

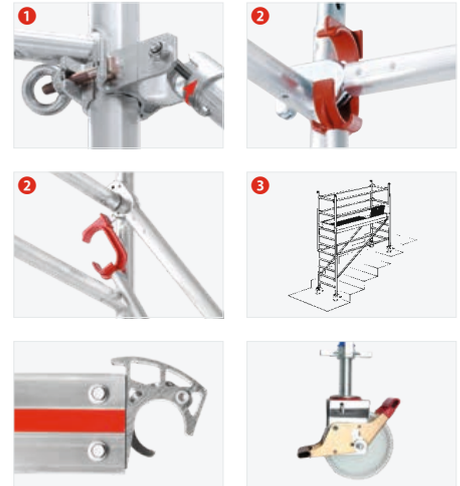


## 8371 Fahrgerüst nach DIN EN 1004

Rahmenteilbreite 0,80 m  
 Bühnenslänge 2,95 m  
 Reichhöhe 3,40 – 13,40 m  
 Gerüsthöhe 2,40 – 12,40 m  
 Standhöhe 1,40 – 11,40 m

- › Leichter Auf- und Abbau durch Verwendung einer Bühne je Etage. Gerüstteile können problemlos über die einzelnen Etagen weitergereicht werden.
- › Mit dem patentierten **Bajonett-Ausleger 1** ist eine einfache und bequeme Montage der Ausleger vom Boden möglich.
- › Mit dem **HYMER-Lifter 2** lassen sich die Geländerstangen schnell und sicherer einhängen. Somit ist ein absolut sicheres Arbeiten auf der jeweils obersten Arbeitsbühne gewährleistet.
- › Aufbau auf Treppen möglich 3.
- › **Zulässige Belastung:** 300 kg (3,0 kN) verteilte Last, entspricht 200 kg/m<sup>2</sup> (2,0 kN/m<sup>2</sup>), gemäß Gerüstgruppe 3, DIN EN 1004.

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



### Erforderliche Zusatzelemente:

- › Ballast 10 kg, Best.-Nr. 0050879
- › Ballast 15 kg, Best.-Nr. 0050985
- › Halterohr, Best.-Nr. 607141

Ballastierung 8371				
Best.-Nr.	kg	kg	kg	kg
837103	0	0	0	0
837104	0	20*	0	40*
837105	0	40*	0	80*
837106	0	80*	0	120 <sup>1)</sup> *
837107	0	100*	0	180 <sup>1)</sup> *
837108	0	120*	0	0 <sup>2)</sup>
837109	0	140*	0	0 <sup>2)</sup>
837110	0	160*	nicht zulässig	nicht zulässig
837111	0	180*	nicht zulässig	nicht zulässig
837112	0	220*	nicht zulässig	nicht zulässig
837113	0	240*	nicht zulässig	nicht zulässig

\* Bei Verwendung von zwei Halterohren 607141 zur Wandbefestigung ist keine Ballastierung notwendig.

Benötigte Zusatzteile:

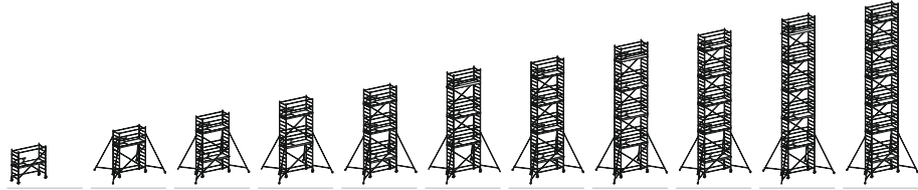
<sup>1)</sup> plus 2 Stk. Halterohre, Best.-Nr. 607141 zur Druckabstützung erforderlich

<sup>2)</sup> plus 2 Stk. Halterohre, Best.-Nr. 607141 zur Wandbefestigung erforderlich

**8371** Aufbaukombinationen mit Ausleger

G

- › Rahmenteilbreite 0,80 m
- › Bühnengänge 2,95 m



Best.-Nr.	Bezeichnung	837103	837104	837105	837106	837107	837108	837109	837110	837111	837112	837113
	Reichhöhe (ca. m)	3,40	4,40	5,40	6,40	7,40	8,40	9,40	10,40	11,40	12,40	13,40
	Gerüsthöhe (ca. m)	2,40	3,40	4,40	5,40	6,40	7,40	8,40	9,40	10,40	11,40	12,40
	Standhöhe (ca. m)	1,40	2,40	3,40	4,40	5,40	6,40	7,40	8,40	9,40	10,40	11,40
<b>Einzelelemente/Stückliste</b>												
607122	Rahmenteil 8 Sprossen	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12
607123	Rahmenteil 4 Sprossen	–	2	–	2	–	2	–	2	–	2	–
607124	Bühne mit Durchstiegsklappe	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6
637144	Einstiegsbügel kurz	–	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
0079630	Bordbrett Längsseite	–	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
0079634	Bordbrett Stirnseite	–	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
0077268	Bordbretthalter	–	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
607127	Diagonale	2	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
607128	Verstrebung	3	6	10	10	14	14	18	18	22	22	26
635136	Bajonett-Ausleger	–	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
637150	Lenkrolle Ø 200 mm mit Spindel	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
007760	Sicherungsstecker	–	4	4	8	8	12	12	16	16	20	20
605199	HYMER-Lifter	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
0095633	Aufbau- und Gebrauchsanweisung	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
<b>Gesamtgewicht (ca. kg)</b>		81,5	141,4	190,3	203,9	252,8	266,4	315,3	328,9	377,8	391,4	440,3

Laut EN 1004 sind Standhöhen ab 8 m nur im Innenbereich zulässig.