

**HYMER - FAHRGERÜST 8073 MIT
FAHRBALKEN/FAHRTRVERSE | 2,95 × 1,30
M**

3.170,57 € - 10.081,68 € inkl. MwSt.

Artikelnummer: hymer-8073

VARIATIONEN

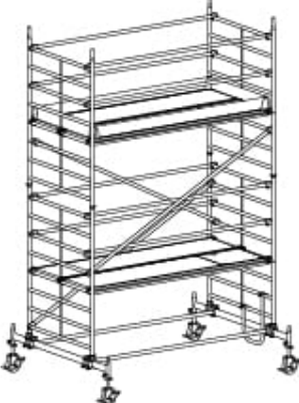
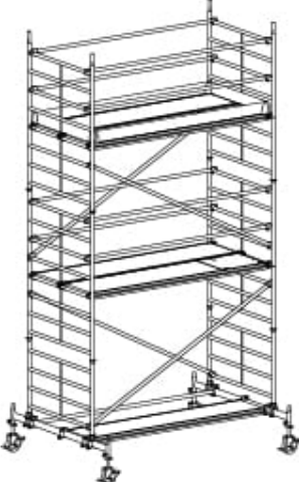
Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Arbeitshöhe	Preis
	807304	Fahrgerüst mit Fahrtraverse Bühnenlänge 2,95 m Rahmenteilbreite 1,50 m Reichhöhe 4,60 m	4,60 Meter	3.170,57 € inkl. MwSt.
	807305	Fahrgerüst mit Fahrtraverse Bühnenlänge 2,95 m Rahmenteilbreite 1,50 m Reichhöhe 5,60 m	5,60 Meter	4.190,35 € inkl. MwSt.
	807306	Fahrgerüst mit Fahrtraverse Bühnenlänge 2,95 m Rahmenteilbreite 1,50 m Reichhöhe 6,60 m	6,60 Meter	4.643,41 € inkl. MwSt.

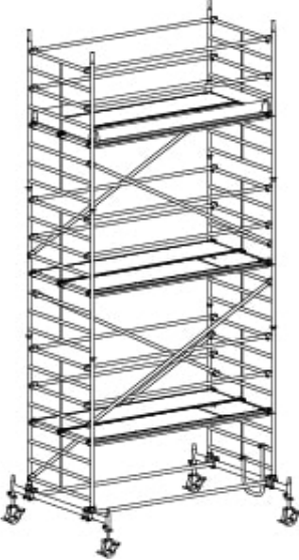
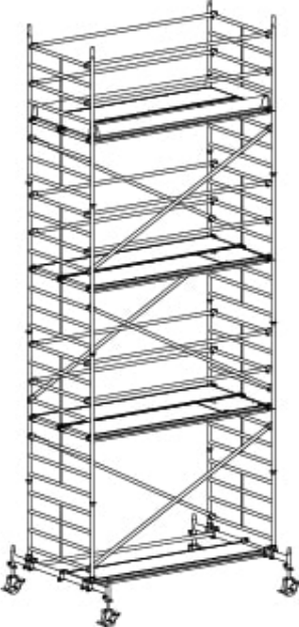
Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Arbeitshöhe	Preis
	807307	Fahrgerüst mit Fahrtraverse Bühnenlänge 2,95 m Rahmenteilbreite 1,50 m Reichhöhe 7,60 m	7,60 Meter	5.663,18 € inkl. MwSt.
	807308	Fahrgerüst mit Fahrtraverse Bühnenlänge 2,95 m Rahmenteilbreite 1,50 m Reichhöhe 8,60 m	8,60 Meter	6.116,23 € inkl. MwSt.

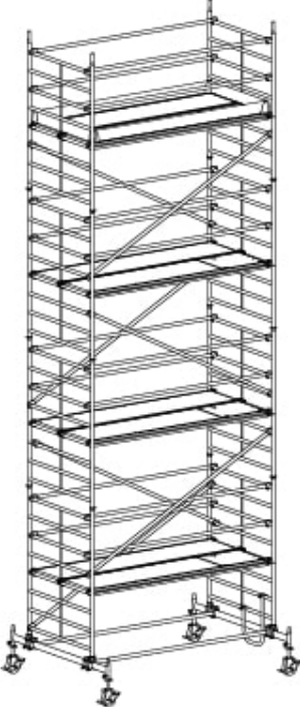
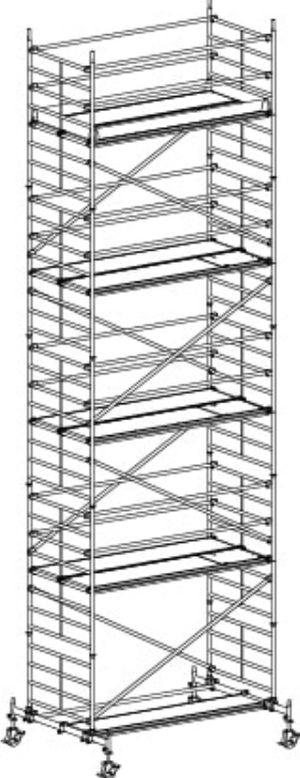
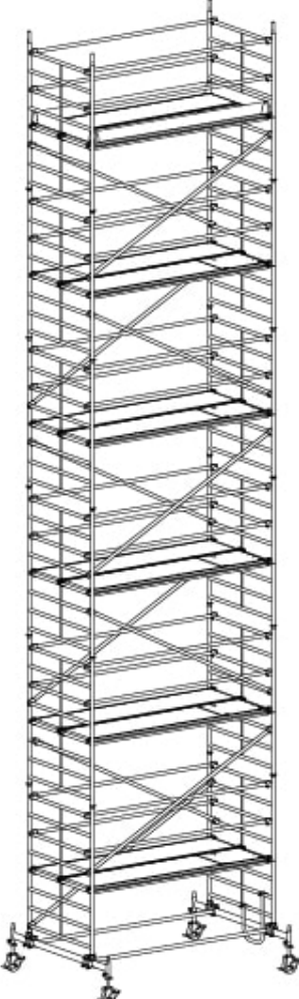
Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Arbeitshöhe	Preis
	807309	Fahrgerüst mit Fahrtraverse Bühnenlänge 2,95 m Rahmenteilbreite 1,50 m Reichhöhe 9,60 m	9,60 Meter	7.136,01 € inkl. MwSt.
	807310	Fahrgerüst mit Fahrtraverse Bühnenlänge 2,95 m Rahmenteilbreite 1,50 m Reichhöhe 10,60 m	10,60 Meter	7.589,07 € inkl. MwSt.

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Arbeitshöhe	Preis
	807311	Fahrgerüst mit Fahrtraverse Bühnenlänge 2,95 m Rahmenteilbreite 1,50 m Reichhöhe 11,60 m	11,60 Meter	8.608,85 € inkl. MwSt.
	807312	Fahrgerüst mit Fahrtraverse Bühnenlänge 2,95 m Rahmenteilbreite 1,50 m Reichhöhe 12,60 m	12,60 Meter	9.061,90 € inkl. MwSt.

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Arbeitshöhe	Preis
	807313	Fahrgerüst mit Fahrtraverse Bühnenlänge 2,95 m Rahmenteilbreite 1,50 m Reichhöhe 13,60 m	13,60 Meter	10.081,68 € inkl. MwSt.

GALERIEBILDER



BESCHREIBUNG

HYMER - FAHRGERÜST 8073 MIT FAHRBALKEN/FAHRTRAVERSE | 2,95 × 1,30 M

Das HYMER - Fahrgerüst 8073 mit Fahrbalken/Fahrtraverse im Detail

Die Vorteile des HYMER - Fahrgerüst 8073 mit Fahrbalken auf einen Blick

- Besonders geeignet für Arbeiten an großen Deckenflächen.
- Schneller Auf- und Abbau durch massive Klickverschlüsse an Streben und Diagonalen.
- Extrem robuste Ausführung durch massive, geschweißte Rahmenteile.
- Maximale Standsicherheit durch 1,50 m breite Rahmenteile.
- Doppelt so geräumig durch zwei nebeneinander liegende Bühnen (2,95x1,30 m).
- Inkl. 4 höhenverstellbarer Lenkrollen (Ø 200 mm) für den Ausgleich von Bodenunebenheiten.

Das HYMER - Fahrgerüst 8073 mit Fahrbalken in der Übersicht:

8073 Fahrgerüst mit Fahrtraverse

Bestellnummer	Bezeichnung	807304	807305	807306	807307	807308	807309	807310	807311	807312	807313	Gewicht ca. kg
	Reichhöhe ca. m	4,60	5,60	6,60	7,60	8,60	9,60	10,60	11,60	12,60	13,60	
	Gerüsthöhe ca. m	3,82	4,82	5,82	6,82	7,82	8,82	9,82	10,82	11,82	12,82	
	Standhöhe ca. m	2,60	3,60	4,60	5,60	6,60	7,60	8,60	9,60	10,60	11,60	
	Bühnenlänge ca. m	2,95	2,95	2,95	2,95	2,95	2,95	2,95	2,95	2,95	2,95	
	Rahmenteilbreite ca. m	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	
Einzelemente / Stückliste												

**8073
Fahrgerüst
mit
Fahrtraverse**

607322	Rahmenteil Alu mit 8 Sprossen	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	12,7
607323	Rahmenteil Alu mit 4 Sprossen	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	6,8
607124	Bühne mit Durchstiegsklappe	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	21,2
607324	Bühne ohne Durchstiegsklappe	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	21,0
607144	Einstiegsbühne	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	22,4
607146	Einstiegsbügel lang	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1,3
0079630	Bordbrett Längsseite	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4,2
0079633	Bordbrett Stirnseite	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2,3
0077268	Bordbretthalter	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0,2
607127	Diagonale	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	4,2
607128	Verstrebung	4	8	8	12	12	16	16	20	20	24	3,8
607143	Längstraverse	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	13,1
817134	Traverse	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18,4
607150	Lenkrolle Ø 200 mm mit Spindel	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5,7
0050493	Traversenklemmbeschlag	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1,2
007760	Sicherungsstecker groß	8	8	12	12	16	16	20	20	24	24	0,1
605199	HYMER-Lifter	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0,7
0095851	Aufbau- und Verwendungsanleitung	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
0095870	Aufbau- und Verwendungsanleitung FR/AT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
	Gesamtgewicht ca. kg	220,0	285,4	311,6	377,0	403,2	468,6	494,8	560,2	586,4	651,8	

Ballastierungstabelle zu HYMER - Fahrgerüst 8073 mit Fahrbalken/Fahrtraverse | 2,95 x 1,30 m

Ballastierung											
Innenbereich, mittig (kg)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Innenbereich, an der Wand (kg)	0	0	0	0	0	0	0	20 ⁽¹⁾⁽²⁾⁽³⁾	20 ⁽²⁾⁽³⁾	20 ⁽³⁾	
Außenbereich, mittig (kg)	0	0	0	40 ⁽¹⁾	100 ⁽¹⁾	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig
Außenbereich, an der Wand (kg)	0	0	30 ⁽³⁾	60 ⁽⁴⁾⁽⁵⁾	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig
Best.-Nr.	807304	807305	807306	807307	807308	807309	807310	807311	807312	807313	

⁽¹⁾ Bei Verwendung von zwei Traversenverlängerungen (817133) ist keine Ballastierung erforderlich.

⁽²⁾ Bei Verwendung von einer Längstraverse (607143) ist keine Ballastierung erforderlich.

⁽³⁾ Bei Verwendung von zwei Halterohren (607141) zur Druckabstützung ist keine Ballastierung erforderlich.

⁽⁴⁾ Bei Verwendung von einer Längstraverse (607143) und zwei Halterohren (607141) zur Druckabstützung ist keine Ballastierung erforderlich.

⁽⁵⁾ Bei Verwendung von Ballasten ist zusätzlich eine Längstraverse (607143) notwendig.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

Arbeitshöhe	4,60 Meter, 5,60 Meter, 6,60 Meter, 7,60 Meter, 8,60 Meter, 9,60 Meter, 10,60 Meter, 11,60 Meter, 12,60 Meter, 13,60 Meter
Einsatzbereich	Handwerk & Industrie
Gerüst-Typ	Rollgerüst mit Fahrbalken - Traverse
Gerüstbelag	HOLZ - Standard
Gerüstkategorie	max. Belastung 150kg
Hersteller	HYMER
Normen	DIN EN 1004
Plattform-Breite	doppelte Breite
Plattform-Länge (m)	+ / - 3.00 Meter

