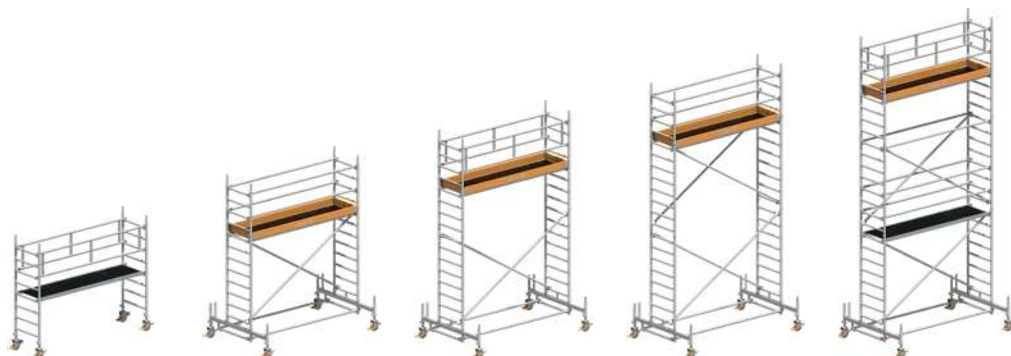
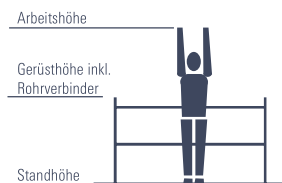


Teilleiste

Das Layher Baukasten-System erlaubt die problemlose Erweiterung Ihres Fahrgerüsts (Abbildungen hierzu ab Seite 116).

Gerüsttyp	Artikel-Nr.	Preis [€]	1101	1102	1103	1104	1105	1106	1107	1108	1109	1110	1111
Geländer 2,85 m	1205.285	65,50	0	5	1	5	7	9	9	11	13	15	15
Doppelgeländer 2,85 m	1206.285	178,90	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2
Diagonale 3,35 m	1208.285	71,00	0	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10
Durchstiegsbrücke 2,85 m	1242.285	349,80	1	1	1	1	2	2	2	2	3	3	3
Federstecker	1250.000	2,40	0	8	8	12	12	16	16	20	20	24	24
Standleiter 75/4 - 1,00 m	1297.004	131,20	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0
Standleiter 75/8 - 2,00 m	1297.008	235,80	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12
Fahrbalken 1,80 m mit Bügel	1323.180	174,40	0	2	2	2	2	2	0	0	0	0	0
Fahrbalken 3,20 m mit Bügel verstellbar	1323.320	420,50	0	0	0	0	0	0	2	2	2	2	2
Basisstrebe 2,85 m	1324.285	106,90	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Lenkrolle 700 - 7 kN	1359.200	113,80	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Stirnbordbrett 0,75 m	1438.075	29,80	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Bordbrett 2,85 m mit Klaue	1439.285	50,80	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Ballast	1249.000	84,90	Anzahl der Ballastgewichte nach Tabelle Ballastierung, siehe unten										



Die Uni Standard Familie

Gerüsttyp	1101 Uni Standard	1102 Uni Standard	1103 Uni Standard	1104 Uni Standard	1105 Uni Standard
Arbeitshöhe [m]	3,20	4,35	5,35	6,35	7,35
Gerüsthöhe [m]	2,43	3,58	4,58	5,58	6,58
Standhöhe [m]	1,20	2,35	3,35	4,35	5,35
Gewicht [kg] (ohne Ballast)	81,8	161,0	170,4	186,8	239,4
Preis [€] (ohne Ballast)	1634,40	2644,60	2949,60	3267,80	4315,60
Ballastierung (Angaben in Stück)					
In geschlossenen Räumen					
Aufbau mittig**	I2 r2	0	0	0	0
Aufbau seitlich	X	0	I0 r2	I0 r4	I0 r5
Aufbau seitlich mit Wandabstützung	X	0	0	0	0
Aufbau mittig mit 1 Konsole**	X	0	LO R8	LO R4	LO R4
Aufbau mittig mit 2 Konsolen**	X	0	0	0	0
Im Freien					
Aufbau mittig**	I2 r2	0	I0 r1	I4 r4	I9 r9
Aufbau seitlich	X	0	I0 r5	I0 r9	I2 r14
Aufbau seitlich mit Wandabstützung	X	0	0	0	I2 r0
Aufbau mittig mit 1 Konsole**	X	LO R4	LO R8	L2 R12	L6 R16
Aufbau mittig mit 2 Konsolen**	X	X	X	X	X

Die dargestellten Produkte (Seite 92 und 93) sind nur durch den Erwerb des BG Bau geförderten Nachrüst-Sets (Seite 93) normkonform nach DIN EN 1004:2021.

** Bei Aufbau mit verstellbarem Fahrbalken muss dieser voll ausgezogen sein. X = nicht zulässig/nicht möglich 0 = kein Ballast erforderlich Zur Ballastierung sind Layher Ballastgewichte, Art.-Nr. 1249.000, à 10 kg zu verwenden. Diese werden durch die Sterngriff-Kupplung schnell und sicher an der richtigen Stelle befestigt. Sämtliche Höhenangaben ohne evtl. Auspindelung! Die max. Auspindelung der betreffenden Aufbauvarianten sind der entsprechenden AuV zu entnehmen! Es dürfen keine flüssigen oder körnigen Ballaststoffe verwendet werden. Die Ballastgewichte sind gleichmäßig auf alle Befestigungspunkte für den Ballast zu verteilen (siehe AuV).

Beispiel: I2, r2 → 2 Ballastgewichte à 10 kg müssen auf der linken und 2 Ballastgewichte à 10 kg müssen auf der rechten Seite der Standleiter befestigt werden.
L6, R16 → 6 Ballastgewichte à 10 kg müssen auf der linken Seite und 16 Ballastgewichte à 10 kg müssen auf der rechten Seite am Fahrbalken befestigt werden.
r und R beziehen sich bei seitlichem Aufbau immer auf die dem Gerüst abgewandte Seite; I und L beziehen sich auf die dem Gerüst zugewandte Seite (siehe AuV).

Nachrüsttable

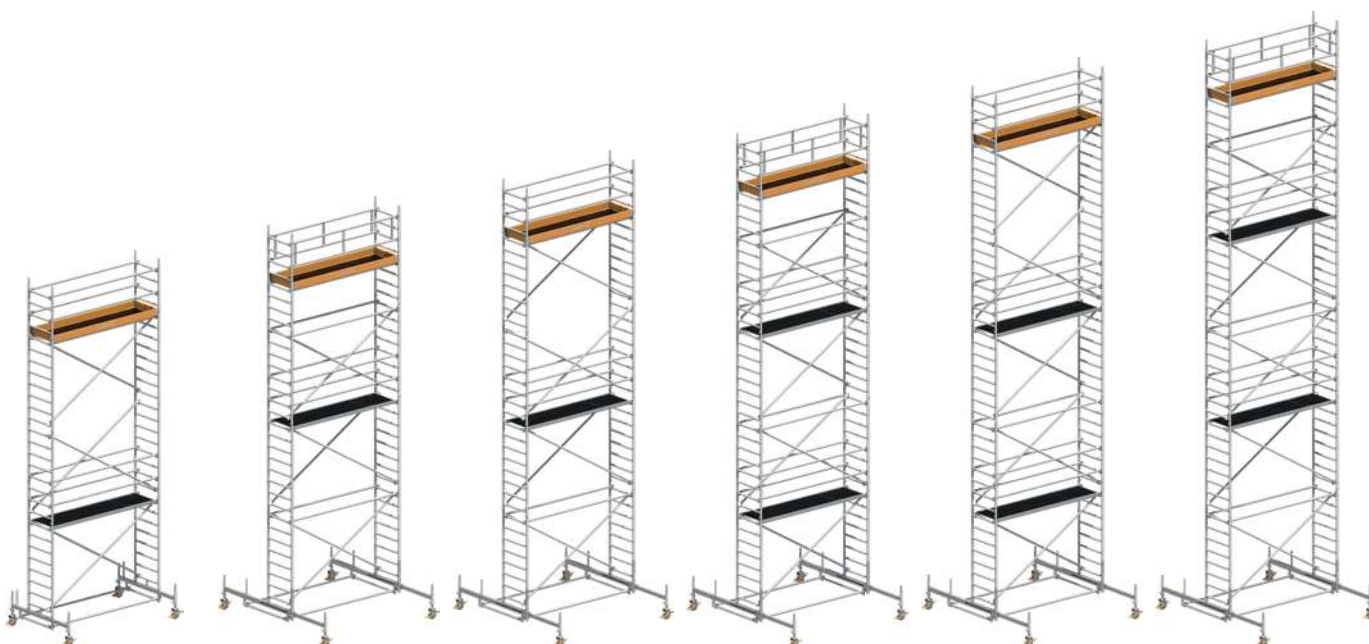
Die Fahrgerüste können einfach auf den Sicherheitsaufbau P2 nachgerüstet werden, um der aktuellen Norm zu entsprechen.

Nachrüst-Set	Art.-Nr.	1400038	1400001	1400002	1400003	1400004	1400005	1400006	1400007	1400008	1400009	1400010
für Gerüsttyp***		1101	1102	1103	1104	1105	1106	1107	1108	1109	1110	1111
Geländer 2,85 m	1205.285	0	0	4	3	2	3	4	5	4	5	6
Diagonale 2,95 m	1208.295	0	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2
Belagbrücke 2,85 m	1241.285	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0
Durchstiegsbrücke 2,85 m	1242.285	0	0	1	1	1	1	2	2	2	2	3
Uni Montagehaken	1300.010	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Stirnbordbrett 0,75 m	1438.075	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Bordbrett 2,85 m mit Klaue	1439.285	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Preis [€]		161,20	379,80	804,50	926,10	673,50	926,10	1154,30	1406,90	1154,30	1406,90	1635,10

*** Eine evtl. im Bestand befindliche Basisstrebe (1324.180) ist gleichwertig zum Basisrohr anzusehen und kann weiterhin verwendet werden. Evtl. vorhandene Doppelgeländer (1206.180) können ebenfalls weiterhin verwendet werden.

Gefördert durch die **BG BAU***

auf Basis der Anschaffungskosten mit **50% bis maximal €100***



1106 Uni Standard	1107 Uni Standard	1108 Uni Standard	1109 Uni Standard	1110 Uni Standard	1111 Uni Standard
8,35	9,38	10,38	11,38	12,38	13,38
7,58	8,61	9,61	10,61	11,61	12,61
6,35	7,38	8,38	9,38	10,38	11,38
248,6	323,6	332,8	385,4	394,6	418,4
4502,80	5562,00	5749,20	6797,00	6984,20	7551,20
I2 r2	0	0	0	0	0
I0 r8	LO R6	LO R8	LO R9	LO R10	LO R12
0	0	0	0	0	0
LO R8	0	0	0	0	0
I2 r2	0	0	0	X	X
I12 r13	L1 R1	X	X	X	X
I6 r18	LO R17	X	X	X	X
I6 r0	L1 R0	X	X	X	X
L10 R20	0	0	0	X	X
X	X	X	X	X	X

Alle Preise verstehen sich zzgl. gesetzlicher Mehrwertsteuer. Alle Preise in €. Alle Maße und Gewichte sind Richtwerte. Technische Änderungen vorbehalten. Unsere Lieferungen erfolgen ausschließlich zu unseren heute gültigen Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Eigentumsvorbehalt an der gelieferten Ware bis zur vollständigen Bezahlung. Bei Kauf erhalten Sie eine Aufbau- und Verwendungsanleitung, die beim Auf-, Um- oder Abbau sowie bei der Benutzung unbedingt zu beachten ist.

* Die BG-Bau fördert die mit gekennzeichneten Produkte auf Basis der Anschaffungskosten mit 50% bis maximal €100,- (Stand: 01.04.2024, generell ohne Gewähr und unter Vorbehalt durch Änderungen seitens der BG Bau und rechtlich nicht bindend)