ST	ALU-Stirnbordbrett 1,90 m für Doppelaufbau	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		4,00	35,10
5356	Alu-Rahmenfahrbalken 2,00 m	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		10,50	193,60
0052	Fahrrolle Ø 200 mm, 1000 kg, mit Spindel	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		6,00	105,30
5375	Ballastträger 3,00 m	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2		5,20	73,80
5475-1	Montagehilfsrahmen 0,50 x 0,50 m		1	1	1	1	1	1	1	1	1		2,30	72,60
5340-1	Montagelängsriegel 3,00 m		2	2	2	2	2	2	2	2	2		2,90	50,80
	Gesamtgewicht kg ³⁾	249,10	363,40	390,60	496,80	525,20	625,00	653,40	753,20	781,60	881,40			
	Gesamtpreis € ohne Mwst. ³⁾	4.265,00	6.124,50	6.679,20	8.345,40	8.928,30	10.484,20	11.067,10	12.623,10	13.206,00	14.762,00			

Zusatzteile je nach Aufbauvariante:			
0077	Balastgewicht 10 kg (gegen Mehrpreis)		10,60 71,40
W002	Wandabstützung zwei Stück komplett (Paar)		10,20 62,90
W001	Wandanker zwei Stück komplett (Paar)		10,40 65,30
0063-1	Dreiecksausleger 3,10 m		7,80 133,10

Einsatz in geschlossenen Räumen	Typ 5803-A	Typ 5804-A	Typ 5805-A	Typ 5806-A	Typ 5807-A	Typ 5808-A	Typ 5809-A	Typ 5810-A	Typ 5811-A	Typ 5812-A
mit Fahrbalken	0	0	0	0	0	0	0	0 ⁴⁾	0 ⁴⁾	0 ⁴⁾
mit Fahrbalken und vier Auslegern	0	0	0	0	0	0	0	0 ⁴⁾	0 ⁴⁾	0 ⁴⁾
mit Fahrbalken und Wandanker*	0	0	0	0	0	0	0	0 ⁴⁾	0 ⁴⁾	0 ⁴⁾
Einsatz im Freien	Typ 5803-A	Typ 5804-A	Typ 5805-A	Typ 5806-A	Typ 5807-A	Typ 5808-A	Typ 5809-A	Typ 5810-A	Typ 5811-A	Typ 5812-A
mit Fahrbalken	0	4	12	20	32 ⁴⁾	x	x	x	x	x
mit Fahrbalken und vier Auslegern	0	0	0	4	12 ⁴⁾	24 ⁴⁾	x	x	x	x
mit Fahrbalken und Wandanker	0	0	0	0	0 ⁴⁾	x	x	x	x	x
mittig mit Wandabstützung	0	2	6	10	16 ⁴⁾	x	x	x	x	x

x = nicht zulässig, 0 = kein Ballast erforderlich

¹⁾ bei max. Ausspindelung, ²⁾ Gerüsthöhe inkl. Rohrverbinder, ³⁾ ohne Ballast,

⁴⁾ Aufbau nur in Gerüstgruppe 2 möglich

*Wandanker sind alle 4 m erforderlich (zwei Abstandhalter, zwei Normalkupplungen, zwei Ringschrauben, zwei Dübel)

ALU-FAHRGERÜST TYP 6300-A (MIT FAHRBALKEN)

ALU-
FAHRGERÜSTTYP
6305-A

Detailansicht: Einhängung Ballasträger

- Länge 1,90 m, Breite 1,50 m
- Nach DIN EN 1004, Lastklasse 3, zulässige Belastung 200 kg/m²

Zeichnungs-Nr.	Bezeichnung	Typ 6301	Typ 6302	Typ 6303	Typ 6304-A	Typ 6305-A	Typ 6306-A	Typ 6307-A	Typ 6308-A	Typ 6309-A	Typ 6310-A	Typ 6311-A	Typ 6312-A	Einzelgewicht (kg)	Einzelpreis (€)
	Artikel-Nr.	012802	012803	012804	012805	012806	012807	012808	012809	012810	012811	012812	012813		
	Arbeitshöhe m ¹⁾	3,15	4,10	5,05	5,80	6,55	7,80	8,80	9,80	10,55	11,80	12,80	13,80		
	Gerüsthöhe m ²⁾	2,30	3,25	4,20	4,95	5,70	6,95	7,95	8,95	9,70	10,95	11,95	12,95		
	Standhöhe m ¹⁾	1,15	2,40	3,05	3,80	4,55	5,80	6,80	7,80	8,55	9,80	10,80	11,80		
bestehend aus:															
6326	Anfangs-Vertikalrahmen 0,45 x 1,50 m		2											5,00	82,30
6323	Vertikalrahmen 1,00 x 1,50 m		2			2		2		2		2		8,10	146,40
6321	Vertikalrahmen 1,50 x 1,50 m		2	2										11,80	211,80
6324	Vertikalrahmen 1,75 x 1,50 m			2		2				2				13,70	236,00
6322	Vertikalrahmen 2,00 x 1,50 m	2			4	2	6	6	8	6	10	10	12	15,60	260,20
2327	Seitenschutz doppelt 1,90 x 0,50 m	1	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	4,30	78,70
2335	Belagbühne ohne Durchstieg 1,90 x 0,60 m	2	1	2	3	3	4	4	5	5	6	6	7	14,70	175,50
2330	Belagbühne mit Durchstieg 1,90 x 0,60 m		1	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	15,90	216,00
2337	Diagonale 2,46 m	1	2	4	4	4	6	6	8	8	10	10	12	2,40	42,40
2340	Längsriegel 1,90 m		2											2,00	36,30
2141-A-L	ALU-Längsbordbrett 1,90 m		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3,50	42,40
6341-A-ST	ALU-Stirnbordbrett 1,50 m		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3,30	50,80
6356	ALU-Rahmenfahrbalken 2,50 m			2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	12,20	221,40
0051	Fahrrolle Ø 125 mm, mit Rohrstützen	4												1,70	42,40
0052	Fahrrolle Ø 200 mm, 1000 kg, mit Spindel		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	6,00	105,30
2375	Ballsträger 1,90 m				2	2	2	2	2	2	2	2	2	3,50	54,50
5475-1	Montagehilfsrahmen 0,50 x 0,50 m				1	1	1	1	1	1	1	1	1	2,30	72,60
2340-1	Montagelängsriegel 1,90 m			2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2,00	40,50
	Gesamtgewicht kg ³⁾	74,10	135,40	180,50	240,40	252,80	315,60	331,80	390,60	403,20	466,00	482,20	541,20		
	Gesamtpreis € ohne Mwst. ³⁾	1.289,40	2.435,70	3.241,60	4.213,30	4.484,60	5.494,00	5.819,00	6.774,60	7.045,90	8.055,20	8.380,30	9.335,90		
Zusatzteile je nach Aufbauvariante:															
0077	Balastgewicht 10 kg (gegen Mehrpreis)													10,60	71,40
W002	Wandabstützung zwei Stück komplett (Paar)													10,20	62,90
W001	Wandanker zwei Stück komplett (Paar)													10,40	65,30
0063-1	Dreiecksausleger 3,10 m													7,80	133,10

Einsatz in geschlossenen Räumen	Typ 6301	Typ 6302	Typ 6303	Typ 6304-A	Typ 6305-A	Typ 6306-A	Typ 6307-A	Typ 6308-A	Typ 6309-A	Typ 6310-A	Typ 6311-A	Typ 6312-A
ohne Fahrbalken	0	0	4	8	12	16	x	x	x	x	x	x
ohne Fahrbalken mit zwei Wandankern*	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	x
mittig mit Fahrbalken	0	0	0	0	0	0	4	4	4	8	8	12
mittig mit Fahrbalken und vier Auslegern	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
seitlich mit Fahrbalken ohne Ausleger	0	0	0	0	0	0	0	4	4	8	8	12
seitlich mit Fahrbalken und Wandanker	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
seitlich mit Fahrbalken und zwei Auslegern	0	0	0	0	0	0	0	4	4	4	8	8
Einsatz im Freien	Typ 6301	Typ 6302	Typ 6303	Typ 6304-A	Typ 6305-A	Typ 6306-A	Typ 6307-A	Typ 6308-A	Typ 6309-A	Typ 6310-A	Typ 6311-A	Typ 6312-A
ohne Fahrbalken	0	4	8	12	x	x	x	x	x	x	x	x
ohne Fahrbalken mit zwei Wandankern*	0	0	0	0	0	0	0	0	x	x	x	x
mittig mit Fahrbalken	0	0	0	8	16	24	36	x	x	x	x	x
mittig mit Fahrbalken und vier Auslegern	0	0	0	0	0	0	8	0	x	x	x	x
seitlich mit Fahrbalken ohne Ausleger	0	0	0	8	16	24	36	x	x	x	x	x
seitlich mit Fahrbalken und Wandanker	0	0	0	0	0	0	0	0	x	x	x	x
seitlich mit Fahrbalken und zwei Auslegern	0	0	0	8	16	24	36	x	x	x	x	x

x = nicht zulässig, 0 = kein Ballast erforderlich

¹⁾ bei max. Ausspindelung, ²⁾ Gerüsthöhe inkl. Rohrverbinder, ³⁾ ohne Ballast

Wandanker und Wandabstützungen sind bei einer Höhe von mindestens 2,50 m anzubringen

ALU-FAHRGERÜST TYP 6400-A (MIT DREIECKSAUSLEGER)

ALU-
FAHRGERÜSTTYP
6403-A

- Länge 1,90 m, Breite 1,50 m
- Nach DIN EN 1004, Lastklasse 3, zulässige Belastung 200 kg/m²

Zeichnungs-Nr.	Bezeichnung	Typ 6401	Typ 6402	Typ 6403	Typ 6404-A	Typ 6405-A	Typ 6406-A	Typ 6407-A	Typ 6408-A	Typ 6409-A	Typ 6410-A	Typ 6411-A	Einzelgewicht (kg)	Einzelpreis (€)
	Artikel-Nr.	012814	012815	012816	012817	012818	012819	012820	012821	012822	012823	012824		
	Arbeitshöhe m ¹⁾	3,15	4,40	5,40	6,40	7,40	8,40	9,40	10,40	11,40	12,40	13,40		
	Gerüsthöhe m ²⁾	2,30	3,55	4,55	5,55	6,55	7,55	8,55	9,55	10,55	11,55	12,55		
	Standhöhe m ¹⁾	1,15	2,40	3,40	4,40	5,40	6,40	7,40	8,40	9,40	10,40	11,40		
bestehend aus:														
6326	Anfangs-Vertikalrahmen 0,45 x 1,50 m		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	5,00	82,30
6323	Vertikalrahmen 1,00 x 1,50 m		2		2		2		2		2		8,10	146,40
6321	Vertikalrahmen 1,50 x 1,50 m		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	11,80	211,80
6322	Vertikalrahmen 2,00 x 1,50 m	2		2	2	4	4	6	6	8	8	10	15,60	260,20
2327	Seitenschutz doppelt 1,90 x 0,50 m	1	2	2	2	4	4	4	4	6	6	6	4,30	78,70
2335	Belagbühne ohne Durchstieg 1,90 x 0,60 m	2	1	1	1	2	2	2	2	3	3	3	14,70	175,50
2330	Belagbühne mit Durchstieg 1,90 x 0,60 m		1	1	1	2	2	2	2	3	3	3	15,90	216,00
2337	Diagonale 2,46 m	1	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	2,40	42,40
2340	Längsriegel 1,90 m		2	2	4	4	6	6	6	6	8	8	2,00	36,30
2141-A-L	ALU-Längsbordbrett 1,90 m		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3,50	42,40
6341-A-ST	ALU-Stirnbordbrett 1,50 m		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3,30	50,80
0051	Fahrrolle Ø 125 mm, mit Rohrstutzen	4											1,70	42,40
0052	Fahrrolle Ø 200 mm, 1000 kg, mit Spindel		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	6,00	105,30
0063-1	Dreiecksausleger 3,10 m			4	4	4	4	4	4	4	4	4	7,80	133,10
5475-1	Montagehilfsrahmen 0,50 x 0,50 m				1	1	1	1	1	1	1	1	2,30	72,60
2340-1	Montagelängsriegel 1,90 m			2	2	2	2	2	2	2	2	2	2,00	40,50
	Gesamtgewicht kg ³⁾	74,10	135,40	192,70	248,10	307,10	323,30	382,30	398,50	457,50	473,70	532,70		
	Gesamtpreis € ohne Mwst. ³⁾	1.289,40	2.435,70	3.543,80	4.477,90	5.433,50	5.758,50	6.714,20	7.039,20	7.994,80	8.319,80	9.275,40		

Zusatzteile je nach Aufbauvariante:

0077	Balastgewicht 10 kg (gegen Mehrpreis)												10,60	71,40
W002	Wandabstützung zwei Stück komplett (Paar)												10,20	62,90
W001	Wandanker zwei Stück komplett (Paar)												10,40	65,30

Einsatz in geschlossenen Räumen	Typ 6401	Typ 6402	Typ 6403	Typ 6404-A	Typ 6405-A	Typ 6406-A	Typ 6407-A	Typ 6408-A	Typ 6409-A	Typ 6410-A	Typ 6411-A
ohne Dreiecksausleger (ohne Anker)	0	0	8	12	16	x	x	x	x	x	x
ohne Ausleger mit Wandanker >H = 2 m	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	x
mit vier Dreiecksauslegern	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Einsatz im Freien	Typ 6401	Typ 6402	Typ 6403	Typ 6404-A	Typ 6405-A	Typ 6406-A	Typ 6407-A	Typ 6408-A	Typ 6409-A	Typ 6410-A	Typ 6411-A
ohne Dreiecksausleger (ohne Anker)	0	4	12	x	x	x	x	x	x	x	x
ohne Ausleger mit Wandanker >H = 2 m	0	0	0	0	0	0	0	x	x	x	x
mit vier Dreiecksauslegern	0	0	0	0	0	x	x	x	x	x	x

x = nicht zulässig, 0 = kein Ballast erforderlich

¹⁾ bei max. Ausspindelung, ²⁾ Gerüsthöhe inkl. Rohrverbinder, ³⁾ ohne Ballast

ALU-FAHRGERÜST TYP 6500-A (MIT FAHRBALKEN)



**ALU-
FAHRGERÜST**

TYP
6506-A

- Länge 2,50 m, Breite 1,50 m
- Nach DIN EN 1004, Lastklasse 3, zulässige Belastung 200 kg/m²

Zeichnungs-Nr.	Bezeichnung	Typ 6501	Typ 6502	Typ 6503	Typ 6504-A	Typ 6505-A	Typ 6506-A	Typ 6507-A	Typ 6508-A	Typ 6509-A	Typ 6510-A	Typ 6511-A	Typ 6512-A	Einzelgewicht (kg)	Einzelpreis (€)
	Artikel-Nr.	012825	012826	012827	012828	012829	012830	012831	012832	012833	012834	012835	012836		
	Arbeitshöhe m ¹⁾	3,15	4,40	5,05	5,80	6,55	7,80	8,80	9,80	10,55	11,80	12,80	13,80		
	Gerüsthöhe m ²⁾	2,30	3,55	4,20	4,95	5,70	6,95	7,95	8,95	9,70	10,95	11,95	12,95		
	Standhöhe m ¹⁾	1,15	2,40	3,05	3,80	4,55	5,80	6,80	7,80	8,55	9,80	10,80	11,80		
bestehend aus:															
6326	Anfangs-Vertikalrahmen 0,45 x 1,50 m		2											5,00	82,30
6323	Vertikalrahmen 1,00 x 1,50 m		2			2		2		2		2		8,10	146,40
6321	Vertikalrahmen 1,50 x 1,50 m		2	2										11,80	211,80
6324	Vertikalrahmen 1,75 x 1,50 m			2						2				13,70	236,00
6322	Vertikalrahmen 2,00 x 1,50 m	2			4	4	6	6	8	8	10	10	12	15,60	260,20
4327	Seitenschutz doppelt 2,50 x 0,50 m	1	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	5,50	93,20
4335	Belagbühne ohne Durchstieg 2,50 x 0,60 m	2	1	2	3	3	4	4	5	5	6	6	7	18,80	216,00
4330	Belagbühne mit Durchstieg 2,50 x 0,60 m		1	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	19,30	248,10
4337	Diagonale 2,93 m	1	2	4	4	4	6	6	8	8	10	10	12	2,80	46,00
4340	Längsriegel 2,50 m		2											2,50	43,60
4141-A-L	ALU-Längsbordbrett 2,50 m		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4,60	54,50
6341-A-ST	ALU-Stirnbordbrett 1,50 m		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3,30	50,80
6356	ALU-Rahmenfahrbalken 2,50 m			2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	12,20	221,40
0051	Fahrrolle Ø 125 mm, mit Rohrstützen	4												1,70	42,40
0052	Fahrrolle Ø 200 mm, 1000 kg, mit Spindel		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	6,00	105,30
4375	Ballastträger 2,50 m				2	2	2	2	2	2	2	2	2	4,40	64,10
5475-1	Montagehilfsrahmen 0,50 x 0,50 m				1	1	1	1	1	1	1	1	1	2,30	72,60
2340-1	Montagelängsriegel 1,90 m				2	2	2	2	2	2	2	2	2	2,50	46,00
	Gesamtgewicht kg 3)	83,90	149,30	194,30	270,90	287,10	356,60	373,00	442,70	458,90	528,60	544,80	614,50		
	Gesamtpreis € ohne Mwst. 3)	1.399,50	2.954,10	3.919,40	4.264,30	4.572,60	5.857,00	6.336,20	6.739,20	7.047,50	8.331,80	8.811,00	9.214,00		
Zusatzteile je nach Aufbauvariante:															
0077	Balastgewicht 10 kg (gegen Mehrpreis)													10,60	71,40
W002	Wandabstützung zwei Stück komplett (Paar)													10,20	62,90
W001	Wandanker zwei Stück komplett (Paar)													10,40	65,30
0063-1	Dreiecksausleger 3,10 m													7,20	133,10

Einsatz in geschlossenen Räumen	Typ 6501	Typ 6502	Typ 6503	Typ 6504-A	Typ 6505-A	Typ 6506-A	Typ 6507-A	Typ 6508-A	Typ 6509-A	Typ 6510-A	Typ 6511-A	Typ 6512-A
ohne Fahrbalken	0	0	4	4	8	12	x	x	x	x	x	x
ohne Fahrbalken mit zwei Wandankern*	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	x
mittig mit Fahrbalken	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
mittig mit Fahrbalken und vier Auslegern	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
seitlich mit Fahrbalken ohne Ausleger	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
seitlich mit Fahrbalken und Wandanker*	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
seitlich mit Fahrbalken und Wandabstützung*	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	x	x
seitlich mit Fahrbalken und zwei Auslegern	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Einsatz im Freien	Typ 6501	Typ 6502	Typ 6503	Typ 6504-A	Typ 6505-A	Typ 6506-A	Typ 6507-A	Typ 6508-A	Typ 6509-A	Typ 6510-A	Typ 6511-A	Typ 6512-A
ohne Fahrbalken	0	4	8	12	x	x	x	x	x	x	x	x
ohne Fahrbalken mit zwei Wandankern*	0	0	0	0	0	0	0	0	x	x	x	x
mittig mit Fahrbalken	0	0	0	0	4	8	16	x	x	x	x	x
mittig mit Fahrbalken und vier Auslegern	0	0	0	0	0	0	0	0	x	x	x	x
seitlich mit Fahrbalken ohne Ausleger	0	0	0	0	6	10	18	x	x	x	x	x
seitlich mit Fahrbalken und Wandanker*	0	0	0	0	0	0	0	0	x	x	x	x
seitlich mit Fahrbalken und Wandabstützung*	0	0	0	0	4	8	16	x	x	x	x	x
seitlich mit Fahrbalken und zwei Auslegern	0	0	0	0	4	8	16	x	x	x	x	x

x = nicht zulässig, 0 = kein Ballast erforderlich

¹⁾ bei max. Ausspindelung, ²⁾ Gerüsthöhe inkl. Rohrverbinder, ³⁾ ohne Ballast

*Wandanker und Wandabstützungen sind bei einer Höhe von mindestens 2,50 m anzubringen

ALU-FAHRGERÜST TYP 6600-A (MIT DREIECKSAUSLEGER)



**ALU-
FAHRGERÜST**

TYP
6605-A

- Länge 2,50 m, Breite 1,50 m
- Nach DIN EN 1004, Lastklasse 3, zulässige Belastung 200 kg/m²

Zeichnungs-Nr.	Bezeichnung	Typ 6601	Typ 6602	Typ 6603-A	Typ 6604-A	Typ 6605-A	Typ 6606-A	Typ 6607-A	Typ 6608-A	Typ 6609-A	Typ 6610-A	Typ 6611-A	Einzelgewicht (kg)	Einzelpreis (€)
	Artikel-Nr.	012837	012838	012839	012840	012841	012842	012843	012844	012845	012846	012847		
	Arbeitshöhe m ¹⁾	3,15	4,40	5,40	6,40	7,40	8,40	9,40	10,40	11,40	12,40	13,40		
	Gerüsthöhe m ²⁾	2,30	3,55	4,55	5,55	6,55	7,55	8,55	9,55	10,55	11,55	12,55		
	Standhöhe m ¹⁾	1,15	2,40	3,40	4,40	5,40	6,40	7,40	8,40	9,40	10,40	11,40		
bestehend aus:														
6326	Anfangs-Vertikalrahmen 0,45 x 1,50 m		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	5,00	82,30
6323	Vertikalrahmen 1,00 x 1,50 m		2		2		2		2		2		8,10	146,40
6321	Vertikalrahmen 1,50 x 1,50 m		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	11,80	211,80
6322	Vertikalrahmen 2,00 x 1,50 m	2		2	2	4	4	6	6	8	8	10	15,60	260,20
4327	Seitenschutz doppelt 2,50 x 0,50 m	1	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	5,50	93,20
4335	Belagbühne ohne Durchstieg 2,50 x 0,60 m	2	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	18,80	216,00
4330	Belagbühne mit Durchstieg 2,50 x 0,60 m		1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	19,30	248,10
4337	Diagonale 2,93 m	1	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	2,80	46,00
4340	Längsriegel 2,50 m		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2,50	43,60
4141-A-L	ALU-Längsbordbrett 1,50 m		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4,60	54,50
6341-A-ST	ALU-Stirnbordbrett 0,85 m		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3,30	50,80
0051	Fahrrolle Ø 125 mm, mit Rohrstützen	4											1,70	42,40
0052	Fahrrolle Ø 200 mm, 1000 kg, mit Spindel		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	6,00	105,30
0063-1	Dreiecksausleger 3,10 m			4	4	4	4	4	4	4	4	4	7,80	133,10
5475-1	Montagehilfsrahmen 0,50 x 0,50 m			1	1	1	1	1	1	1	1	1	2,30	72,60
2340-1	Montagelängsriegel 1,90 m			2	2	2	2	2	2	2	2	2	2,50	46,00
	Gesamtgewicht kg ³⁾	83,90	149,30	257,50	273,70	343,40	365,20	429,30	445,50	515,20	531,40	601,10		
	Gesamtpreis € ohne Mwst. ³⁾	1.399,50	2.599,60	3.545,10	3.966,80	5.043,30	5.465,10	5.819,70	6.144,70	7.221,20	7.642,90	7.997,50		
Zusatzteile je nach Aufbauvariante:														
0077	Balastgewicht 10 kg (gegen Mehrpreis)												10,60	71,40
W002	Wandabstützung zwei Stück komplett (Paar)												10,20	62,90
W001	Wandanker zwei Stück komplett (Paar)												10,40	65,30

Einsatz in geschlossenen Räumen	Typ 6601	Typ 6602	Typ 6603-A	Typ 6604-A	Typ 6605-A	Typ 6606-A	Typ 6607-A	Typ 6608-A	Typ 6609-A	Typ 6610-A	Typ 6611-A
ohne Dreiecksausleger (ohne Anker)	0	0	4	8	12	x	x	x	x	x	x
ohne Ausleger mit Wandanker >H = 2 m	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	x
mit vier Dreiecksauslegern	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Einsatz im Freien	Typ 6601	Typ 6602	Typ 6603-A	Typ 6604-A	Typ 6605-A	Typ 6606-A	Typ 6607-A	Typ 6608-A	Typ 6609-A	Typ 6610-A	Typ 6611-A
ohne Dreiecksausleger (ohne Anker)	0	4	12	x	x	x	x	x	x	x	x
ohne Ausleger mit Wandanker >H = 2 m	0	0	0	0	0	0	0	x	x	x	x
mit vier Dreiecksauslegern	0	0	0	0	0	0	x	x	x	x	x

x = nicht zulässig, 0 = kein Ballast erforderlich

¹⁾ bei max. Ausspindelung, ²⁾ Gerüsthöhe inkl. Rohrverbinder, ³⁾ ohne Ballast

ALU-FAHRGERÜST TYP 6700-A (MIT FAHRBALKEN)



ALU-
FAHRGERÜST

TYP
6700-A



Detailansicht: Einhängung Ballasträger

- Länge 3,00 m, Breite 1,50 m
- Nach DIN EN 1004, Lastklasse 3, zulässige Belastung 200 kg/m²

Zeichnungs-Nr.	Bezeichnung	Typ 6701	Typ 6702	Typ 6703	Typ 6704-A	Typ 6705-A	Typ 6706-A	Typ 6707-A	Typ 6708-A	Typ 6709-A	Typ 6710-A	Typ 6711-A	Typ 6712-A	Einzelgewicht (kg)	Einzelpreis (€)
	Artikel-Nr.	012848	012849	012850	014216	014217	014218	014219	014220	014221	014222	014223	014223		
	Arbeitshöhe m ¹⁾	3,15	4,10	5,05	5,80	6,55	7,80	8,80	9,80	10,55	11,80	12,80	13,80		
	Gerüsthöhe m ²⁾	2,30	3,25	4,20	4,95	5,70	6,95	7,95	8,95	9,70	10,95	11,95	12,95		
	Standhöhe m ¹⁾	1,15	2,40	3,05	3,80	4,55	5,80	6,80	7,80	8,55	9,80	10,80	11,80		
bestehend aus:															
6326	Anfangs-Vertikalrahmen 0,45 x 1,50 m		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	5,00	82,30
6323	Vertikalrahmen 1,00 x 1,50 m		2		2		2		2		2			8,10	146,40
6321	Vertikalrahmen 1,50 x 1,50 m		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	11,80	211,80
6324	Vertikalrahmen 1,75 x 1,50 m		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	15,60	236,00
6322	Vertikalrahmen 2,00 x 1,50 m	2		2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	15,60	260,20
5327	Seitenschutz doppelt 3,00 x 0,50 m	1	2	2	2	4	4	4	4	6	6	6	6	6,40	106,50
5335	Belagbühne ohne Durchstieg 3,00 x 0,60 m	2	1	1	1	2	2	2	2	3	3	3	3	22,90	254,10
5330	Belagbühne mit Durchstieg 3,00 x 0,60 m		1	1	1	2	2	2	2	3	3	3	3	23,60	287,40
5337	Diagonale 3,43 m	1	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	12	3,20	49,60
5340	Längsriegel 3,00 m		2	2	4	4	6	6	6	6	8	8	8	2,90	48,40
5341-A-L	ALU-Längsbordbrett 3,00 m		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	5,70	67,80
6341-A-ST	ALU-Stirnbordbrett 1,50 m		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3,30	50,80
6356	ALU-Rahmenfahrbalken 2,50 m		2	2	4	4	6	6	6	6	8	8	8	12,20	221,40
0051	Fahrrolle Ø 125 mm, mit Rohrstützen	4												1,70	42,40
0052	Fahrrolle Ø 200 mm, 1000 kg, mit Spindel		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	6,00	105,30
5375	Ballastträger 3,00 m			4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4,40	73,80
5475-1	Montagehilfsrahmen 0,50 x 0,50 m			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2,30	72,60
5340-1	Montagelängsriegel 3,00 m			2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2,50	50,80
	Gesamtgewicht kg ³⁾	93,40	163,30	212,40	301,60	314,00	398,50	414,70	495,40	507,80	592,30	608,50	689,20		
	Gesamtpreis € ohne Mwst. ³⁾	1.502,90	3.140,30	4.040,80	4.911,70	5.183,00	6.436,80	6.761,80	7.961,90	8.233,20	9.487,00	9.812,00	11.012,10		

Zusatzteile je nach Aufbauvariante:

0077	Balastgewicht 10 kg (gegen Mehrpreis)													10,60	71,40
W002	Wandabstützung zwei Stück komplett (Paar)													10,20	62,90
W001	Wandanker zwei Stück komplett (Paar)													10,40	65,30
0063-1	Dreiecksausleger 3,10 m													7,80	133,10

Einsatz in geschlossenen Räumen	Typ 6701	Typ 6702	Typ 6703	Typ 6704-A	Typ 6705-A	Typ 6706-A	Typ 6707-A	Typ 6708-A	Typ 6709-A	Typ 6710-A	Typ 6711-A	Typ 6712-A
ohne Fahrbalken	0	0	4	4	8	12	16	x	x	x	x	x
ohne Fahrbalken mit zwei Wandankern*	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
mittig mit Fahrbalken	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
mittig mit Fahrbalken und vier Auslegern	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
seitlich mit Fahrbalken ohne Ausleger	0	0	0	0	0	0	0	2	2	4	4	6
seitlich mit Fahrbalken und Wandanker*	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
seitlich mit Fahrbalken und Wandabstützung*	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
seitlich mit Fahrbalken und zwei Auslegern	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Einsatz im Freien	Typ 6701	Typ 6702	Typ 6703	Typ 6704-A	Typ 6705-A	Typ 6706-A	Typ 6707-A	Typ 6708-A	Typ 6709-A	Typ 6710-A	Typ 6711-A	Typ 6712-A
ohne Fahrbalken	0	8	12	16	x	x	x	x	x	x	x	x
ohne Fahrbalken mit zwei Wandankern*	0	0	0	0	0	0	0	0	x	x	x	x
mittig mit Fahrbalken	0	0	0	0	0	8	16	x	x	x	x	x
mittig mit Fahrbalken und vier Auslegern	0	0	0	0	0	0	0	0	x	x	x	x
seitlich mit Fahrbalken ohne Ausleger	0	0	0	2	4	8	14	x	x	x	x	x
seitlich mit Fahrbalken und Wandanker*	0	0	0	0	0	0	0	0	x	x	x	x
seitlich mit Fahrbalken und Wandabstützung*	0	0	0	0	0	0	4	x	x	x	x	x
seitlich mit Fahrbalken und zwei Auslegern	0	0	0	0	0	0	4	x	x	x	x	x

x = nicht zulässig, 0 = kein Ballast erforderlich

¹⁾ bei max. Ausspindelung, ²⁾ Gerüsthöhe inkl. Rohrverbinder, ³⁾ ohne Ballast

* Wandanker und Wandabstützungen sind bei einer Höhe von mindestens 2,50 m anzubringen

ALU-FAHRGERÜST TYP 6800-A (MIT DREIECKSAUSLEGER)



**ALU-
FAHRGERÜST**

TYP
6805-A

Detailansicht: Anschluss Dreiecksausleger

- Länge 3,00 m, Breite 1,50 m
- Nach DIN EN 1004, Lastklasse 3, zulässige Belastung 200 kg/m²

Zeichnungs-Nr.	Bezeichnung	Typ 6801	Typ 6802	Typ 6803-A	Typ 6804-A	Typ 6805-A	Typ 6806-A	Typ 6807-A	Typ 6808-A	Typ 6809-A	Typ 6810-A	Typ 6811-A	Einzelgewicht (kg)	Einzelpreis (€)
	Artikel-Nr.	012696	012697	009694	012698	012699	012700	012701	012702	012703	012704	012705		
	Arbeitshöhe m ¹⁾	3,15	4,40	5,40	6,40	7,40	8,40	9,40	10,40	11,40	12,40	13,40		
	Gerüsthöhe m ²⁾	2,30	3,55	4,55	5,55	6,55	7,55	8,55	9,55	10,55	11,55	12,55		
	Standhöhe m ¹⁾	1,15	2,40	3,40	4,40	5,40	6,40	7,40	8,40	9,40	10,40	11,40		
bestehend aus:														
6326	Anfangs-Vertikalrahmen 0,45 x 1,50 m		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	5,00	82,30
6323	Vertikalrahmen 1,00 x 1,50 m		2		2		2		2		2		8,10	146,40
6321	Vertikalrahmen 1,50 x 1,50 m		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	11,80	211,80
6322	Vertikalrahmen 2,00 x 1,50 m	2		2	2	4	4	6	6	8	8	10	15,60	260,20
5327	Seitenschutz doppelt 3,00 x 0,50 m	1	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	6,40	106,50
5335	Belagbühne ohne Durchstieg 3,00 x 0,60 m	2	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	23,60	254,10
5330	Belagbühne mit Durchstieg 3,00 x 0,60 m		1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	22,90	287,40
5337	Diagonale 3,43 m	1	2	4	4	6	8	8	8	10	10	12	3,20	49,60
5340	Längsriegel 3,00 m		2	2	4	4	6	6	6	6	8	8	2,90	48,40
5341-A-L	ALU-Längsbordbrett 3,00 m		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	5,70	67,80
6341-A-ST	ALU-Stirnbordbrett 1,50 m		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3,30	50,80
0051	Fahrrolle Ø 125 mm, mit Rohrstützen	4											1,70	42,40
0052	Fahrrolle Ø 200 mm, 1000 kg, mit Spindel		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	6,00	105,30
0063-1	Dreiecksausleger 3,10 m			4	4	4	4	4	4	4	4	4	7,20	133,10
5475-1	Montagehilfsrahmen 0,50 x 0,50 m			1	1	1	1	1	1	1	1	1	2,30	72,60
5340-1	Montagelängsriegel 3,00 m			2	2	2	2	2	2	2	2	2	2,90	50,80
	Gesamtgewicht kg ³⁾	93,40	163,30	215,90	299,50	380,20	396,40	477,10	493,30	574,00	590,20	670,90		
	Gesamtpreis € ohne Mwst. ³⁾	1.502,90	2.763,40	3.717,00	4.149,50	5.349,60	5.782,00	6.144,70	6.469,70	7.669,80	8.102,30	8.464,90		
Zusatzeile je nach Aufbauvariante:														
0077	Balastgewicht 10 kg (gegen Mehrpreis)												10,60	71,40
W002	Wandabstützung zwei Stück komplett (Paar)												10,20	62,90
W001	Wandanker zwei Stück komplett (Paar)												10,40	65,30

Einsatz in geschlossenen Räumen	Typ 6801	Typ 6802	Typ 6803-A	Typ 6804-A	Typ 6805-A	Typ 6806-A	Typ 6807-A	Typ 6808-A	Typ 6809-A	Typ 6810-A	Typ 6811-A
ohne Dreiecksausleger (ohne Anker)	0	0	4	8	12	16	x	x	x	x	x
ohne Ausleger mit Wandanker >H = 2,00 m	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	x
mittig mit vier Dreiecksauslegern	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Einsatz im Freien	Typ 6801	Typ 6802	Typ 6803-A	Typ 6804-A	Typ 6805-A	Typ 6806-A	Typ 6807-A	Typ 6808-A	Typ 6809-A	Typ 6810-A	Typ 6811-A
ohne Dreiecksausleger (ohne Anker)	0	8	16	x	x	x	x	x	x	x	x
ohne Ausleger mit Wandanker >H = 2,00 m	0	0	0	0	0	0	0	x	x	x	x
mittig mit vier Dreiecksauslegern	0	0	0	0	0	4	x	x	x	x	x

x = nicht zulässig, 0 = kein Ballast erforderlich

¹⁾ bei max. Ausspindelung, ²⁾ Gerüsthöhe inkl. Rohrverbinder, ³⁾ ohne Ballast

ALU-FAHRGERÜST TYP 7500 (MIT TREPPENAUFSTIEG UND DREIECKSAUSLEGER)



**ALU-
FAHRGERÜST**

TYP
7504

- Länge 2,50 m, Breite 1,50 m
- Nach DIN EN 1004, Lastklasse 3, zulässige Belastung 200 kg/m²

Zeichnungs-Nr.	Bezeichnung	Typ 7502	Typ 7504	Typ 7506	Typ 7508	Typ 7510	Typ 7512	Einzelgewicht (kg)	Einzelpreis (€)
	Artikel-Nr.	012860	012861	012862	012863	012864	012865		
	Arbeitshöhe m ¹⁾	4,60	6,60	8,60	10,60	12,60	14,10		
	Gerüsthöhe m ²⁾	3,75	5,75	7,75	9,75	10,75	13,25		
	Standhöhe m ¹⁾	2,60	4,60	6,60	8,60	10,60	12,10		
bestehend aus:									
6326	Anfangs-Vertikalrahmen 0,45 x 1,50 m	1	1	1	1	1	1	5,00	82,30
7426	Einstiegsrahmen für Treppengerüst 2,20 m	1	1	1	1	1	1	15,60	285,60
6323	Vertikalrahmen 1,00 x 1,50 m	2	2	2	2	2	2	8,10	146,40
6324	Vertikalrahmen 1,75 x 1,50 m	1	1	1	1	1	5	13,70	236,00
6322	Vertikalrahmen 2,00 x 1,50 m		2	4	6	8	6	15,60	260,20
4327	Seitenschutz doppelt 2,50 x 1,50 m	2	3	4	5	6	7	5,50	93,20
4335	Belagbühne ohne Durchstieg 2,50 x 0,60 m	1	3	4	5	6	7	18,80	216,00
7530	Belagbühne mit Treppendurchstieg 2,50 x 0,60 m	1	1	1	1	1	1	18,70	269,80
7590	Treppe für Fahrgerüst Feld 2,50 x 0,60 m, Höhe 2,00 m	1	2	3	4	5	5	26,00	447,70
7591	Treppe für Fahrgerüst Feld 2,50 x 0,60 m, Höhe 1,50 m						1	26,40	453,80
7526	Treppengeländer doppelt 2,50 m, Höhe 2,00 m		1	2	3	4	4	10,70	177,90
7528	Treppengeländer doppelt 2,50 m, Höhe 1,50 m						1	9,60	171,80
7527	Treppengeländer doppelt für Ausstieg 2,50 m	1	1	1	1	1	1	8,70	156,10
4337	Diagonale 2,93 m	1	2	3	4	5	6	2,80	46,00
4340	Längsriegel 2,50 m	2	1	1	1	1	1	2,50	43,60
4141-A-L	ALU-Längsbordbrett 2,50 m	2	2	2	2	2	2	4,60	54,50
7541-A-ST	ALU-Stirnbordbrett 1,50 m	2	2	2	2	2	2	3,30	50,80
0052	Fahrrolle Ø 200 mm, 1000 kg, mit Spindel	4	4	4	4	4	4	6,00	105,30
0063-1	Dreiecksausleger 3,10 m			4	4	4	4	7,80	133,10
5475-1	Montagehilfsrahmen 0,50 x 0,50 m		1	1	1	1	1	2,30	72,60
4340-1	Montagelängsriegel 2,50 m		2	2	2	2	2	2,50	46,00
	Gesamtgewicht kg ³⁾	181,30	299,90	426,10	521,10	616,10	702,80		
	Gesamtpreis € ohne Mwst. ³⁾	3.705,00	6.023,30	8.588,20	10.481,50	12.374,80	14.146,00		
Zusatzteile je nach Aufbauvariante:									
0077	Balastgewicht 10 kg (gegen Mehrpreis)							10,60	71,40
W002	Wandabstützung zwei Stück komplett (Paar)							10,20	62,90
W001	Wandanker zwei Stück komplett (Paar)							10,40	65,30

Einsatz in geschlossenen Räumen	Typ 7502	Typ 7504	Typ 7506	Typ 7508	Typ 7510	Typ 7512
ohne Dreiecksausleger (ohne Anker)	0	4	x	x	x	x
ohne Ausleger mit Wandanker >H = 2 m	0	0	0	0	0	x
mit vier Dreiecksauslegern	0	0	0	0	0	0
Einsatz im Freien	Typ 7502	Typ 7504	Typ 7506	Typ 7508	Typ 7510	Typ 7512
ohne Dreiecksausleger (ohne Anker)	4	x	x	x	x	x
ohne Ausleger mit Wandanker >H = 2 m	0	0	0	x	x	x
mit vier Dreiecksauslegern	0	0	0	x	x	x

x = nicht zulässig, 0 = kein Ballast erforderlich

¹⁾ ohne Ballast

* Wandanker sind alle 4 m erforderlich (zwei Abstandhalter, zwei Normal-Kupplungen, zwei Ringschrauben, zwei Dübel)

ALU-FAHRGERÜST TYP 7700 (MIT TREPPENAUFSTIEG UND DREIECKSAUSLEGER)



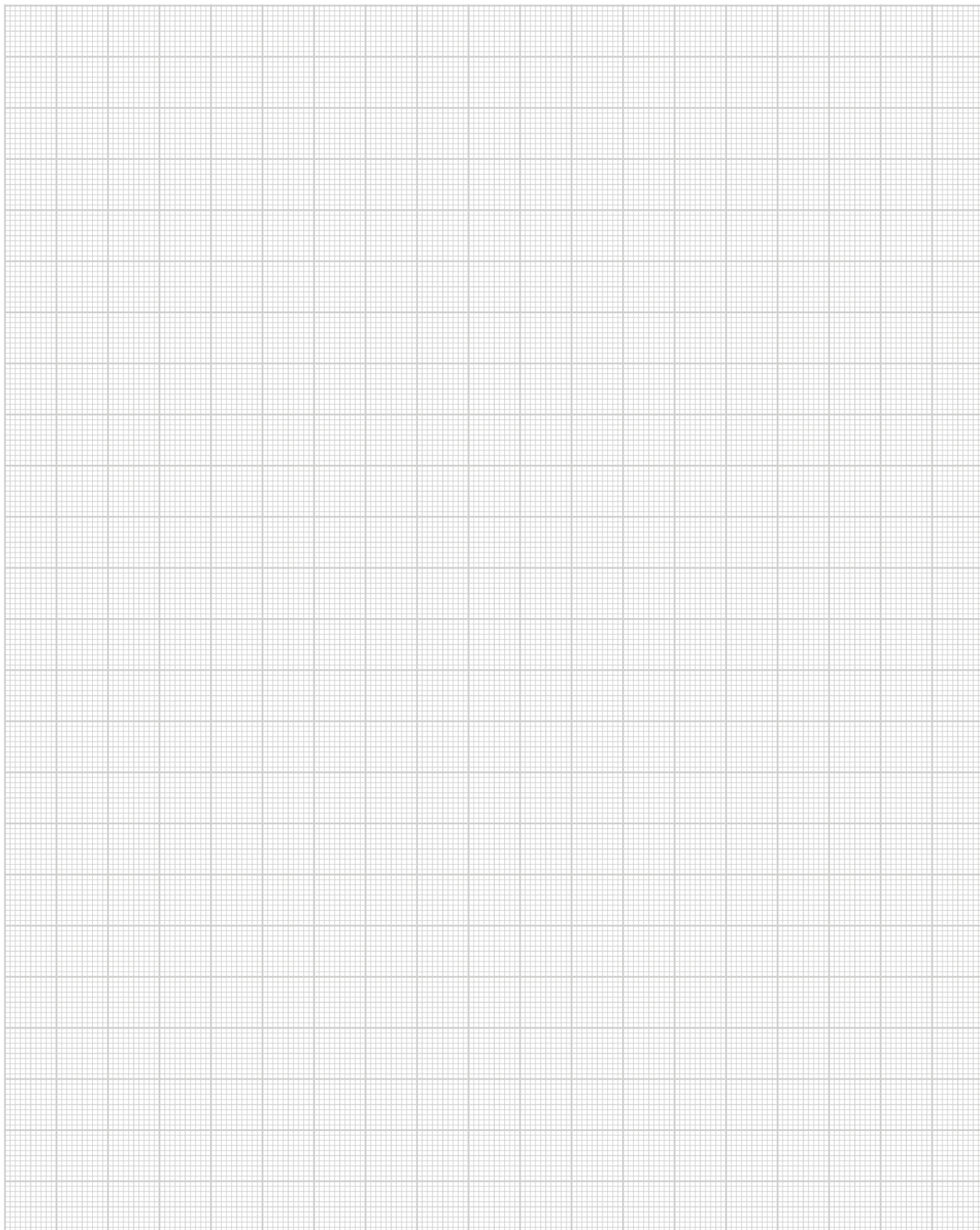
- Länge 3,00 m, Breite 1,50 m
- Nach DIN EN 1004, Lastklasse 3, zulässige Belastung 200 kg/m²

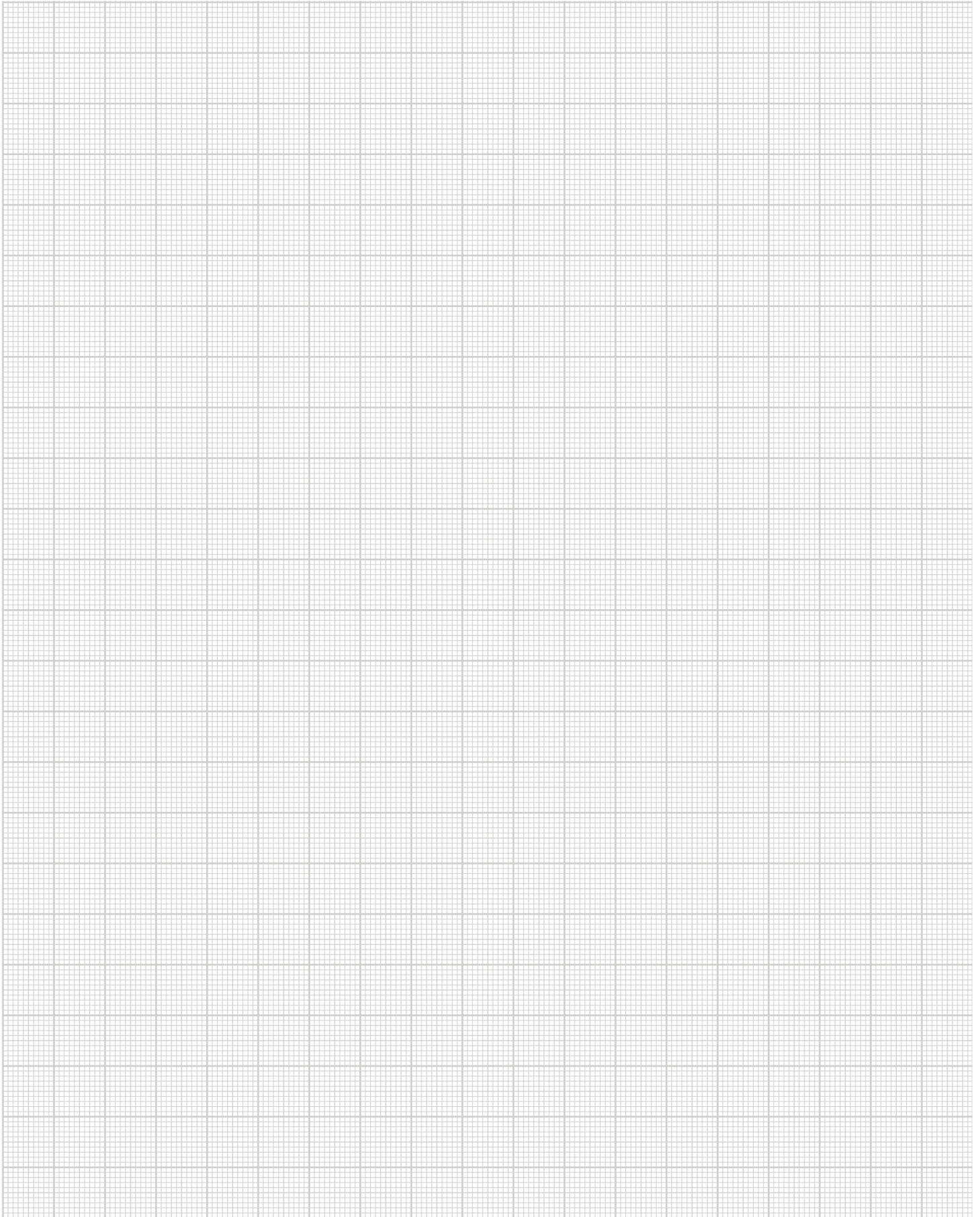
Zeichnungs-Nr.	Bezeichnung	Typ 7702	Typ 7704	Typ 7706	Typ 7708	Typ 7710	Typ 7712	Einzelgewicht (kg)	Einzelpreis (€)
	Artikel-Nr.	012866	012867	012868	012869	012870	012871		
	Arbeitshöhe m ¹⁾	4,60	6,60	8,60	10,60	12,60	14,10		
	Gerüsthöhe m ²⁾	3,75	5,75	7,75	9,75	10,75	13,25		
	Standhöhe m ¹⁾	2,60	4,60	6,60	8,60	10,60	12,10		
bestehend aus:									
6326	Anfangs-Vertikalrahmen 0,45 x 1,50 m	1	1	1	1	1	1	5,00	82,30
7426	Einstiegsrahmen für Treppengerüst 2,20 m	1	1	1	1	1	1	15,60	285,60
6323	Vertikalrahmen 1,00 x 1,50 m	2	2	2	2	2	2	8,10	146,40
6324	Vertikalrahmen 1,75 x 1,50 m	1	1	1	1	1	5	13,70	236,00
6322	Vertikalrahmen 2,00 x 1,50 m		2	4	6	8	6	15,60	260,20
5327	Seitenschutz doppelt 3,00 x 0,50 m	2	3	4	5	6	7	6,40	106,50
5335	Belagbühne ohne Durchstieg 3,00 x 0,60 m	1	3	4	5	6	7	22,90	254,10
7730	Belagbühne mit Treppendurchstieg 3,00 x 0,60 m	1	1	1	1	1	1	21,40	306,10
7790	Treppe für Fahrgerüst Feld 3,00 x 0,60 m, Höhe 2,00 m	1	2	3	4	5	5	31,40	532,40
7791	Treppe für Fahrgerüst Feld 3,00 x 0,60 m, Höhe 1,50 m						1	31,80	526,40
7726	Treppengeländer doppelt 3,00 m, Höhe 2,00 m		1	2	3	4	4	12,00	192,40
7728	Treppengeländer doppelt 3,00 m, Höhe 1,50 m						1	10,90	186,30
7727	Treppengeländer doppelt für Ausstieg 3,00 m	1	1	1	1	1	1	10,00	170,60
5337	Diagonale 3,43 m	1	2	3	4	5	6	3,20	49,60
5340	Längsriegel 3,00 m	2	1	1	1	1	1	2,90	48,40
5341-A-L	ALU-Längsbordbrett 3,00 m	2	2	2	2	2	2	5,70	67,80
7541-A-ST	ALU-Stirnbordbrett 1,50 m	2	2	2	2	2	2	3,30	50,80
0052	Fahrrolle Ø 200 mm, 1000 kg, mit Spindel	4	4	4	4	4	4	6,00	105,30
0063-1	Dreiecksausleger 3,10 m		4	4	4	4	4	7,80	133,10
5475-1	Montagehilfrahmen 0,50 x 0,50 m		1	1	1	1	1	2,30	72,60
5340-1	Montagelängsriegel 3,00 m		2	2	2	2	2	2,90	50,80
	Gesamtgewicht kg ³⁾	199,90	366,40	473,50	580,60	687,70	786,50		
	Gesamtpreis € ohne Mwst. ³⁾	3.527,00	6.377,00	8.214,40	10.051,80	11.889,10	13.605,60		
Zusatzteile je nach Aufbauvariante:									
0077	Balastgewicht 10 kg (gegen Mehrpreis)							10,60	71,40
W002	Wandabstützung zwei Stück komplett (Paar)							10,20	62,90
W001	Wandanker zwei Stück komplett (Paar)							10,40	65,30

Einsatz in geschlossenen Räumen	Typ 7702	Typ 7704	Typ 7706	Typ 7708	Typ 7710	Typ 7712
ohne Dreiecksausleger (ohne Anker)	0	8	x	x	x	x
ohne Ausleger mit Wandanker >H = 2 m	0	0	0	0	0	x
mit vier Dreiecksauslegern	0	0	0	0	0	0
Einsatz im Freien	Typ 7702	Typ 7704	Typ 7706	Typ 7708	Typ 7710	Typ 7712
ohne Dreiecksausleger (ohne Anker)	8	x	x	x	x	x
ohne Ausleger mit Wandanker >H = 2 m	0	0	0	x	x	x
mit vier Dreiecksauslegern	0	0	8	x	x	x

x = nicht zulässig, 0 = kein Ballast erforderlich

¹⁾ ohne Ballast







WWW.MJ-GERUEST.DE



OPTIMA

Stielsystem



OPTIMA METRIC

Stielsystem



OPTIMA TOP

Stielsystem



UNI-CONNECT

Rahmengerüst 73/109



UNI

Rahmengerüst 70/100



UNI TOP

Rahmengerüst 65/100



COMBI

Modulsystem



Wand und Dach

Einhausung



ZUBEHÖR

Systemfrei