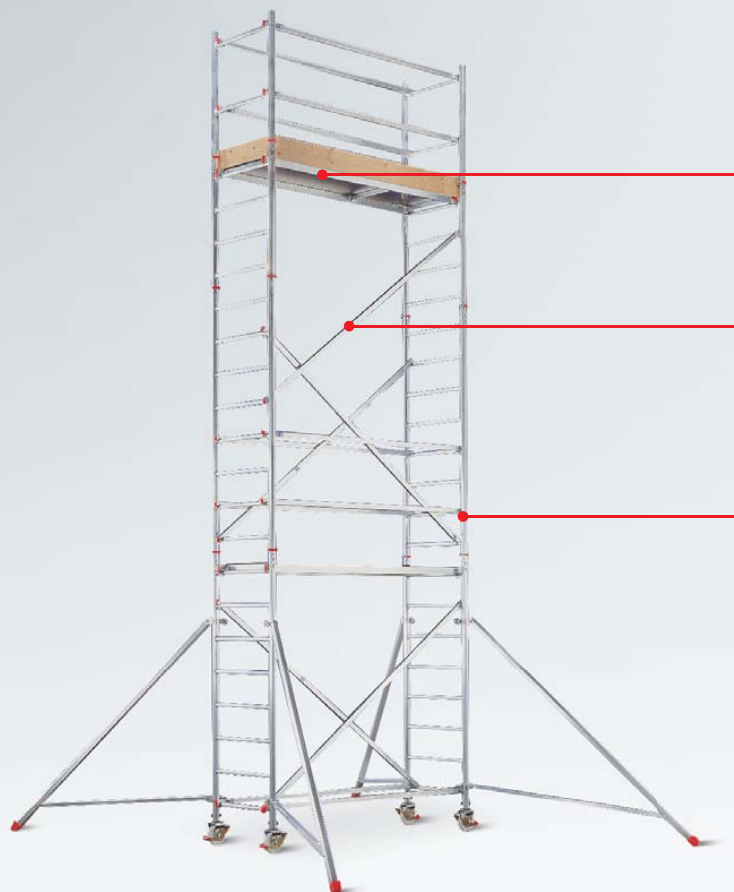


HYMER-Fahrgerüste im Überblick

Programm	Gerüst-Typ	Rahmenteil	Bühnenlänge	Rahmenteilbreite	Stabilisierung	spindelbare Lenkrolle	Besonderheit	Gerüstgruppe	Seite	
SC 40	70994	leicht	1,50 m	0,72 m	Ausleger	nein	Klappgerüst	3	68	
	7070	mittel	1,50 m	0,72 m	Ausleger	ja	ADVANCED SAFE-T	3	72	
	7075	mittel	2,00 m	0,72 m	Ausleger	ja	ADVANCED SAFE-T	3	74	
	7074	mittel	2,00 m	0,72 m	Ausleger	ja		3	76	
SC 60	6177	massiv	1,90 m	0,80 m	Ausleger	nein	Klappgerüst	3	78	
	6472	massiv	1,90 m	0,80 m	Ausleger	ja		3	80	
	6473	massiv	1,90 m	1,50 m	Ausleger	ja		2	82	
	6576	massiv	1,90 m	1,50 m	Ausleger	ja	Treppengerüst	2	84	
	6771	massiv	2,45 m	0,80 m	Ausleger	ja		3	86	
	6773	massiv	2,45 m	1,50 m	Ausleger	ja		2	88	
	6371	massiv	2,95 m	0,80 m	Ausleger	ja		3	90	
	6071	massiv	2,95 m	0,80 m	Fahrtraverse	ja		3	144	
	6073	massiv	2,95 m	1,50 m	Fahrtraverse	ja		2	94	
	6373	massiv	2,95 m	1,50 m	Ausleger	ja		2	96	
	6573	massiv	2,95 m	1,50 m	Ausleger	ja	Treppengerüst	2	98	
	6273	massiv	2,95 m	1,50 m	Fahrtraverse	ja	Treppengerüst	2	100	
	SC 80	8472	massiv	1,90 m	0,80 m	Ausleger	ja	HYMER-Comfortaufbau	3	104
		8771	massiv	2,45 m	0,80 m	Ausleger	ja	HYMER-Comfortaufbau	3	106
8171		massiv	2,95 m	0,80 m	Fahrtraverse	ja	HYMER-Comfortaufbau	3	108	
8371		massiv	2,95 m	0,80 m	Ausleger	ja	HYMER-Comfortaufbau	3	110	

HYMER-Fahrgerüste SC 40

Das Handwerkerprogramm mit attraktivem Preis-/Leistungsverhältnis.



Bühnen:

- › Erhältlich in den Längen 1,50 m oder 2,00 m.
- › Fixierung der Bühne durch vernietete Hakenverriegelung.



Handläufe und Diagonalen:

- › Leichte Montage und Demontage durch Klickverschluss.
- › Handläufe und Diagonalen aus 40×25 mm Holmprofil.



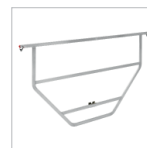
Rahmenteile:

- › Geschweißte Rahmenteile mit 49 mm Holm- und 32 mm Srossendurchmesser.
- › Leichtes Zusammenstecken und Auseinanderziehen der Rahmenteile durch Stahlhülsen in den Rahmenteilen (kein Festklemmen in den Alu-Rohren).



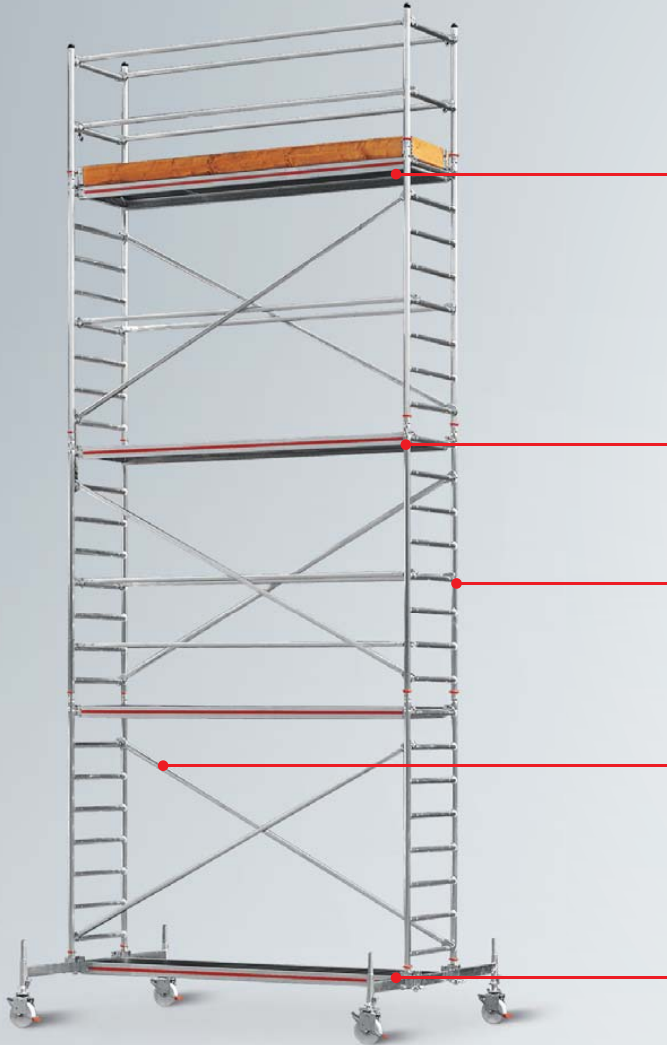
ADVANCED SAFE-T:

- › HYMER bietet zwei SC 40 Gerüsttypen mit innovativem Aufbaukonzept ADVANCED SAFE-T.



HYMER-Fahrgerüste SC 60 und SC 80

Das Programm für gehobene Ansprüche an Sicherheit, Haltbarkeit und Ausstattung.



Hervorragende Statik:

- › Keine Ballastierung notwendig bei mittigem Aufbau in geschlossenen Räumen.

Durchstiegsklappen:

- › Sicherung der Durchstiegsklappen mit einem Gurtband.
- › Kein Hängenbleiben und leichte Bedienung von oben und unten dank des flachen Kunststoffriegels an der Durchstiegsklappe.



Bühen:

- › Bühnen können auf jeder Sprosse eingehängt werden (auch auf gleicher Höhe wie Diagonale).
- › Bühnenmontage mit einer Person: Sicherungshaken rasten auch im geöffneten Zustand ein.
- › Einhängenhaken der Bühne reparaturfreundlich verschraubt.



Rahmenteile:

- › Massive geschweißte Rahmenteile mit 49 mm Holm- und 42,5 mm Sprossendurchmesser.
- › Leichtes Zusammenstecken und Auseinanderziehen der Rahmenteile durch Stahlhülsen in den Rahmenteilen (kein Festklemmen in den Alu-Rohren).



Diagonalen und Verstrebungsrohre:

- › Schnellverschluss an Diagonalen und Verstrebungsrohren.



Traversen:

- › Traversenverlängerung schnell montierbar ohne Werkzeug.



Besonderheiten der Fahrgerüste SC 80

SC 80 Fahrgerüste bieten zusätzliche Komponenten zur SC 60 Ausführung, die den Aufbau erleichtern.



HYMER-Comfortaufbau:

- › Rationeller Auf- und Abbau durch „HYMER-Comfortaufbau“ (siehe Seite 102).



HYMER-Lifter:

- › HYMER-Lifter zur Montage der Streben von einer gesicherten Standfläche aus.



Bajonett-Ausleger

- › Der Bajonett-Ausleger kann vom Boden aus mit 2 Handgriffen montiert werden.

