



Uni Standard **P2** mit Gerüststützen

Das Layher Fahrgerüst **Uni Standard P2** ist jetzt auch mit Gerüststützen erhältlich! Es ist komplett als Set in verschiedensten Aufbauhöhen bis zu einer Arbeitshöhe von 13,5 m lieferbar. Durch den Einsatz von Layher Gerüststützen und des somit entfallenden Fahrbalkens verringern Sie das Gesamtgewicht des Fahrgerüsts um bis zu 43 kg! Außerdem werden weniger Ballastgewichte benötigt.



Teileliste

Das Layher Baukasten-System erlaubt die problemlose Erweiterung Ihres Fahrgerüsts (Abbildungen hierzu ab Seite 76).

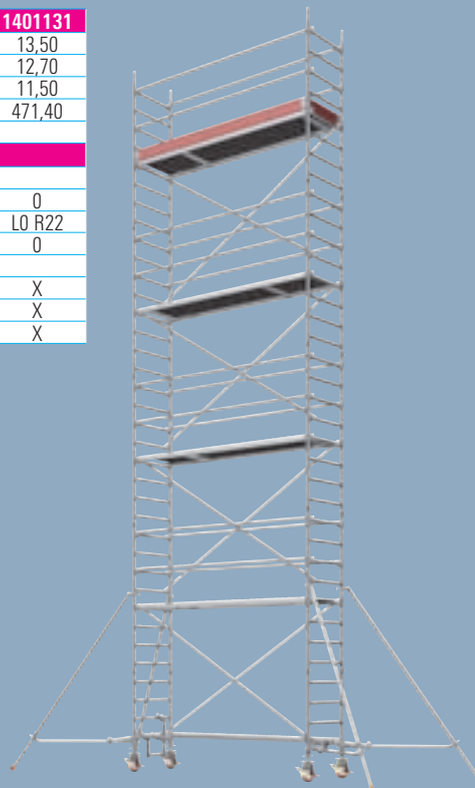
Gerüsttyp	Artikel-Nr.	Uni Standard P2 mit Gerüststützen, ausziehbar									Uni Standard P2 mit Gerüststützen, 5 m					
		1401124	1401125	1401126	1401127	1401128	1401129	1401130	1401131	1401145	1401146	1401147	1401148	1401149	1401150	1401151
Rückenlehne 2,85 m	1205.285	10	14	14	18	18	22	22	26	14	14	18	18	22	22	26
Diagonale 3,35 m	1208.285	4	4	6	6	8	8	10	10	4	6	6	8	8	10	10
Diagonale 2,95 m	1208.295	0	2	0	2	0	2	0	2	2	0	2	0	2	0	2
Stirnbordbrett 0,75 m	1238.075	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Bordbrett 2,85 m mit Klaue	1239.285	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Durchstiegsbrücke 2,85 m	1242.285	2	3	3	4	4	5	5	6	3	3	4	4	5	5	6
Gerüststütze, ausziehbar	1248.260	4	4	4	4	4	4	4	4	0	0	0	0	0	0	0
FG-Verdrehsicherung	1248.261	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Gerüststütze, 5 m	1248.500	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	4	4	4	4	4
Federstecker 11 mm	1250.000	8	8	12	12	16	16	20	20	8	12	12	16	16	20	20
Lenkrolle 700 – 7 kN	1259.200	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Standleiter 75/4 – 1,00 m	1297.004	2	0	2	0	2	0	2	0	0	2	0	2	0	2	0
Standleiter 75/8 – 2,00 m	1297.008	4	6	6	8	8	10	10	12	6	6	8	8	10	10	12
Aufstiegsbügel	1344.002	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Uni Montagehaken	1300.001	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Uni Standard P2 mit Gerüststützen, ausziehbar

Gerüsttyp	1401124	1401125	1401126	1401127	1401128	1401129	1401130	1401131
Arbeitshöhe [m]	6,50	7,50	8,50	9,50	10,50	11,50	12,50	13,50
Gerüsthöhe [m]	5,70	6,70	7,70	8,70	9,70	10,70	11,70	12,70
Standhöhe [m]	4,50	5,50	6,50	7,50	8,50	9,50	10,50	11,50
Gewicht [kg] (ohne Ballast)	234,70	286,00	296,50	347,80	358,30	409,60	420,10	471,40
Ballastierung (Angaben in Stück)								
In geschlossenen Räumen								
Aufbau mittig	0	0	0	0	0	0	0	0
Aufbau seitlich	LO R6	LO R8	LO 12R	LO R12	LO R16	LO R18	LO R20	LO R22
Aufbau seitlich mit Wandabstützung	0	0	0	0	0	0	0	0
Im Freien								
Aufbau mittig	0	0	0	0	X	X	X	X
Aufbau seitlich	LO R16	LO R20	LO R28	LO R34	X	X	X	X
Aufbau seitlich mit Wandabstützung	0	0	0	0	X	X	X	X

Uni Standard P2 mit Gerüststützen, 5 m

Gerüsttyp	1401145	1401146	1401147	1401148	1401149	1401150	1401151
Arbeitshöhe [m]	7,50	8,50	9,50	10,50	11,50	12,50	13,50
Gerüsthöhe [m]	6,70	7,70	8,70	9,70	10,70	11,70	12,70
Standhöhe [m]	5,50	6,50	7,50	8,50	9,50	10,50	11,50
Gewicht [kg] (ohne Ballast)	311,60	322,10	373,40	383,90	435,20	445,70	497,00
Ballastierung (Angaben in Stück)							
In geschlossenen Räumen							
Aufbau mittig	0	0	0	0	0	0	0
Aufbau seitlich	LO R6	LO R8	LO R8	LO R10	LO R12	LO R14	LO R14
Aufbau seitlich mit Wandabstützung	0	0	0	0	0	0	0
Im Freien							
Aufbau mittig	0	0	0	X	X	X	X
Aufbau seitlich	LO R16	LO R20	X	X	X	X	X
Aufbau seitlich mit Wandabstützung	0	0	0	X	X	X	X



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.

Es dürfen keine flüssigen oder körnigen Ballaststoffe verwendet werden. Die Ballastgewichte sind gleichmäßig auf alle Befestigungspunkte für den Ballast zu verteilen (siehe AuV).

Beispiel: L6, R16 → 6 Ballastgewichte à 10 kg müssen auf der linken Seite und 16 Ballastgewichte à 10 kg müssen auf der rechten Seite an der Gerüststütze befestigt werden
R bezieht sich bei seitlichem Aufbau immer auf die dem Gerüst abgewandte Seite; L beziehen sich auf die dem Gerüst zugewandte Seite (siehe AuV).

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.