

70994 SAFE^T SOLUTION nach DIN EN 1004

Rahmenteilbreite	0,72 m
Bühnenlänge	1,50 m
Reichhöhe	2,89 – 7,15 m, mit Safety Kit bis 7,65 m
Standhöhe	0,89 – 5,15 m, mit Safety Kit bis 5,65 m
Gerüsthöhe	1,83 – 6,35 m, mit Safety Kit bis 6,65 m

- » Leichtes, flexibles Arbeitsgerüst mit kompakten Lager- und Transportmaßen.
- » Durch den ausschließlichen Einsatz von Rahmenteilen mit 6 Sprossen ist keine Komponente länger als 2,00 m.
- » Lieferung in kompletten Modulen, verpackt im Umkarton.
- » Alle Streben und Diagonalen sind mit Klicksystem ausgestattet, so dass für den Auf- und Abbau kein Werkzeug benötigt wird.
- » Das Grundmodul ist ein Klappgerüst, welches besonders für Arbeiten im Innenbereich geeignet ist (geht durch jede Tür).

Safety Kit:

Mehr Sicherheit in hohen Räumen mit dem Safety Kit: Durch dieses Zubehörmodul kann jedes Modul um 0,50 m erhöht und mit Handläufen ausgestattet werden.

Zulässige Belastung:

2,0 kN/m² (200 kg/m²) gemäß Gerüstgruppe 3.

Jedem Gerüst liegt eine Aufbau- und Gebrauchsanweisung bei. Die erforderliche Anzahl von Zusatzeilen für Wandbefestigung oder Ballastierung ist den im Katalog dargestellten Ballastierungstabellen zu entnehmen.



Modul 1 + Safety Kit



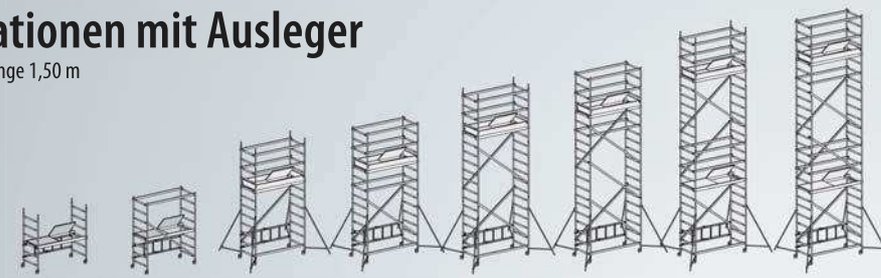
Ballastierung 70994				
	Best.-Nr.	kg	kg	kg
Modul 1	70994/03	0	0	0
Modul 1+KIT	70994/23	0	0	0
Modul 1+2	70994/04	0	40''	40''
Modul 1+2+KIT	70994/24	0	40''	40''
Modul 1+2+3	70994/05	40''	40''	40''
Modul 1+2+3+KIT	70994/25	80''	80''	80''
Modul 1+2+3+4	70994/07	120''	120''	120''
Modul 1+2+3+4+KIT	70994/27	120''	160''	160''

** Bei Verwendung von Halteröhren 7072/41 ist keine Ballastierung notwendig.

70994

Aufbaukombinationen mit Ausleger

Rahmenteilbreite 0,72 m / Bühnenlänge 1,50 m



Aufbaukombinationen	Modul 1	Modul 1+KIT	Modul 1+2	Modul 1+2+KIT	Modul 1+2+3	Modul 1+2+3+KIT	Modul 1+2+3+4	Modul 1+2+3+4+KIT
Best.-Nr.	70994/03	70994/23	70994/04	70994/24	70994/05	70994/25	70994/07	70994/27
Reichhöhe ca. m	2,89	3,14	4,15	4,65	5,65	6,15	7,15	7,65
Standhöhe ca. m	0,89	1,14	2,15	2,65	3,65	4,15	5,15	5,65
Gerüsthöhe ca. m	1,83	2,14	3,35	3,65	4,85	5,15	6,35	6,65
Gesamtgewicht ca. kg	23,2	28,7	52,0	57,5	62,6	68,1	81,0	86,5

70994
Module

Einzelmodule			
	Best.-Nr.	Gewicht ca. kg	EAN-Code
Modul 1	70994/03	23,2	4019502343139
Modul 2	70994/14	28,8	4019502343146
Modul 3	70994/15	10,6	4019502343153
Modul 4	70994/17	18,4	4019502343160
Safety Kit	70994/01	5,5	4019502346642

7074

Fahrgerüst nach DIN EN 1004

Rahmenteilbreite	0,72 m
Bühnenlänge	2,00 m
Reichhöhe	3,25 – 11,25 m
Standhöhe	1,25 – 9,25 m
Gerüsthöhe	2,47 – 10,35 m



Fahrgerüst im bewährten Hymer-Baukasten-System. Problemloser, schneller und damit kostensparender Auf- und Abbau ohne Werkzeug.

Ab 4,25 m Reichhöhe serienmäßig mit 4 Auslegern.

Problemlose Montage der Ausleger an den Rahmenteilen mit Klemmbeschlägen.

Das dichte Heranfahen an Wände ist nach dem Wegschwenken von 2 Auslegern möglich. Stabile Lenkrollen, Durchmesser 150 mm, mit Spindel. Die Spindel sitzt mittig auf der Lenkrolle und ragt nicht nach außen.

Eine präzise Anpassung an die örtlichen Bodenverhältnisse wird durch die Höhenverstellbarkeit der Rollen ermöglicht.

Arbeitsbühnen mit rutschsicherer Oberfläche.

Besonders wirtschaftlich durch das ausgeprägte Preis-Leistungsverhältnis.

Zulässige Belastung:

2,0 kN/m² (200 kg/m²), gemäß Gerüstgruppe 3.

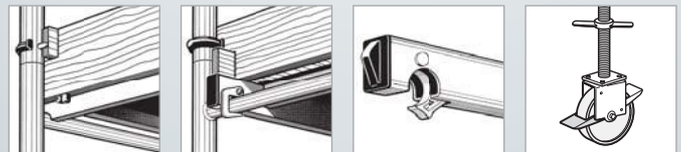
Jedem Gerüst liegt eine Aufbau- und Gebrauchsanweisung bei. Die erforderliche Anzahl von Zusatzteilen für Wandbefestigung oder Ballastierung ist den im Katalog dargestellten Ballastierungstabellen zu entnehmen.

Erforderliche Zusatzelemente:

Ballast 10 kg, Best.-Nr. 0050879

Ballast 15 kg, Best.-Nr. 0050985

Halterohr, Best.-Nr. 7072/41



Ballastierung 7074				
	kg	kg	kg	kg
Best.-Nr.				
7074/03	0	0	0	0
7074/04	0	50 **	0	50 **
7074/05	0	80 **	0	90 **
7074/06	0	110 **	0	130 **
7074/07	0	140 **	0	180 **
7074/08	40 **	180 **	40 **	250 **
7074/09	40 **	220 **	100 **	0 ²⁾
7074/10	60 **	260 **	nicht zulässig	nicht zulässig
7074/11	80 **	300 **	nicht zulässig	nicht zulässig

** Bei Verwendung von Halterohren 7072/41 ist keine Ballastierung notwendig.

Benötigte Zusatzteile:

2) plus 2 Stk. Halterohre, Best.-Nr. 7072/41

7074

Aufbaukombinationen mit Ausleger

Rahmenteilbreite 0,72 m / Bühnenslänge 2,00 m

G



Best.-Nr.	Bezeichnung	7074/03	7074/04	7074/05	7074/06	7074/07	7074/08	7074/09	7074/10	7074/11	Länge ca. m	Breite ca. m	Gewicht ca. kg
	Reichhöhe ca. m	3,25	4,25	5,25	6,25	7,25	8,25	9,25	10,25	11,25			
	Standhöhe ca. m	1,25	2,25	3,25	4,25	5,25	6,25	7,25	8,25	9,25			
	Gerüsthöhe ca. m	2,47	3,35	4,35	5,35	6,35	7,35	8,35	9,35	10,35			

Einzelelemente / Stückliste														
707022	Rahmenteil 8 Sprossen	2	2	2	4	4	6	6	8	8	2,15	0,72	7,1	
707023	Rahmenteil 4 Sprossen	–	–	2	–	2	–	2	–	2	1,15	0,72	4,2	
7070123	Geländerteil	–	2	2	2	2	2	2	2	2	1,00	0,72	2,5	
709524	Bühne mit Durchstieg	1	1	1	1	2	2	2	2	3	2,05	0,58	11,8	
70094227	Diagonale	2	2	3	4	5	6	7	8	9	2,55		1,3	
70094228	Verstrebung	2	6	6	6	10	10	12	12	16	2,05		1,2	
707125	Bordbrett Längsseite	–	2	2	2	2	2	2	2	2	2,05	0,17	3,9	
707226	Bordbrett Stirnseite	–	2	2	2	2	2	2	2	2	0,65	0,17	0,9	
707336	Ausleger	–	4	4	4	4	4	4	4	4	2,65	0,80	4,4	
707044	Einstiegsbügel	–	1	1	1	1	1	1	1	1	0,55	0,46	1,2	
007503	Lenkrolle Ø 150 m. Spindel	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0,35		4,0	
007760	Sicherungsstecker	–	4	8	8	12	12	16	16	20			0,1	
Gesamtgewicht ca. kg		47,0	85,6	95,7	102,8	129,5	136,6	149,1	156,2	182,9				

Deutschlands meistes Unternehmen ist klein

Die überwiegende Mehrheit der Unternehmen sind kleine und mittlere Unternehmen. In ihnen werden 37,5% aller Umsätze erwirtschaftet, arbeiten 65,8% aller sozialversicherungspflichtigen Beschäftigten und rund 83% aller Auszubildenden ausgebildet werden.

Die meisten dieser Unternehmen beschäftigen weniger als 250 Mitarbeiter und erzielen maximal 50 Millionen Euro Umsatz pro Jahr, zählen also zu den KMUs. Das gilt für rund 1,81 Millionen (99,3%) von insgesamt 1,82 Millionen Unternehmen. Davon gehören mit 1,48 Millionen Unternehmen der überwiegende Teil zu den Kleinstunternehmen, die mit höchstens neun Beschäftigten maximal zwei Millionen Euro Jahresumsatz machen. Nur etwa 13.300 Unternehmen waren Großunternehmen. Von den rund 22,3 Millionen Beschäftigten in den untersuchten Wirtschaftsbereichen arbeiteten fast 60% in KMU. In Kleinstunternehmen arbeiteten rund 18% der Beschäftigten, 21% in kleinen und 19% in mittleren Unternehmen.

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

6177 Fahrgerüst klappbar nach DIN EN 1004

Rahmenteilbreite	0,80 m
Bühnenlänge	1,90 m
Arbeitsfläche	1,65 × 0,60 m
Reichhöhe	2,80 – 6,10 m
Standhöhe	0,80 – 4,10 m
Gerüsthöhe	1,80 – 5,30 m

Das Gerüst, das durch Türen geht.

Das Klapp-Rahmenteil wurde mit Gelenken versehen, so dass es in Sekundenschnelle zusammengeklappt werden kann. Der Klapprahmen ist an den Rahmenteilen bereits fertig montiert.

Drei Aufbaukombinationen! Im Modulsystem ausbaufähig bis 6,10 m Reichhöhe.

Zulässige Belastung:

2,0 kN (200 kg) verteilte Last, entspricht 2,0 kN/m²
(200 kg/m²) gemäß Gerüstgruppe 3, DIN EN 1004.

Jedem Gerüst liegt eine Aufbau- und Gebrauchsanweisung bei. Die erforderliche Anzahl von Zusatzteilen für Wandbefestigung oder Ballastierung ist den im Katalog dargestellten Ballastierungstabellen zu entnehmen.



Maße Klapprahmen:
1,65 m × 0,90 m × 0,25 m

6177 Aufbaukombinationen mit Ausleger

Rahmenteilbreite 0,80 m / Bühnenlänge 1,90 m



Aufbaukombinationen	6177/03	6177/05	6177/06
besteht aus	Modul 1	Modul 1+2	Modul 1+2+3
Reichhöhe ca. m	2,80	4,60	6,10
Standhöhe ca. m	0,80	2,60	4,10
Gerüsthöhe ca. m	1,80	3,80	5,30
Gesamtgewicht ca. kg	38,7	114,8	131,3

6177 Module

Einzelelemente / Stückliste		Modul 1	Modul 2	Modul 3	Länge	Breite	Gewicht
Best.-Nr.	Bezeichnung	6177/03	6177/15	6177/16	ca. m	ca. m	ca. kg
6177/21	Klapprahmen m. Rahmenteilen	1	–	–	1,65	1,00	19,0
6177/24	Bühne ohne Durchstieg	1	–	–	1,90	0,65	14,5
6178/24	Bühne mit Durchstieg	–	1	–	1,90	0,65	14,5
6177/50	Lenkrolle Ø 125	4	–	–			1,2
6071/22	Rahmenteil 8 Sprossen	–	2	–	2,15	0,80	8,5
6078/22	Rahmenteil 6 Sprossen	–	–	2	1,65	0,80	6,8
0079632	Bordbrett Längsseite	–	2	–	1,65	0,15	2,7
0079634	Bordbrett Stirnseite	–	2	–	0,60	0,15	0,9
0077268	Bordbretthalter	–	4	–			0,2
6378/27	Diagonale	–	2	1	2,45		2,5
6178/28	Verstrebung	–	4	–	1,90		2,1
6371/36	Ausleger	–	4	–	2,70	0,15	5,7
007760	Sicherungsstecker	4	4	4		8	0,1
Gewicht pro Modul ca. kg		38,7	76,1	16,5			

Ballastierung 6177				
Best.-Nr.	kg	kg	kg	kg
6177/03	0	0	0	0
6177/05	0	60 *	0	60 *
6177/06	0	110 *	0	120 *

* Bei Verwendung von Halterohren 6071/41 ist keine Ballastierung notwendig.