

**HYMER - FAHRGERÜST MIT AUSLEGER | 2,95** X 0,80 M | 8371

1.683,94 € - 7.603,68 € inkl. MwSt.

Artikelnummer: 837100

## **VARIATIONEN**

Bild	Artikelnumme	r Beschreibung	Arbeitshöhe	e Preis
	837113	Hymer - Fahrgerüst mit Ausleger   2,95 x 0,80 m Bühnenlänge 2,95 m Rahmenteilbreite 0,80 m Reichhöhe 13,40 m	13,40 Meter	7.603,68 € inkl. MwSt.
	837103	Hymer - Fahrgerüst mit Ausleger   2,95 x 0,80 m Bühnenlänge 2,95 m Rahmenteilbreite 0,80 m Reichhöhe 3,40 m	3,40 Meter	1.683,94 € inkl. MwSt.



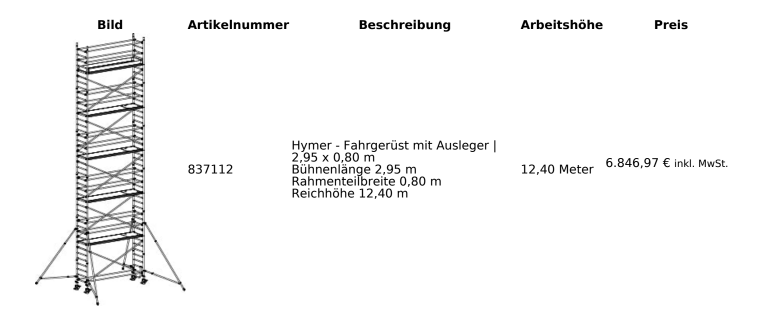
Bild	Artikelnumme	r Beschreibung	Arbeitshöh	e Preis
	837104	Hymer - Fahrgerüst mit Ausleger   2,95 x 0,80 m Bühnenlänge 2,95 m Rahmenteilbreite 0,80 m Reichhöhe 4,40 m	4,40 Meter	2.670,42 € inkl. MwSt.
	837105	Hymer - Fahrgerüst mit Ausleger   2,95 x 0,80 m Bühnenlänge 2,95 m Rahmenteilbreite 0,80 m Reichhöhe 5,40 m	5,40 Meter	3.427,14 € inkl. MwSt.
	837106	Hymer - Fahrgerüst mit Ausleger   2,95 x 0,80 m Bühnenlänge 2,95 m Rahmenteilbreite 0,80 m Reichhöhe 6,40 m	6,40 Meter	3.714,56 € inkl. MwSt.
	837107	Hymer - Fahrgerüst mit Ausleger   2,95 x 0,80 m Bühnenlänge 2,95 m Rahmenteilbreite 0,80 m Reichhöhe 7,40 m	7,40 Meter	4.471,27 € inkl. MwSt.
	837108	Hymer - Fahrgerüst mit Ausleger   2,95 x 0,80 m Bühnenlänge 2,95 m Rahmenteilbreite 0,80 m Reichhöhe 8,40 m	8,40 Meter	4.758,70 € inkl. MwSt.

Bild	Artikelnumme	r Beschreibung	Arbeitshöhe	e Preis
	837109	Hymer - Fahrgerüst mit Ausleger   2,95 x 0,80 m Bühnenlänge 2,95 m Rahmenteilbreite 0,80 m Reichhöhe 9,40 m	9,40 Meter	5.515,41 € inkl. MwSt.
	837110	Hymer - Fahrgerüst mit Ausleger   2,95 x 0,80 m Bühnenlänge 2,95 m Rahmenteilbreite 0,80 m Reichhöhe 10,40 m	10,40 Meter	5.802,83 € inkl. MwSt.
	837111	Hymer - Fahrgerüst mit Ausleger   2,95 x 0,80 m Bühnenlänge 2,95 m Rahmenteilbreite 0,80 m Reichhöhe 11,40 m	11,40 Meter	6.559,55 € inkl. MwSt.



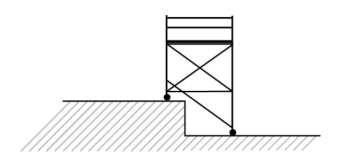
STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de



#### **GALERIEBILDER**





### **BESCHREIBUNG**

## HYMER - FAHRGERÜST MIT AUSLEGER | 2,95 X 0,80 M

# Das Hymer - Fahrgerüst mit Ausleger | 2,95 x 0,80 m im Detail Die Vorteile des Hymer - Fahrgerüst mit Ausleger | 2,95 x 0,80 m auf einen Blick

- Ideal geeignet für Dach- und Fassadenarbeiten.
- Schneller Auf- und Abbau durch massive Klickverschlüsse an Streben und Diagonalen und Verwendung einer Bühne je Etage.
- Extrem robuste Ausführung durch massive, geschweißte Rahmenteile.
- Inkl. HYMER-Lifter, mit dem sich Diagonalen und Verstrebungen schnell und sicher von unten ein- und aushängen

- Sehr geräumige Bühne (2,95×0,65 m), wetterfest und rutschsicher. Inkl. 4 höhenverstellbarer Lenkrollen (Ø 200 mm) für den Ausgleich von Bodenunebenheiten Ab 4,40 m Reichhöhe inkl. teleskopierbarer Ausleger mit Bajonett-Verschluss zur bequemen Montage vom Boden aus und zum Ausgleich von Bodenunebenheiten.
- Hinweis: Jedem Gerüst liegt eine Aufbau- und Gebrauchsanweisung bei, der die erforderliche Anzahl von Zusatzteilen für Wandbefestigung oder Ballastierung zu entnehmen ist.

### Das Hymer - Fahrgerüst mit Ausleger | 2,95 x 0,80 m in der Übersicht:

# 8371 Fahrgerüst mit Ausleger

mit Auslege													
Bestell- nummer	Bezeichnung	837103	8 83710	4 83710	5 83710	6 83710	7 83710	8 83710	9 837110	0 83711	1 837112	2 83711	Gewicht ca. kg
	Reichhöhe ca. m	3.4	4.4	5.4	6.4	7.4	8.4	9.4	10.4	11.4	12.4	13.4	3
	Gerüsthöhe ca. m	2.64	3.64	4.64	5.64	6.64	7.64	8.64	9.64	10.64	11.64	12.64	
	Standhöhe ca. m	1.4	2.4	3.4	4.4	5.4	6.4	7.4	8.4	9.4	10.4	11.4	
	Bühnenlänge ca. m	2.95	2.95	2.95	2.95	2.95	2.95	2.95	2.95	2.95	2.95	2.95	
	Rahmenteilbreite ca. m	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	
Einzelelement / Stückliste	e												
607122	Rahmenteil Alu mit 8 Sprossen	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	8.5
607123	Rahmenteil Alu mit 4 Sprossen	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	4.8
607124	Bühne mit Durchstiegsklappe	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	21.2
637144	Einstiegsbügel kurz	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1.1
79630	Bordbrett Längsseite	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4.2
79634	Bordbrett Stirnseite	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1
77268	Bordbretthalter	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0.2
607127	Diagonale	2	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	4.2
607128	Verstrebung	5	6	10	10	14	14	18	18	22	22	26	3.8
707036	Ausleger Basisteil+Erweiterungstei	10	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	6.5
637150	Lenkrolle Ø 200 mm mit Spindel	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5.7
7760	Sicherungsstecker groß	0	4	4	8	8	12	12	16	16	20	20	0.1
605199	HYMER-Lifter	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0.7
95633	Aufbau- und Verwendungsanleitung	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
95861	Aufbau- und Verwendungsanleitung FR/AT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
	Gesamtgewicht ca. kg	100.7	141.2	189.2	203.4	251.4	265.6	313.6	327.8	375.8	390	438	
Zusatzteile für Aufbau mit Höhenversatz		837103	83710	4 83710	5 83710	6 83710	7 83710	8 83710	9 837110	0 83711	1 837112	2 83711	Gewicht ca. kg
607123	Rahmenteil Alu mit 4 Sprossen	nicht möglich	n <sup>0</sup>	1	0	1	0	1	0	1	0	1	4.8
607127	Diagonale	nicht möglich		1	1	1	1	1	1	1	1	1	4.2

### Ballastierungstabelle zu Hymer - Fahrgerüst mit Ausleger | 2,95 x 0,80 m

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)	2,64	3,64	4,64	5,64	6,64	7,64	8,64	9,64	10,64	11,64	12,64
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
Bühnenlänge (ca. m)	2,95	2,95	2,95	2,95	2,95	2,95	2,95	2,95	2,95	2,95	2,95
Rahmenteilbreite (ca. m)	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Ballastierung											
Innenbereich, mittig (kg)	80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Innenbereich, an der Wand (kg)	80	40(1)	60(1)	80(1)	100(1)	120(1)	140(1)	180(1)	200(1)	220(1)	240(1)
Außenbereich, mittig (kg)	80	0	0	0	0	0	0	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig
Außenbereich, an der Wand (kg)	80	60 <sup>(1)</sup>	100(1)	0(2)	0(2)	0(2)	60 <sup>(2)</sup>	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig
BestNr.	837103	837104	837105	837106	837107	837108	837109	837110	837111	837112	837113

<sup>(1)</sup> Bei Verwendung von zwei Halterohren (607141) zur Druckabstützung ist keine Ballastierung erforderlich.

<sup>(2)</sup> Verwendung von zwei Halterohren (607141) zur Druckabstützung notwendig.

# **ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN**

 $3,\!40$  Meter,  $4,\!40$  Meter,  $5,\!40$  Meter,  $6,\!40$  Meter,  $7,\!40$  Meter,  $8,\!40$  Meter,  $9,\!40$  Meter,  $10,\!40$  Meter,  $11,\!40$  Meter,  $12,\!40$  Meter,  $13,\!40$  Meter **Arbeitshöhe** 

**Einsatzbereich** Handwerk & Industrie **Gerüst-Typ** Rollgerüst mit Auslegern

Gerüstbelag HOLZ - Standard

Gerüstklasse  $3 - \text{max. Belastung} = 2.0 \text{ kN/m}^2 (200\text{kg/m}^2)$ 

Hersteller **HYMER** 

DIN EN 1004 (alt) Normen **Plattform-Breite** einfache Breite Plattform-Länge (m) + / - 3.00 Meter