

UNI KOMPAKT

DAS KOMPAKTE UNIVERSALGERÜST MIT DOPPELT BREITEM ARBEITSBODEN

Die Nachrüstkits
werden gefördert
durch die
BG BAU



Das Universalgerüst Uni Kompakt mit dem doppelt breiten Arbeitsboden und dennoch kompakten Grundmaßen – bietet ausreichenden Arbeitsplatz in der Höhe auch für Arbeiten mit Material und dennoch üppiger Bewegungsfreiheit.

- ▶ Standleitern (1,50 m breit) aus Aluminium für Steckmontage
- ▶ Geländer und Diagonalen aus Aluminium sind einfach einzurasten
- ▶ Arbeitsböden aus Aluminium-Rahmen und Sperrholz-Einlage als Durchstieg für gefahrlosen Innenaufstieg
- ▶ Robuste Lenkrollen mit zentrischer Lasteinleitung nach Arretierung für besondere Standfestigkeit sowie Stahlspindeln zum Niveauegleich
- ▶ Basisverbreiterung mit Fahrbalken aus Stahl, teleskopierbar für wahlweises Arbeiten an Decke oder Wand, (erst ab 8,38 m Arbeitshöhe notwendig)

Die Uni Kompakt Familie kann auch mit Gerüststützen ausgestattet werden. Informationen dazu finden Sie auf Seite 82.

TECHNISCHE DATEN

- ▶ Arbeitshöhe: 10,38 m
- ▶ Fläche Arbeitsbühne: 1,50 x 1,80 m
- ▶ Zulässige Verkehrslast: 2 kN/m² (Lastklasse 3)



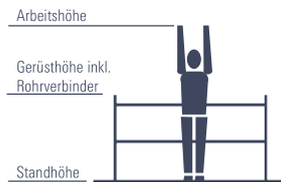
Uni Kompakt P2

Teilliste

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

Gerüsttyp	Artikel-Nr.	Preis [€]	1405001	1405002	1405003	1405004	1405005	1405006	1405007	1405008
Geländer 1,80 m	1205.180	56,90	0	6	10	10	14	12	17	16
Doppelgeländer 1,80 m	1206.180	145,90	2	0	0	0	0	0	0	0
Diagonale 2,50 m	1208.180	60,70	0	2	2	4	4	6	6	8
Diagonale 1,95 m	1208.195	54,30	0	0	2	0	2	0	2	0
Basisrohr 1,80 m	1211.180	93,50	0	0	0	0	0	1	1	1
Belagbrücke 1,80 m	1241.180	227,60	1	2	2	3	3	4	4	5
Durchstiegsbrücke 1,80 m	1242.180	275,80	1	1	2	2	3	3	4	4
Federstecker	1250.000	2,40	0	4	4	8	8	16	16	20
Standleiter 150/4 - 1,00 m	1299.004	184,60	0	2	0	2	0	2	0	2
Standleiter 150/8 - 2,00 m	1299.008	334,40	2	2	4	4	6	6	8	8
Uni Montagehaken	1300.010	59,70	0	1	1	1	1	1	1	1
Fahrbalken 3,20 m mit Bügel verstellbar	1323.320	420,50	0	0	0	0	0	2	2	2
Aufstiegsbügel 0,75 m	1344.003	91,20	0	2	1	2	1	0	0	0
Lenkrolle 700 - 7 kN	1359.200	113,80	4	4	4	4	4	4	4	4
Stirnbordbrett 1,44 m	1438.144	30,90	2	2	2	2	2	2	2	2
Bordbrett 1,80 m mit Klaue	1439.180	47,90	2	2	2	2	2	2	2	2
Ballast	1249.000	84,90	Anzahl der Ballastgewichte nach Tabelle Ballastierung, siehe unten							

Entspricht der Norm
**DIN EN
1004:2021**



Die Uni Kompakt Familie

Gerüsttyp	1405001 Uni Kompakt P2	1405002 Uni Kompakt P2	1405003 Uni Kompakt P2	1405004 Uni Kompakt P2
Arbeitshöhe [m]	3,20	4,20	5,20	6,20
Gerüsthöhe [m]	2,43	3,43	4,43	5,43
Standhöhe [m]	1,20	2,20	3,20	4,20
Gewicht [kg] (ohne Ballast)	108,3	152,4	191,9	223,9
Preis [€] (ohne Ballast)	2076,80	3096,30	3916,70	4627,10
Ballastierung (Angaben in Stück)				
In geschlossenen Räumen				
Aufbau mittig*	0	I1 r1	I1 r1	I4 r4
Aufbau seitlich	X	X	X	X
Aufbau seitlich mit Wandabstützung	0	I2 r0	I2 r0	I4 r0
Im Freien				
Aufbau mittig*	0	I1 r1	I3 r3	I7 r7
Aufbau seitlich	X	X	X	X
Aufbau seitlich mit Wandabstützung	0	I2 r0	I4 r0	I10 r4

* 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. Ausspindelung! Die max. Ausspindelung 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.

I6, 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).

Passende Ausbauteile

Weitere Ausbauteile und detailliertere Informationen ab Seite 116.



FG Ablagebox,
Art.-Nr. 1305.030
Preis: 99,50 €



Lenkrolle 700 mit Polyurethan-Belag,
Art.-Nr. 1358.200
Preis: 179,40 €



Ballast,
Art.-Nr. 1249.000
Preis: 84,90 €



Belagdiagonale 2,50 m,
Art.-Nr. 1347.250
Preis: 111,70 €



Uni Abstandsrohr 1,80 m,
Art.-Nr. 1275.180
Preis: 50,90 €

NEU



1405005 Uni Kompakt P2	1405006 Uni Kompakt P2	1405007 Uni Kompakt P2	1405008 Uni Kompakt P2
7,20	8,38	9,38	10,38
6,43	7,61	8,61	9,61
5,20	6,38	7,38	8,38
263,4	377,3	442,5	448,8
5447,50	6805,80	7774,30	8336,60
I4 r4	0	0	I1 r1
X	0	0	I1 r1
I4 r0	0	0	I1 r1
I11 r11	I13 r13	I17 r17	X
X	I13 r13	I17 r17	X
I14 r4	I13 r13	I17 r17	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.

