

## Fahrgerüste

Empfohlene Verkaufspreise ohne MwSt.  
für gewerbliche Kunden gültig ab 01.02.2025

# HYMMEER

# GEMACHT FÜR MACHER.

Professionelle Steigtechnik für Industrie und Handwerk.

---

**Eines ist klar: Fahrgerüste müssen in erster Linie die Menschen sichern, die täglich harte Arbeit in der Höhe verrichten. Und damit keine wertvolle Zeit beim Auf- und Abbau verloren geht, sollten Fahrgerüste auch schnell und vor allem mit wenigen Handgriffen einsatzbereit sein.**

**Das HYMER-Fahrgerüste-Programm bietet für unterschiedlichste Anforderungen mit höchsten Ansprüchen an Sicherheit, Langlebigkeit und Komfort das passende Fahrgerüstsystem zu einem attraktiven Preis-Leistungs-Verhältnis. Normkonformität ist dabei ganz entscheidend.**

**GEMACHT  
FÜR MACHER.**

# INHALTSVERZEICHNIS



## FAHRGERÜSTE

- 12 Fahrgerüste BEST PRICE
- 22 Fahrgerüst BEST PRACTICE
- 30 Fahrgerüste BEST CLASS

# ÜBERBLICK FAHRGERÜSTE

## Fahrgerüste BEST PRICE

Fahrgerüste mit Fahrtraverse	Fahrgerüste mit Ausleger	Bühnenlänge x Rahmenteilbreite (in Meter)	Lastklasse	Höhenversatz	Seite
-	7075	2,08 x 0,72	3	-	14
-	7070	1,58 x 0,72	3	-	16

## Fahrgerüst BEST PRACTICE

Fahrgerüste mit Fahrtraverse	Fahrgerüste mit Ausleger	Bühnenlänge x Rahmenteilbreite (in Meter)	Lastklasse	Höhenversatz	Seite
7077	7077	2,08 x 0,72	3	-	24

## Fahrgerüste BEST CLASS

Fahrgerüste mit Fahrtraverse	Fahrgerüste mit Ausleger	Bühnenlänge x Rahmenteilbreite (in Meter)	Lastklasse	Höhenversatz	Seite
-	8371	2,95 x 0,80	3	✓	32
8171	-	2,95 x 0,80	3	-	34
-	8373	2,95 x 1,50	2	✓	36
8073	-	2,95 x 1,50	2	-	38
-	8573	2,95 x 1,50	2	✓	40
8273	-	2,95 x 1,50	2	-	42
-	8771	2,45 x 0,80	3	✓	44
-	8773	2,45 x 1,50	2	✓	46
-	8472	1,90 x 0,80	3	✓	48
-	8177	1,90 x 0,80	3	✓	50
-	8473	1,90 x 1,50	2	✓	52
-	8576	1,90 x 1,50	2	✓	54

# WELCHES FAHRGERÜST PASST ZU WELCHEM EINSATZ?

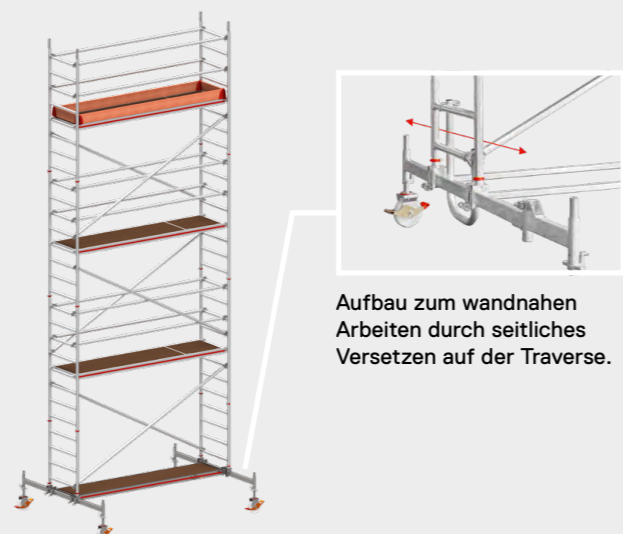
Bei der Wahl zwischen einem Fahrgerüst mit Ausleger oder Traverse spielen verschiedene Faktoren eine wichtige Rolle. Diese Entscheidung hängt stark von den spezifischen Arbeitsanforderungen ab. Auch die Beschaffenheit des Arbeitsbereichs beeinflusst die Wahl erheblich.

## Fahrtraverse oder Ausleger?

### Fahrgerüst mit Fahrtraverse

**Höchste Flexibilität, niedrigste Rüstzeiten.**

Stabil beim Manövrieren und schnell aufgebaut zum wandnahen Arbeiten: HYMER-Fahrgerüste mit Traverse überzeugen durch geringe Montage-/Demontagezeiten sowie einen besonders flexiblen Aufbau dank einfachem Verschieben auf der Traverse. Ein regelmäßiges Verfahren der Gerüste ist dank der guten Lastverteilung kein Problem.

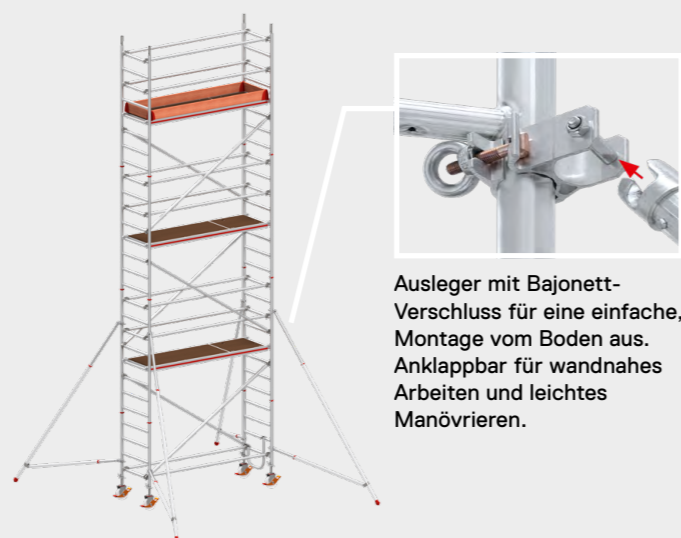


Aufbau zum wandnahen Arbeiten durch seitliches Versetzen auf der Traverse.

### Fahrgerüst mit Ausleger

**Höchste Standsicherheit, komfortables Manövrieren.**

Die Ausleger stützen das Fahrgerüst sicher ab. Sie lassen sich am Rahmenteil stufenlos verstellen und leicht in Transportstellung bringen, sodass ein Manövrieren auch in engen Bereichen, ohne Demontage des Fahrgerüsts, möglich ist.



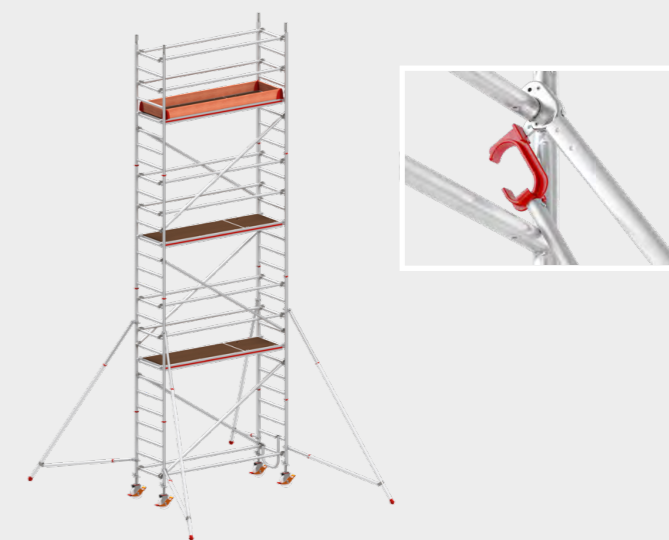
Ausleger mit Bajonett-Verschluss für eine einfache, Montage vom Boden aus. Anklappbar für wandnahes Arbeiten und leichtes Manövrieren.

Gemäß der aktuellen Fassung der EN 1004 müssen fahrbare Arbeitsbühnen so konstruiert sein, dass sie ohne persönliche Absturzsicherung auf-, um- und abgebaut werden können. In jeder Phase der Montage oder Demontage muss ein kontinuierlicher Seitenschutz gewährleistet sein. Unsere Fahrgerüste unterscheiden sich durch zwei Methoden, wie die Sicherheit beim Auf- und Abbau gewährleistet wird.

## HYMER-Lifter oder Sicherheitsgeländer?

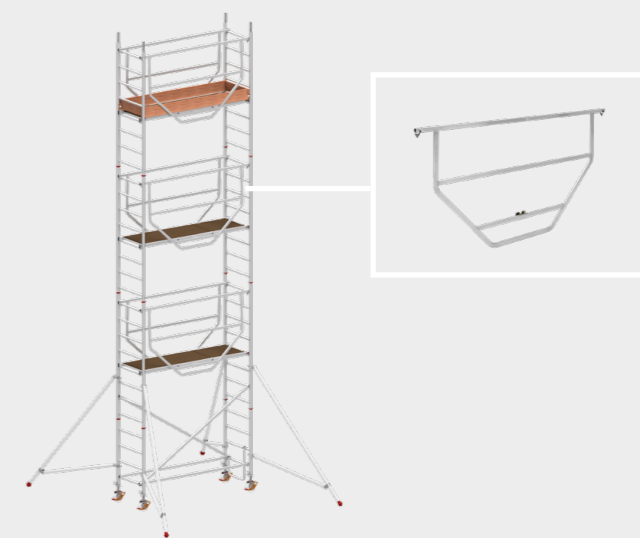
### Fahrgerüst mit HYMER-Lifter

Der praktische HYMER-Lifter erleichtert die Montage und Demontage der Verstrebrungen vom Boden oder der darunterliegenden Plattform aus – ein kontinuierlicher Seitenschutz nach EN 1004 ist also in jeder Phase des Auf- und Abbaus gewährleistet.



### Fahrgerüst mit Sicherheitsgeländer

Das von unten einzuhängende Sicherheitsgeländer gewährt beim Auf- und Abbau den unerlässlichen Seitenschutz nach EN 1004. Das Sicherheitsgeländer wird einfach in die Bühne eingeklinkt und arretiert über selbstsichernde Haken.



# HYMER-FAHRGERÜSTE – GEMEINSAMKEITEN UND UNTERSCHIEDE

## Fahrgerüste BEST PRICE / BEST PRACTICE

Leicht, stabil und mit attraktivem Preis.



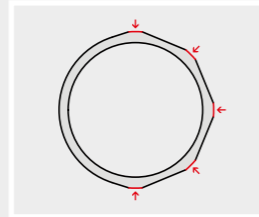
**Schneller Auf- und Abbau**  
Stabile Klickverschlüsse an Diagonalen und Verstrebungen sorgen für einen schnellen Auf- und Abbau.



**Bühnenmontage mit einer Person möglich**  
Sicherungshaken bleiben selbstständig geöffnet. Die Bühne kann dadurch zunächst auf beiden Seiten eingehängt und die Sicherungshaken anschließend geschlossen werden. Fixierung der Bühne durch vernietete Hakenverriegelung.



**Stabile Rahmenteile**  
Die stabilen, geschweißten Rahmenteile mit 49 mm 5-Kant-Holm und 32 mm Sprossen sind langlebig und erlauben große Aufbauhöhen.



**Höchste Stabilität**  
Die spezielle Holm-Geometrie (5-Kant-Holm) ist extrem robust bei vergleichsweise geringem Gewicht. Sichere Auslegerbefestigung (kein Wegdrehen oder Verrutschen der Ausleger am Holm möglich).

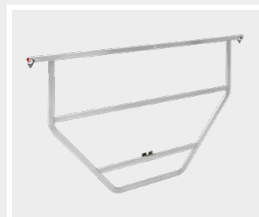


**Stabile Rahmenteilverbindung mit Stahlhülsen**  
Leichtes Zusammenstecken und Auseinanderziehen der Rahmenteile durch konische Stahlhülsen in den Rahmenteilen (kein Festklemmen in den Alu-Rohren). Kein Wackeln der Rahmenteile in zusammengestecktem Zustand.



**Stabile Handläufe und Diagonalen**  
Handläufe und Diagonalen aus 40x25 mm Holmprofil.

## Fahrgerüste BEST PRICE

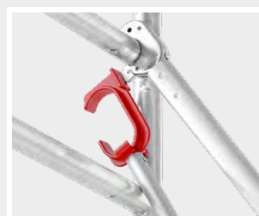


**Sicherheitsgeländer**  
Kontinuierlicher Seitenschutz während des Auf- und Abbaus durch patentiertes Sicherheitsgeländer.



**Patentierter Bajonett-Ausleger**  
Serienmäßig mit teleskopierbarem Bajonett-Ausleger. Der Bajonett-Ausleger kann vom Boden aus mit 2 Handgriffen montiert werden.

## Fahrgerüst BEST PRACTICE



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



**Patentierter Bajonett-Ausleger**  
Ab Größe 07 mit teleskopierbarem Bajonett-Ausleger. Der Bajonett-Ausleger kann vom Boden aus mit 2 Handgriffen montiert werden.

## Fahrgerüste BEST CLASS

Robust, komfortabel und äußerst langlebig.



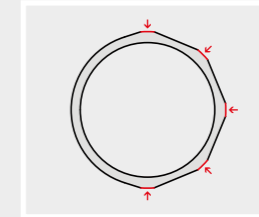
**Schneller Auf- und Abbau**  
Robuste Klickverschlüsse an Diagonalen und Verstrebungen sorgen für einen schnellen Auf- und Abbau.



**Bühnenmontage mit einer Person möglich**  
Sicherungshaken bleiben selbstständig geöffnet. Die Bühne kann dadurch zunächst auf beiden Seiten eingehängt und die Sicherungshaken anschließend geschlossen werden. Einhängenhaken der Bühne reparaturfreundlich verschraubt.



**Robuste Rahmenteile**  
Die robusten, geschweißten Rahmenteile mit 49 mm 5-Kant-Holm und 42,5 mm Sprossen sind langlebig und erlauben große Aufbauhöhen.



**Höchste Stabilität**  
Die spezielle Holm-Geometrie (5-Kant-Holm) ist extrem robust bei vergleichsweise geringem Gewicht. Sichere Auslegerbefestigung (kein Wegdrehen oder Verrutschen der Ausleger am Holm möglich).



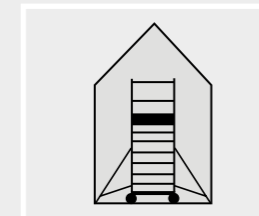
**Stabile Rahmenteilverbindung mit Stahlhülsen**  
Leichtes Zusammenstecken und Auseinanderziehen der Rahmenteile durch konische Stahlhülsen in den Rahmenteilen (kein Festklemmen in den Alu-Rohren). Kein Wackeln der Rahmenteile in zusammengestecktem Zustand.



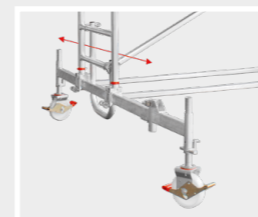
**Leichte Bedienung der Durchstiegsklappen**  
Sicherung der Durchstiegsklappen mit einem Gurtband. Kein Hängenbleiben und leichte Bedienung von oben und unten dank des flachen Kunststoffriegels an der Durchstiegsklappe.



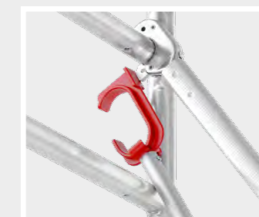
**Patentierter Bajonett-Ausleger**  
Serienmäßig mit teleskopierbarem Bajonett-Ausleger (gilt nur für Fahrgerüste mit Ausleger). Der Bajonett-Ausleger kann vom Boden aus mit 2 Handgriffen montiert werden.



**Keine Ballastierung**  
Bei mittigem Aufbau in geschlossenen Räumen ist keine Ballastierung notwendig (gilt nur für Fahrgerüste mit Ausleger).



**Wandnahe Arbeiten auch mit Fahrtraverse**  
Dank Traversenklemmschlag lassen sich HYMER-Fahrgerüste in aufgebautem Zustand auf der Traverse verschieben (gilt nur für Fahrgerüste mit Fahrtraverse). Traversenverlängerung schnell montierbar ohne Werkzeug.



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



# FAHRGERÜSTE NACH EN 1004

Das HYMER-Fahrgerüste-Programm bietet für unterschiedlichste Anforderungen mit höchsten Ansprüchen an Sicherheit, Langlebigkeit und Komfort das passende Fahrgerüstsystem zu einem attraktiven Preis-Leistungs-Verhältnis.

## Normkonformität ist entscheidend

Unsere Fahrgerüste sind bestens geeignet für alle Fassaden- und Indoor-Arbeiten und erfüllen sowohl mit Ausleger als auch mit Fahrtraverse die Bestimmungen gemäß der aktuellen Fassung der EN 1004:

## Maximaler Bühnenabstand

Um die Absturzgefahr bei Montage, Demontage und Besteigen des Fahrgerüsts zu reduzieren, darf der Abstand zwischen zwei Bühnen maximal 2,25 Meter betragen. Die unterste Bühne darf maximal auf einer Höhe von 3,40 Metern eingesetzt werden.

## Sicherer Auf-, Um- und Abbau

Gemäß der aktuellen Fassung der EN 1004 müssen fahrbare Arbeitsbühnen so konstruiert sein, dass sie ohne Notwendigkeit einer persönlichen Absturzsicherung auf-, um- und abgebaut werden können. Das bedeutet, dass in jeder Phase der Montage oder Demontage ein kontinuierlicher Seitenschutz gewährleistet sein muss. Geländerteile und Verstrebungen für die nächste Lage müssen also bereits durch eine der folgenden Aufbauweisen angebracht werden können:

- vom Boden aus
- von der darunterliegenden Plattform aus
- durch die Durchstiegsklappe der Plattform (3-T-Methode „through the trapdoor“)

Achten Sie beim Aufbau Ihres Fahrgerüsts auf die Hinweise aus der Montageanleitung, woraus sich auch die Informationen zur notwendigen Ballastierung ergeben.



## Regelungen für Österreich und Frankreich:

Beim Aufbau in Österreich müssen Plattformen ab 1 Meter Standhöhe mit Bordbrettern ausgestattet sein.  
Beim Aufbau in Frankreich gilt dies für alle Plattformen.

Die dafür erforderlichen Zusatzteile finden Sie auf den Seiten 19, 27 und 58.  
Zusätzliche Anleitungen für diese Länder finden Sie auf unserer Website.

# AUF EINEN BLICK

Wir verstehen, wie wichtig es ist, die passende Steigtechnik für Ihre Anforderungen zu finden. Daher möchten wir Ihnen schon während des Durchblätterns unseres Katalogs die wichtigsten Merkmale unserer Produkte nahebringen.

Beachten Sie bitte die Symbole am rechten Seitenrand jeder Produktseite. Mit nur einem Blick erhalten Sie so bereits die wichtigsten Informationen.

EN  
1004

## Sicherheit und Konformität im Fokus: Ergonomische und normgerechte HYMER-Steigtechnik

Unsere Steigtechnikprodukte entsprechen stets den geltenden Normen und Vorschriften. Regelmäßig sind Steigtechnikprodukte in Industrie- und Handwerksbetrieben für Wartungs-, Instandhaltungs- und Reparaturarbeiten im Einsatz. Um das Risiko von Absturzunfällen möglichst gering zu halten, sollte schon bei der Beschaffung darauf geachtet werden, ausschließlich Produkte einzusetzen, die nicht nur sicher und stabil sind, sondern auch ergonomischen Kriterien und gesetzlichen Normen entsprechen. Die Konformität und Sicherheit unserer HYMER-Steigtechnik wird durch entsprechende Buttons hervorgehoben.

Max.  
150 kg/m<sup>2</sup>



Lastklasse  
2

Max.  
200 kg/m<sup>2</sup>



Lastklasse  
3

## Maximale Belastung / Lastklasse

Vor der Benutzung eines Fahrgerüsts ist es entscheidend, auf die maximal zulässige Belastung zu achten. Jedes unserer Steigtechnikprodukte ist mit einem Piktogramm versehen, das die jeweilige Gewichtsgrenze angibt. Diese Angabe ist von großer Bedeutung, um Unfälle und Verletzungen zu vermeiden.

Lastklassen definieren die maximale Tragfähigkeit von Fahrgerüsten. Sie geben an, welche Lasten ein Gerüst pro Quadratmeter Fläche sicher tragen kann. Je nach Art der Arbeiten, die auf dem Gerüst ausgeführt werden sollen, ist die bestimmte Lastklasse zu wählen.

10  
YEAR  
GUARANTEE

## Langlebigkeit und Qualität vereint: 10 Jahre Garantie auf unsere Produkte

HYMER-Produkte überzeugen durch hochwertige Verarbeitung, eine robuste Ausführung und sind besonders langlebig. Zu diesem Versprechen stehen wir und geben auf Konstruktion, Material und Verarbeitung zehn Jahre Garantie.



## Entwicklung und Fertigung in Wangen im Allgäu – Made in Germany

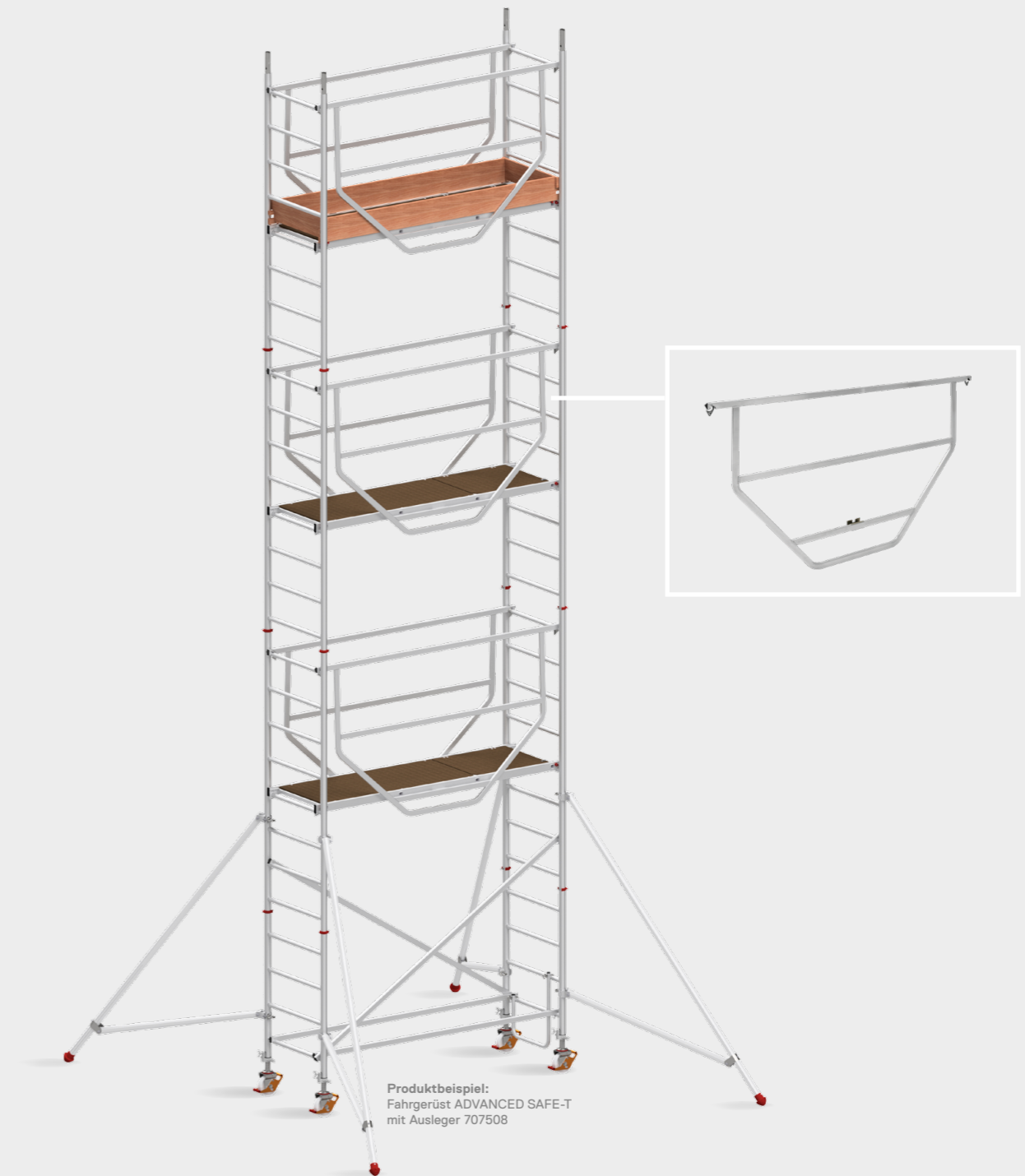
Die vollständige Entwicklung, Konstruktion und Fertigung sämtlicher HYMER-Steigtechnikprodukte erfolgt ausschließlich an unserem Hauptsitz in Wangen im Allgäu. Unsere Abläufe in der Entwicklung und Fertigung sind gemäß DIN EN ISO 9001-2008 zertifiziert, was Ihnen Sicherheit und höchste Zuverlässigkeit garantiert. Damit gewährleisten wir geprüfte Qualität und unterstreichen somit unser Engagement für Arbeitssicherheit auch an höhergelegenen Arbeitsplätzen.

# FAHRGERÜSTE BEST PRICE

- 14 Fahrgerüste BEST PRICE mit Ausleger
- 18 Einzelteile für Fahrgerüste BEST PRICE
- 21 Ersatzteile und Zubehör für Fahrgerüste BEST PRICE

# FAHRGERÜSTE MIT SICHERHEITSGELÄNDER

Das von unten einzuhängende Sicherheitsgeländer gewährt beim Auf- und Abbau den unerlässlichen Seitenschutz nach EN 1004. Das Sicherheitsgeländer wird einfach in die Bühne eingeklinkt und arretiert über selbstsichernde Haken.

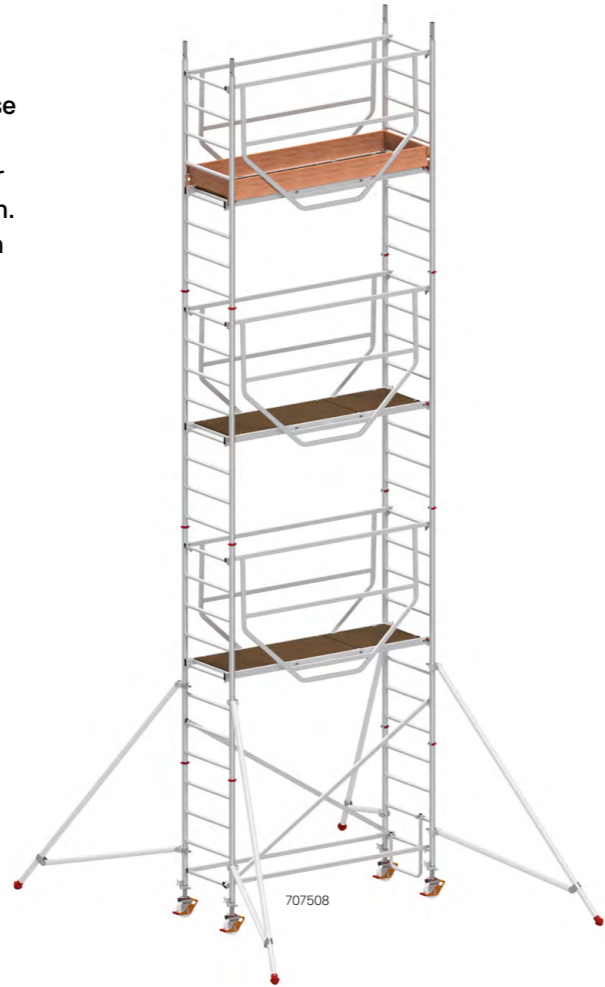


# FAHRGERÜST ADVANCED SAFE-T MIT AUSLEGER

- Extrem robuste Ausführung durch geschweißte Rahmenteile.
- Schneller Auf- und Abbau durch Klickverschlüsse an Streben und Diagonalen.
- Rutschsicherer Belag auf Bühnen und manueller Sicherheitshaken für sicheres Auf- und Abbauen.
- Bequemes Ausgleichen von Bodenunebenheiten dank höhenverstellbarer Lenkrollen.
- Höchste Sicherheit beim Aufbau dank SAFE-T-Sicherheitsgeländer.

## Merkmale:

- **Arbeitsfläche 2,08 x 0,61 m.**
- **Bühnenlänge 2,08 m.**
- **Rahmenteilbreite 0,72 m.**
- **Lenkrollen Ø 150 mm.**



EN  
1004

Max.  
200 kg/m<sup>2</sup>

Lastklasse  
3

10  
YEAR  
GUARANTEE

★ ★ ★  
MADE IN  
GERMANY

Die Aufbau- und Verwendungsanleitungen für unsere Fahrgerüste zum Download finden Sie auf unserer Website unter [hymer-steigtechnik.de/service/downloads#gerueste](http://hymer-steigtechnik.de/service/downloads#gerueste).



Aufbaukombinationen	Modul 1	Modul 1+KIT+Ausleger	Modul 1+2	Modul 1+2+KIT	Modul 1+2+3	Modul 1+2+3+KIT	Modul 1+2+3+4
Best.-Nr.	707503	707504	707505	707506	707507	707508	707509
Reichhöhe (ca. m)	3,27	4,27	5,27	6,27	7,27	8,27	9,27
Gerüsthöhe (ca. m)	2,49	3,49	4,49	5,49	6,49	7,49	8,49
Standhöhe (ca. m)	1,27	2,27	3,27	4,27	5,27	6,27	7,27
Bühnenlänge (ca. m)	2,08	2,08	2,08	2,08	2,08	2,08	2,08
Rahmenteilbreite (ca. m)	0,72	0,72	0,72	0,72	0,72	0,72	0,72

Ballastierung	Modul 1	Modul 1+KIT+Ausleger	Modul 1+2	Modul 1+2+KIT	Modul 1+2+3	Modul 1+2+3+KIT	Modul 1+2+3+4
Innenbereich, mittig (kg)	80	0	0	0	40 <sup>(3)</sup>	100/40 <sup>(4)</sup>	220
Innenbereich, an der Wand (kg)	80 <sup>(1)</sup>	50 <sup>(1)</sup>	80 <sup>(1)</sup>	120 <sup>(1)</sup>	150 <sup>(1)</sup>	190 <sup>(1)</sup>	190 <sup>(1)</sup>
Außenbereich, mittig (kg)	140	0	0	0	40 <sup>(3)</sup>	120/60 <sup>(4)</sup>	240
Außenbereich, an der Wand (kg)	140 <sup>(1)</sup>	70 <sup>(1)</sup>	110 <sup>(1)</sup>	160 <sup>(1)</sup>	220 <sup>(1)</sup>	290 <sup>(1)</sup>	0 <sup>(2)</sup>

<sup>(1)</sup> Bei Verwendung von zwei Halterohren (707241) zur Druckabstützung ist keine Ballastierung erforderlich.

<sup>(2)</sup> Verwendung von zwei Halterohren (707241) zur Druckabstützung notwendig.

<sup>(3)</sup> Bei Verwendung von vier Ausleger-Erweiterungsteilen (707037) ist keine Ballastierung erforderlich.

<sup>(4)</sup> Bei Verwendung von vier Ausleger-Erweiterungsteilen (707037). Erforderliche Zusatzteile ab Seite 18.



## TIPP:

Bestellen Sie gleich zwei Halterohre (707241) mit. So sparen Sie beim Kauf der benötigten Ballastierung.



# FAHRGERÜST ADVANCED SAFE-T MIT AUSLEGER

## Einzelteile/Stückliste

Best.-Nr.	Bezeichnung	Modul 1	Modul 1+KIT+Ausleger	Modul 1+2	Modul 1+2+KIT	Modul 1+2+3	Modul 1+2+3+KIT	Modul 1+2+3+4	Preis ohne MwSt. €
707022	Rahmenteil 8 Sprossen	2	2	4	4	6	6	8	201,00
707023	Rahmenteil 4 Sprossen	0	2	0	2	0	2	0	116,00
709524	Bühne mit Durchstiegsklappe	1	1	2	2	3	3	4	240,00
709529	Sicherheitsgeländer	2	2	4	4	6	6	8	173,00
7090227	Diagonale	2	2	2	2	2	2	2	44,00
70094227	Diagonale	0	2	0	2	0	2	0	47,00
70094228	Verstrebung	2	2	2	2	2	2	2	42,00
707035	Ausleger Basisteil	0	4	4	4	4	4	4	136,00
707037	Ausleger Erweiterungsteil	0	0	0	0	0	0	4	80,00
707125	Bordbrett Längsseite <sup>(1)</sup>	2	2	2	2	2	2	2	51,00
707226	Bordbrett Stirnseite <sup>(1)</sup>	2	2	2	2	2	2	2	23,50
707044	Einstiegsbügel	1	1	1	1	1	1	1	70,00
007503	Lenkrolle Ø 150 mm mit Spindel	4	4	4	4	4	4	4	111,00
007760	Sicherungsstecker	0	4	4	8	8	12	12	3,00
0095686	Aufbau- und Verwendungsanleitung	1	1	1	1	1	1	1	
0095877	Aufbau- und Verwendungsanleitung AT/FR	1	1	1	1	1	1	1	
<b>Gesamtgewicht (ca. kg)</b>		64,2	96,8	120,3	132,9	156,4	169,0	198,5	
<b>Gesamtpreis ohne MwSt. €</b>		1.506,00	2.398,00	3.171,00	3.519,00	4.141,00	4.489,00	5.594,00	

Best.-Nr.	Bezeichnung	Modul 1	Modul 2	Modul 3	Modul 4	KIT	Auslegersatz	Preis ohne MwSt. €
707022	Rahmenteil 8 Sprossen	2	2	2	2	0	0	201,00
707023	Rahmenteil 4 Sprossen	0	0	0	0	2	0	116,00
709524	Bühne mit Durchstiegsklappe	1	1	1	1	0	0	240,00
709529	Sicherheitsgeländer	2	2	2	2	0	0	173,00
7090227	Diagonale	2	0	0	0	0	0	44,00
70094227	Diagonale	0	0	0	0	2	0	47,00
70094228	Verstrebung	2	0	0	0	0	0	42,00
707035	Ausleger Basisteil	0	4	0	0	0	4	136,00
707037	Ausleger Erweiterungsteil	0	0	0	4	0	0	80,00
707125	Bordbrett Längsseite <sup>(1)</sup>	2	0	0	0	0	0	51,00
707226	Bordbrett Stirnseite <sup>(1)</sup>	2	0	0	0	0	0	23,50
707044	Einstiegsbügel	1	0	0	0	0	0	70,00
007503	Lenkrolle Ø 150 mm mit Spindel	4	0	0	0	0	0	111,00
007760	Sicherungsstecker	0	4	4	4	4	0	3,00
0095686	Aufbau- und Verwendungsanleitung	1	1	1	1	1	0	
0095877	Aufbau- und Verwendungsanleitung AT/FR	1	1	1	1	1	0	
<b>Gesamtgewicht (ca. kg)</b>		64,2	56,1	36,1	42,1	12,6	20,0	
<b>Gesamtpreis ohne MwSt. €</b>		1.506,00	1.665,00	970,00	1.453,00	348,00	544,00	

## Zusatzteile für Aufbau in Österreich / Frankreich

Best.-Nr.	Bezeichnung	Modul 1	Modul 1+KIT+Ausleger	Modul 1+2	Modul 1+2+KIT	Modul 1+2+3	Modul 1+2+3+KIT	Modul 1+2+3+4	Preis ohne MwSt. €
707125	Bordbrett Längsseite <sup>(1)</sup>	0	0	2	2	4	4	6	51,00
707226	Bordbrett Stirnseite <sup>(1)</sup>	0	0	2	2	4	4	6	23,50
<b>Gesamtgewicht (ca. kg)</b>		0,0	0,0	7,0	7,0	14,0	14,0	21,0	
<b>Gesamtpreis ohne MwSt. €</b>		-	-	149,00	149,00	298,00	298,00	447,00	

<sup>(1)</sup> Alternativ: Bordbrett faltbar, Best.-Nr. 707026, siehe auch Seite 19, Preis ohne MwSt. € 159,00

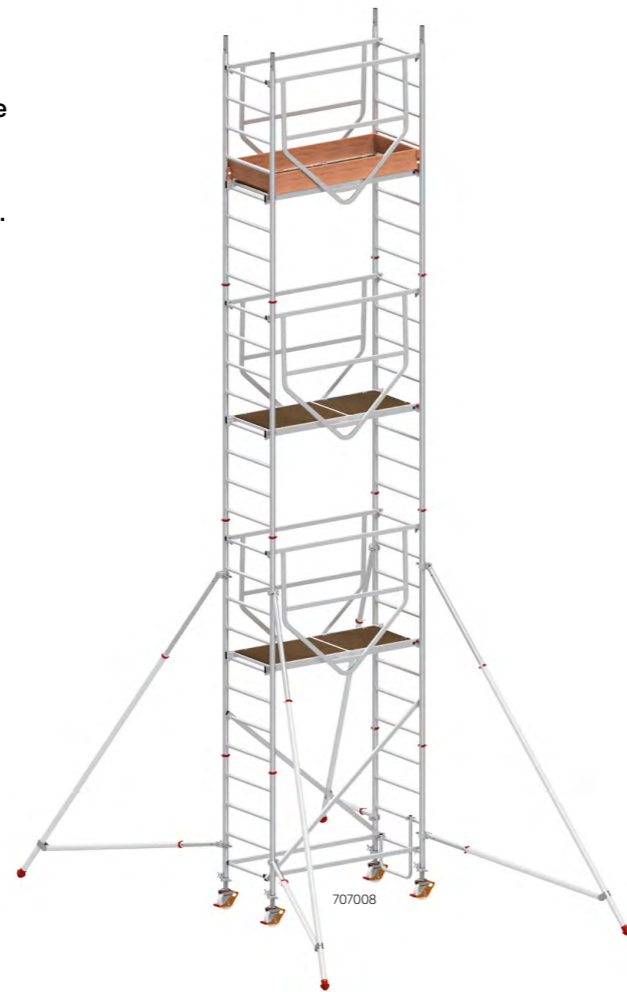


# FAHRGERÜST ADVANCED SAFE-T MIT AUSLEGER

- Extrem robuste Ausführung durch geschweißte Rahmenteile.
- Schneller Auf- und Abbau durch Klickverschlüsse an Streben und Diagonalen.
- Rutschsicherer Belag auf Bühnen und manueller Sicherheitshaken für sicheres Auf- und Abbauen.
- Bequemes Ausgleichen von Bodenunebenheiten dank höhenverstellbarer Lenkrollen.
- Höchste Sicherheit beim Aufbau dank SAFE-T-Sicherheitsgeländer.

## Merkmale:

- **Bühnenlänge 1,58 m.**
- **Rahmenteilbreite 0,72 m.**
- **Arbeitsfläche 1,58 x 0,61 m.**
- **Lenkrollen Ø 150 mm.**
- **Zulässige Belastung 200 kg/m<sup>2</sup>.**
- **Nach EN 1004.**



EN  
1004

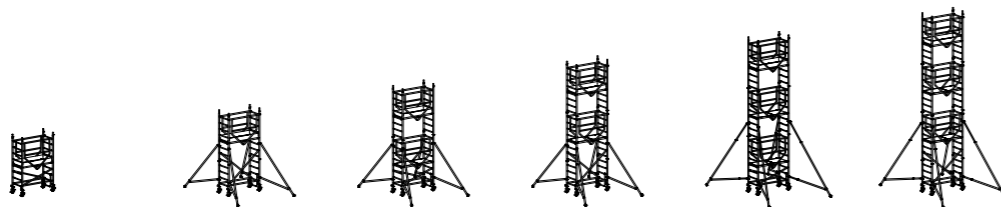
Max.  
200 kg/m<sup>2</sup>

Lastklasse  
3

10  
YEAR  
GUARANTEE

★ ★ ★  
MADE IN  
GERMANY

Die Aufbau- und Verwendungsanleitungen für unsere Fahrgerüste zum Download finden Sie auf unserer Website unter [hymer-steigtechnik.de/service/downloads#gerueste](http://hymer-steigtechnik.de/service/downloads#gerueste).



Aufbaukombinationen	Modul 1	Modul 1+KIT+Ausleger	Modul 1+2	Modul 1+2+KIT	Modul 1+2+3	Modul 1+2+3+KIT
Best.-Nr.	707003	707004	707005	707006	707007	707008
Reichhöhe (ca. m)	3,27	4,27	5,27	6,27	7,27	8,27
Gerüsthöhe (ca. m)	2,49	3,49	4,49	5,49	6,49	7,49
Standhöhe (ca. m)	1,27	2,27	3,27	4,27	5,27	6,27
Bühnenlänge (ca. m)	1,58	1,58	1,58	1,58	1,58	1,58
Rahmenteilbreite (ca. m)	0,72	0,72	0,72	0,72	0,72	0,72
<b>Ballastierung</b>						
Innenbereich, mittig (kg)	100	0	0	40 <sup>(2)</sup>	40	80
Innenbereich, an der Wand (kg)	100 <sup>(1)</sup>	50 <sup>(1)</sup>	80 <sup>(1)</sup>	120 <sup>(1)</sup>	130 <sup>(1)</sup>	160 <sup>(1)</sup>
Außenbereich, mittig (kg)	120	0	0	40 <sup>(2)</sup>	40	100
Außenbereich, an der Wand (kg)	120 <sup>(1)</sup>	60 <sup>(1)</sup>	100 <sup>(1)</sup>	140 <sup>(1)</sup>	170 <sup>(1)</sup>	220 <sup>(1)</sup>

<sup>(1)</sup> Bei Verwendung von zwei Halteröhren (707241) zur Druckabstützung ist keine Ballastierung erforderlich.

<sup>(2)</sup> Bei Verwendung von von vier Ausleger-Erweiterungsteilen (707037) ist keine Ballastierung erforderlich. Erforderliche Zusatzteile ab Seite 18.



## TIPP:

Bestellen Sie gleich zwei Halteröhre (707241) mit. So sparen Sie beim Kauf der benötigten Ballastierung.



# FAHRGERÜST ADVANCED SAFE-T MIT AUSLEGER

## Einzelteile/Stückliste

Best.-Nr.	Bezeichnung	Modul 1	Modul 1+KIT+Ausleger	Modul 1+2	Modul 1+2+KIT	Modul 1+2+3	Modul 1+2+3+KIT	Preis ohne MwSt. €
		707003	707004	707005	707006	707007	707008	
707022	Rahmenteil 8 Sprossen	2	2	4	4	6	6	201,00
707023	Rahmenteil 4 Sprossen	0	2	0	2	0	2	116,00
7089424	Bühne mit Durchstiegsklappe	1	1	2	2	3	3	212,00
709029	Sicherheitsgeländer	2	2	4	4	6	6	157,00
7090127	Diagonale	2	2	2	2	2	2	37,50
7089427	Diagonale	0	2	0	2	0	2	42,50
7089428	Verstrebung	2	2	2	2	2	2	37,50
707035	Ausleger Basisteil	0	4	4	4	4	4	136,00
707037	Ausleger Erweiterungsteil	0	0	0	0	4	4	80,00
7009425	Bordbrett Längsseite <sup>(1)</sup>	2	2	2	2	2	2	44,00
707226	Bordbrett Stirnseite <sup>(1)</sup>	2	2	2	2	2	2	23,50
707044	Einstiegsbügel	1	1	1	1	1	1	70,00
007503	Lenkrolle Ø 150 mm mit Spindel	4	4	4	4	4	4	111,00
007760	Sicherungsstecker	0	4	4	8	8	12	3,00
0095689	Aufbau- und Verwendungsanleitung	1	1	1	1	1	1	
0095876	Aufbau- und Verwendungsanleitung AT/FR	1	1	1	1	1	1	
<b>Gesamtgewicht (ca. kg)</b>		57,0	89,0	107,9	119,9	144,8	156,8	
<b>Gesamtpreis ohne MwSt. €</b>		1.369,00	2.254,00	2.875,00	3.216,00	4.208,00	4.549,00	

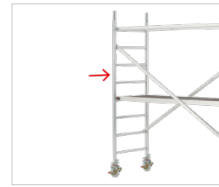
Best.-Nr.	Bezeichnung	Modul 1	Modul 2	Modul 3	KIT	Auslegersatz	Preis ohne MwSt. €
		707003	707015	707017	707001	707002	
707022	Rahmenteil 8 Sprossen	2	2	2	0	0	201,00
707023	Rahmenteil 4 Sprossen	0	0	0	2	0	116,00
7089424	Bühne mit Durchstiegsklappe	1	1	1	0	0	212,00
709029	Sicherheitsgeländer	2	2	2	0	0	157,00
7090127	Diagonale	2	0	0	0	0	37,50
7089427	Diagonale	0	0	0	2	0	42,00
7089428	Verstrebung	2	0	0	0	0	37,50
707035	Ausleger Basisteil	0	4	0	0	4	136,00
707037	Ausleger Erweiterungsteil	0	0	4	0	0	80,00
7009425	Bordbrett Längsseite <sup>(1)</sup>	2	0	0	0	0	44,00
707226	Bordbrett Stirnseite <sup>(1)</sup>	2	0	0	0	0	23,50
707044	Einstiegsbügel	1	0	0	0	0	70,00
007503	Lenkrolle Ø 150 mm mit Spindel	4	0	0	0	0	111,00
007760	Sicherungsstecker	0	4	4	4	0	3,00
0095689	Aufbau- und Verwendungsanleitung	1	1	1	1	0	
0095876	Aufbau- und Verwendungsanleitung AT/FR	1	1	1	1	0	
<b>Gesamtgewicht (ca. kg)</b>		57,0	50,9	36,9	12,0	20,0	
<b>Gesamtpreis ohne MwSt. €</b>		1.369,00	1.506,00	1.333,00	341,00	544,00	

## Zusatzteile für Aufbau in Österreich / Frankreich

Best.-Nr.	Bezeichnung	Modul 1	Modul 1+KIT+Ausleger	Modul 1+2	Modul 1+2+KIT	Modul 1+2+3	Modul 1+2+3+KIT	Preis ohne MwSt. €
		707003	707004	707005	707006	707007	707008	
7009425	Bordbrett Längsseite <sup>(1)</sup>	0	0	2	2	4	4	44,00
707226	Bordbrett Stirnseite <sup>(1)</sup>	0	0	2	2	4	4	23,50
<b>Gesamtgewicht (ca. kg)</b>		0,0	0,0	6,2	6,2	12,4	12,4	
<b>Gesamtpreis ohne MwSt. €</b>		-	-	135,00	135,00	270,00	270,00	

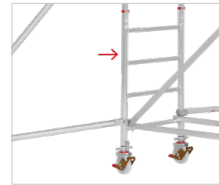
<sup>(1)</sup> Alternativ: Bordbrett faltbar, Best.-Nr. 707025, siehe auch Seite 19, Preis ohne MwSt. € 145,00

## EINZELTEILE



**Rahmenteil  
mit 8 Sprossen**

Breite (ca. m)	0,72
Länge (ca. m)	2,15
Ausführung	geschweißt
Gewicht (ca. kg)	8,1
Best.-Nr.	707022
Preis/Stück ohne MwSt. €	201,00



**Rahmenteil  
mit 4 Sprossen**

Breite (ca. m)	0,72
Länge (ca. m)	1,15
Ausführung	geschweißt
Gewicht (ca. kg)	4,6
Best.-Nr.	707023
Preis/Stück ohne MwSt. €	116,00



**Sicherheitsgeländer**

- Von unten einhängbares Geländer als Seitenschutz beim Auf- und Abbau.

Länge (ca. m)	1,59	2,09
Gewicht (ca. kg)	3,4	4,5
Best.-Nr.	709029	709529
Preis/Stück ohne MwSt. €	157,00	173,00



**Diagonale / Verstrebung**

Länge (ca. m)	1,59	1,67	2,04	2,09	2,15	2,45
Gewicht (ca. kg)	1,0	1,0	1,2	1,3	1,3	1,5
Best.-Nr.	7089428*	7090127	7089427	70094228*	7090227	70094227
Preis/Stück ohne MwSt. €	37,50	37,50	42,00	42,00	44,00	47,00



**Einstiegsbügel**

Maße (ca. m)	0,56×0,45
Gewicht (ca. kg)	0,7
Best.-Nr.	707044
Preis/Stück ohne MwSt. €	70,00



## EINZELTEILE



**Bühne mit Durchstiegsklappe**

Durchstieg möglich	ja	ja
Außenabmessung (ca. m)	1,58×0,61	2,08×0,61
Verwendung	7070	7075+7077
Gewicht (ca. kg)	7,5	10,5
Best.-Nr.	7089424	709524
Preis/Stück ohne MwSt. €	212,00	240,00



**Bordbrett**

Ausführung	Stirnseite	Längsseite	
Außenabmessung (ca. m)	0,66×0,15×0,02	2,03×0,17×0,02	1,53×0,17×0,02
Gewicht (ca. kg)	0,8	2,7	2,3
Best.-Nr.	707226	707125	7009425
Preis/Stück ohne MwSt. €	23,50	51,00	44,00



**Bordbrett  
faltbar**

- Alternative für 7070+7075.

Außenabmessung (ca. m)	1,45×0,63×0,17	1,95×0,63×0,17
Packmaß (ca. m)	1,40×0,13×0,17	1,90×0,13×0,17
Gewicht (ca. kg)	6,6	7,1
Best.-Nr.	707025	707026
Preis/Stück ohne MwSt. €	145,00	159,00



**Ausleger**

	Basisteil	Erweiterungs- teil	Basisteil + Erweiterungsteil
Maße (ca. m)	2,55×0,15	1,14×0,15	2,63×0,15
Länge eingef./ausgef. (ca. m)	-	-	2,63/3,46
Gewicht (ca. kg)	5,0	1,5	6,5
Best.-Nr.	707035	707037	707036
Preis/Stück ohne MwSt. €	136,00	80,00	216,00



**Sicherungsstecker**

- Aus hochwertigem Kunststoff mit Stahlbolzen.

Gewicht (ca. kg)	0,1
Best.-Nr.	007760
Preis/Stück ohne MwSt. €	3,00



## EINZELTEILE



**Halterohr**

Länge (ca. m)	0,75
Gewicht (ca. kg)	0,5
Best.-Nr.	707241
Preis/Stück ohne MwSt. €	51,00



**Ballast**

Gewicht (ca. kg)	10,0	15,0
Best.-Nr.	0050879	0050985
Preis/Stück ohne MwSt. €	146,00	174,00



**Lenkrolle mit Spindel**

- Für Fahrgerüste mit Auslegern.
- Inkl. Buchsen-set.

Rollendurchmesser (ca. mm)	150
Verstellbereich (ca. mm)	115
Gewicht (ca. kg)	3,9
Best.-Nr.	007503
Preis/Stück ohne MwSt. €	111,00



## ERSATZTEILE / ZUBEHÖR



**Ersatzteilset Buchse und Stopfen für Lenkrolle mit Spindel**

- Selbstmontage ohne Werkzeug.
- Inhalt: 1 Buchse und 1 Stopfen.

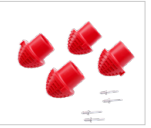
Verwendung	007503
Gewicht (ca. kg)	0,1
Best.-Nr.	0054104
Preis/Set ohne MwSt. €	9,20



**Ersatzteilset Füße für Ausleger**

- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 4 Füße inkl. Befestigungsmaterial.

Verwendung	707035+707036
Gewicht (ca. kg)	0,4
Best.-Nr.	0054613
Preis/Set ohne MwSt. €	33,00



**Reparaturset für Sicherheitsgeländer für ADVANCED SAFE-T Fahrgerüste**

- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 2 Fallsicherungshaken inkl. Befestigungsmaterial.

Verwendung	709029+709529
Gewicht (ca. kg)	0,3
Best.-Nr.	0054404
Preis/Set ohne MwSt. €	20,00



**Ersatzteilset Verschlussgummi für Bühnen**

- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 1 Verschlussgummi inkl. Befestigungsmaterial.

Verwendung	709524+7089424
Gewicht (ca. kg)	0,1
Best.-Nr.	0054897
Preis/Set ohne MwSt. €	16,70



## ZUBEHÖR



**Einsteckhülle „Gerüst gesperrt“**

- Mit Verschlusskappe am Einschub (ca. 20 mm hoch).
- Mit abgeschrägten Kanten oben und unten mit jeweils 2 ausgeschweißten Rundlochungen (Ø 8 mm).
- Einschub passend für Format DIN A5.

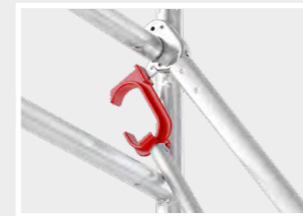
Verwendung	für alle Gerüste
Material	PVC
Außenmaß (ca. mm)	170x340
Gewicht (ca. kg)	0,04
Best.-Nr.	008958
Preis/Stück ohne MwSt. €	5,80

# FAHRGERÜST BEST PRACTICE

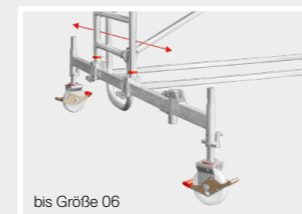
- 24 Fahrgerüst BEST PRACTICE mit Fahrtraverse/Ausleger
- 26 Einzelteile für Fahrgerüst BEST PRACTICE
- 29 Ersatzteile und Zubehör für Fahrgerüst BEST PRACTICE

# EIN FAHRGERÜST – ZWEI VORTEILE: FAHRTRAVERSE UND AUSLEGER

Dieses Fahrgerüst kombiniert die Vorteile von Traverse und Ausleger, da es in beiden Varianten aufgebaut werden kann. Aufgebaut mit der Fahrtraverse ist es ideal zum Manövrieren und schnell aufgebaut. Ein Aufbau zum wandnahen Arbeiten ist durch seitliches Versetzen auf der Traverse möglich. Werden die Ausleger mit Bajonett-Verschluss genutzt, ist ein wandnahes Arbeiten sofort möglich. Die Ausleger können angeklappt werden und das Fahrgerüst lässt sich leicht manövrieren.



Komfortables, sicheres Auf- und Abbauen dank des praktischen HYMER-Lifters.



bis Größe 06

Mit Fahrtraverse ideal zum Manövrieren und schnell aufgebaut. Aufbau zum wandnahen Arbeiten durch seitliches Versetzen auf der Traverse.



ab Größe 07

Ausleger mit Bajonett-Verschluss für eine einfache, Montage vom Boden aus. Anklappbar für wandnahes Arbeiten und leichtes Manövrieren.



Abbildung links:  
Fahrgerüst mit  
Fahrtraverse 707706

Abbildung rechts:  
Fahrgerüst mit  
Ausleger 707708

# FAHRGERÜST MIT FAHRTRAVERSE / AUSLEGER

- Extrem robuste Ausführung durch geschweißte Rahmenteile.
- Schneller Auf- und Abbau durch Klickverschlüsse an Streben und Diagonalen.
- Rutschsicherer Belag auf Bühnen und manueller Sicherheitshaken für sicheres Auf- und Abbauen.
- Bequemes Ausgleichen von Bodenunebenheiten dank höhenverstellbarer Lenkrollen.
- Bis Größe 06 mit Fahrtraverse. Ab Größe 07 mit Ausleger.

## Merkmale:

- **Arbeitsfläche 2,08 x 0,61 m.**
- **Bühnenlänge 2,08 m.**
- **Rahmenteilbreite 0,72 m.**
- **Lenkrollen Ø 150 mm.**



EN  
1004

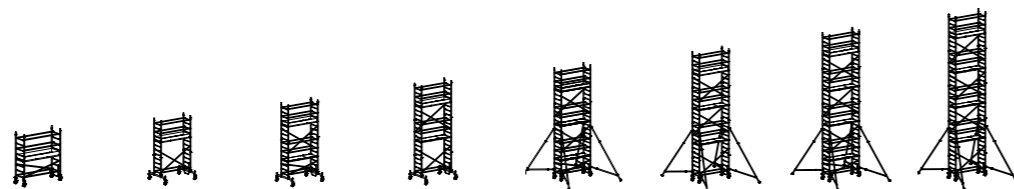
Max.  
200 kg/m<sup>2</sup>

Lastklasse  
3

10  
YEAR  
GUARANTEE

★ ★ ★  
MADE IN  
GERMANY

Die Aufbau- und Verwendungsanleitungen für unsere Fahrgerüste zum Download finden Sie auf unserer Website unter [hymer-steigtechnik.de/service/downloads#gerueste](http://hymer-steigtechnik.de/service/downloads#gerueste).



Best.-Nr.	707703	707704	707705	707706	707707	707708	707709	707710
Reichhöhe (ca. m)	3,27	4,42	5,42	6,42	7,27	8,27	9,27	10,27
Gerüsthöhe (ca. m)	2,49	3,64	4,64	5,64	6,49	7,49	8,49	9,49
Standhöhe (ca. m)	1,27	2,42	3,42	4,42	5,27	6,27	7,27	8,27
Bühnenlänge (ca. m)	2,08	2,08	2,08	2,08	2,08	2,08	2,08	2,08
Rahmenteilbreite (ca. m)	0,72	0,72	0,72	0,72	0,72	0,72	0,72	0,72
<b>Ballastierung</b>								
Innenbereich, mittig (kg)	100	40	60	120 <sup>(2)</sup>	0	0	0	100
Innenbereich, an der Wand (kg)	100 <sup>(1)</sup>	80 <sup>(1)(3)</sup>	130 <sup>(1)(3)</sup>	200 <sup>(1)(3)</sup>	130 <sup>(1)</sup>	160 <sup>(1)</sup>	190 <sup>(1)</sup>	220 <sup>(1)</sup>
Außenbereich, mittig (kg)	120	40	100	160 <sup>(2)</sup>	0	0	0	nicht zulässig
Außenbereich, an der Wand (kg)	120 <sup>(1)</sup>	80 <sup>(1)(3)</sup>	140 <sup>(1)(3)</sup>	220 <sup>(1)(3)</sup>	180 <sup>(1)</sup>	240 <sup>(1)</sup>	0 <sup>(4)</sup>	nicht zulässig

<sup>(1)</sup> Bei Verwendung von zwei Halterohren (707241) zur Druckabstützung ist keine Ballastierung erforderlich.  
<sup>(2)</sup> Verwendung von zwei Verbindungsrohren (707143) notwendig um Ballast anzubringen.  
<sup>(3)</sup> Verwendung von einem Verbindungsrohr (707143) notwendig um Ballast anzubringen.  
<sup>(4)</sup> Verwendung von zwei Halterohren (707241) zur Druckabstützung notwendig.  
 Erforderliche Zusatzteile ab Seite 26.

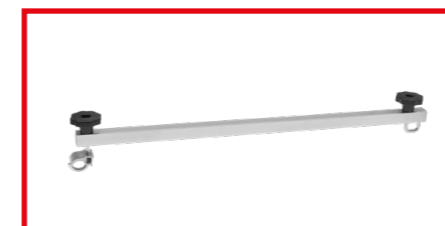
## FAHRGERÜST MIT FAHRTRAVERSE / AUSLEGER

### Einzelteile/Stückliste

Best.-Nr.	Bezeichnung	707703	707704	707705	707706	707707	707708	707709	707710	Preis ohne MwSt. €
707022	Rahmenteil 8 Sprossen	2	2	4	4	6	6	8	8	201,00
707023	Rahmenteil 4 Sprossen	0	2	0	2	0	2	0	2	116,00
709524	Bühne mit Durchstiegsklappe	1	1	2	2	3	3	4	4	240,00
707045	Einstiegsbügel lang	0	1	1	1	0	0	0	0	88,00
707044	Einstiegsbügel kurz	1	0	0	0	1	1	1	1	70,00
707125	Bordbrett Längsseite	2	2	2	2	2	2	2	2	51,00
707226	Bordbrett Stirnseite	2	2	2	2	2	2	2	2	23,50
7090227	Diagonale	2	0	2	0	2	0	2	0	44,00
70094227	Diagonale	0	2	2	4	4	6	6	8	47,00
70094228	Verstrebung	6	6	10	10	14	14	18	18	42,00
707134	Traverse	0	2	2	2	0	0	0	0	128,00
0051957	Traversenklemmbeschlag	0	4	4	4	0	0	0	0	46,00
707035	Ausleger Basisteil	0	0	0	0	4	4	4	4	136,00
707037	Ausleger Erweiterungsteil	0	0	0	0	4	4	4	4	80,00
007503	Lenkrolle Ø 150 mm mit Spindel	4	4	4	4	4	4	4	4	111,00
007760	Sicherungsstecker	0	8	8	12	8	12	12	16	3,00
605199	HYMER-Lifter	0	1	1	1	1	1	1	1	53,00
0095856	Aufbau- und Verwendungsanleitung	1	1	1	1	1	1	1	1	
0095871	Aufbau- und Verwendungsanleitung AT/FR	1	1	1	1	1	1	1	1	
<b>Gesamtgewicht (ca. kg)</b>		<b>60,4</b>	<b>86,9</b>	<b>112,2</b>	<b>122,2</b>	<b>157,7</b>	<b>167,7</b>	<b>193,0</b>	<b>203,0</b>	
<b>Gesamtpreis ohne MwSt. €</b>		<b>1.645,00</b>	<b>2.418,00</b>	<b>3.084,00</b>	<b>3.334,00</b>	<b>4.394,00</b>	<b>4.644,00</b>	<b>5.310,00</b>	<b>5.560,00</b>	

### Zusatzteile für Aufbau in Österreich / Frankreich

Best.-Nr.	Bezeichnung	707703	707704	707705	707706	707707	707708	707709	707710	Preis ohne MwSt. €
707125	Bordbrett Längsseite	0	0	2	2	4	4	6	6	51,00
707226	Bordbrett Stinseite	0	0	2	2	4	4	6	6	23,50
<b>Gesamtgewicht (ca. kg)</b>		<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>7,0</b>	<b>7,0</b>	<b>14,0</b>	<b>14,0</b>	<b>21,0</b>	<b>21,0</b>	
<b>Gesamtpreis ohne MwSt. €</b>		<b>-</b>	<b>-</b>	<b>149,00</b>	<b>149,00</b>	<b>298,00</b>	<b>298,00</b>	<b>447,00</b>	<b>447,00</b>	

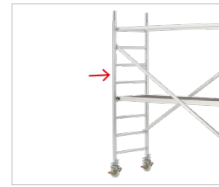


### TIPP:

Bestellen Sie gleich zwei Halterohre (707241) mit. So sparen Sie beim Kauf der benötigten Ballastierung.

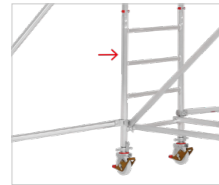


## EINZELTEILE



**Rahmenteil  
mit 8 Sprossen**

Breite (ca. m)	0,72
Länge (ca. m)	2,15
Ausführung	geschweißt
Gewicht (ca. kg)	8,1
Best.-Nr.	707022
Preis/Stück ohne MwSt. €	201,00



**Rahmenteil  
mit 4 Sprossen**

Breite (ca. m)	0,72
Länge (ca. m)	1,15
Ausführung	geschweißt
Gewicht (ca. kg)	4,6
Best.-Nr.	707023
Preis/Stück ohne MwSt. €	116,00



**Diagonale / Verstrebung**

\* BG BAU  
gefördert

Länge (ca. m)	2,09	2,15	2,45
Gewicht (ca. kg)	1,3	1,3	1,5
Best.-Nr.	70094228 *	7090227	70094227
Preis/Stück ohne MwSt. €	42,00	44,00	47,00



**Einstiegsbügel**

Maße (ca. m)	0,56×0,45	0,68×0,45
Gewicht (ca. kg)	0,7	0,9
Best.-Nr.	707044	707045
Preis/Stück ohne MwSt. €	70,00	88,00



**Bühne mit  
Durchstiegsklappe**

Durchstieg möglich	ja
Außenabmessung (ca. m)	2,08×0,61
Verwendung	7075+7077
Gewicht (ca. kg)	10,5
Best.-Nr.	709524
Preis/Stück ohne MwSt. €	240,00



## EINZELTEILE



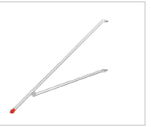
**Bordbrett**

Ausführung	Stirnseite	Längsseite
Außenabmessung (ca. m)	0,66×0,15×0,02	2,03×0,17×0,02
Gewicht (ca. kg)	0,8	2,7
Best.-Nr.	707226	707125
Preis/Stück ohne MwSt. €	23,50	51,00



**Ausleger**

	Basisteil	Erweiterungs- teil	Basisteil + Erweiterungsteil
Maße (ca. m)	2,55×0,15	1,14×0,15	2,63×0,15
Länge eingef./ausgef. (ca. m)	-	-	2,63/3,46
Gewicht (ca. kg)	5,0	1,5	6,5
Best.-Nr.	707035	707037	707036
Preis/Stück ohne MwSt. €	136,00	80,00	216,00



**Sicherungsstecker**

- Aus hochwertigem Kunststoff mit Stahlbolzen.

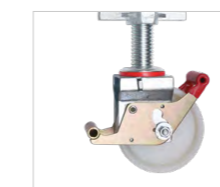
Gewicht (ca. kg)	0,1
Best.-Nr.	007760
Preis/Stück ohne MwSt. €	3,00



**HYMER-Lifter**

- Zum schnellen und sicheren Ein- und Aushängen der Diagonalen und Verstrebungen von unten.

Länge (ca. m)	1,80
Gewicht (ca. kg)	0,7
Best.-Nr.	605199
Preis/Stück ohne MwSt. €	53,00



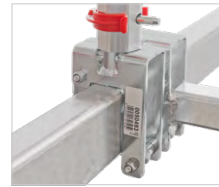
**Lenkrolle mit Spindel**

- Für Fahrgerüste mit Auslegern.
- Inkl. Buchsen-set.

Rollendurchmesser (ca. mm)	150
Verstellbereich (ca. mm)	115
Gewicht (ca. kg)	3,9
Best.-Nr.	007503
Preis/Stück ohne MwSt. €	111,00



## EINZELTEILE



**Traversenklemmbeschlag**

Gewicht (ca. kg)	0,8
Best.-Nr.	0051957
Preis/Stück ohne MwSt. €	46,00



**Traverse**

Länge (ca. m)	1,60
Gewicht (ca. kg)	6,0
Best.-Nr.	707134
Preis/Stück ohne MwSt. €	128,00



**Verbindungsrohr**

Länge (ca. m)	2,00
Gewicht (ca. kg)	2,7
Best.-Nr.	707143
Preis/Stück ohne MwSt. €	101,00



**Halterohr**

Länge (ca. m)	0,75
Gewicht (ca. kg)	0,5
Best.-Nr.	707241
Preis/Stück ohne MwSt. €	51,00



**Ballast**

Gewicht (ca. kg)	10,0	15,0
Best.-Nr.	0050879	0050985
Preis/Stück ohne MwSt. €	146,00	174,00



## ERSATZTEILE / ZUBEHÖR



**Ersatzteilset Buchse und Stopfen für Lenkrolle mit Spindel**

- Selbstmontage ohne Werkzeug.
- Inhalt: 1 Buchse und 1 Stopfen.

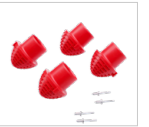
Verwendung	007503
Gewicht (ca. kg)	0,1
Best.-Nr.	0054104
Preis/Set ohne MwSt. €	9,20



**Ersatzteilset Füße für Ausleger**

- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 4 Füße inkl. Befestigungsmaterial.

Verwendung	707035+707036
Gewicht (ca. kg)	0,4
Best.-Nr.	0054613
Preis/Set ohne MwSt. €	33,00



**Ersatzteilset Verschlussgummi für Bühnen**

- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 1 Verschlussgummi inkl. Befestigungsmaterial.

Verwendung	709524+7089424
Gewicht (ca. kg)	0,1
Best.-Nr.	0054897
Preis/Set ohne MwSt. €	16,70



## ZUBEHÖR



**Einsteckhülle „Gerüst gesperrt“**

- Mit Verschlusskappe am Einschub (ca. 20 mm hoch).
- Mit abgeschrägten Kanten oben und unten mit jeweils 2 ausgeschweißten Rundlochungen (Ø 8 mm).
- Einschub passend für Format DIN A5.

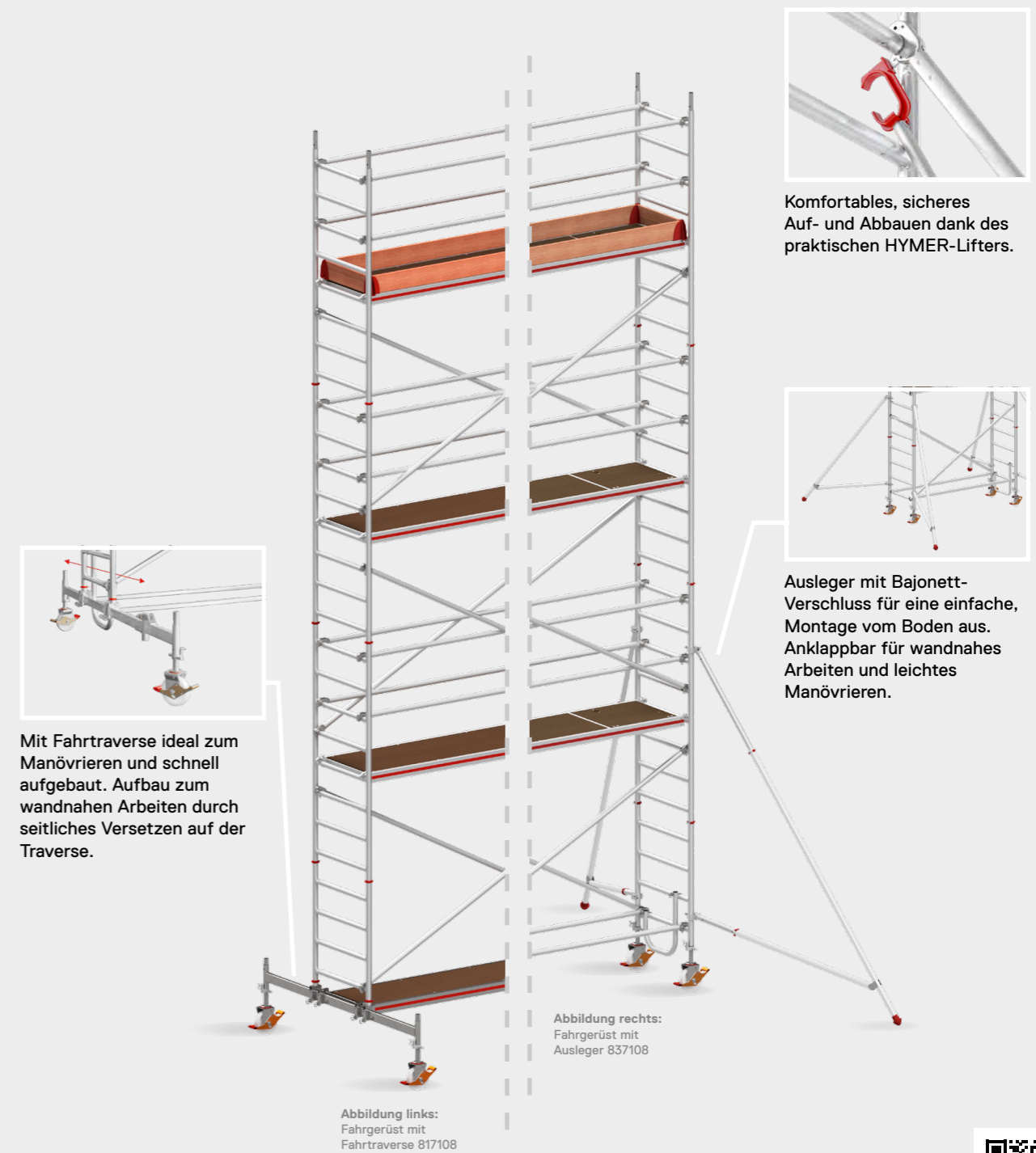
Verwendung	für alle Gerüste
Material	PVC
Außenmaß (ca. mm)	170x340
Gewicht (ca. kg)	0,04
Best.-Nr.	008958
Preis/Stück ohne MwSt. €	5,80

# FAHRGERÜSTE BEST CLASS

- 32 Fahrgerüste BEST CLASS mit Ausleger oder Fahrtraverse
- 56 Einzelteile für Fahrgerüste BEST CLASS
- 61 Ersatzteile und Zubehör für Fahrgerüste BEST CLASS

# FAHRGERÜSTE MIT HYMER-LIFTER

Der praktische HYMER-Lifter erleichtert die Montage und Demontage der Verstrebungen vom Boden oder der darunterliegenden Plattform aus – ein kontinuierlicher Seitenschutz nach EN 1004 ist also in jeder Phase des Auf- und Abbaus gewährleistet.



Mit Fahrtraverse ideal zum Manövrieren und schnell aufgebaut. Aufbau zum wandnahen Arbeiten durch seitliches Versetzen auf der Traverse.

Komfortables, sicheres Auf- und Abbauen dank des praktischen HYMER-Lifters.

Ausleger mit Bajonett-Verschluss für eine einfache, Montage vom Boden aus. Anklappbar für wandnahes Arbeiten und leichtes Manövrieren.

Abbildung links:  
Fahrgerüst mit  
Fahrtraverse 817108

Abbildung rechts:  
Fahrgerüst mit  
Ausleger 837108



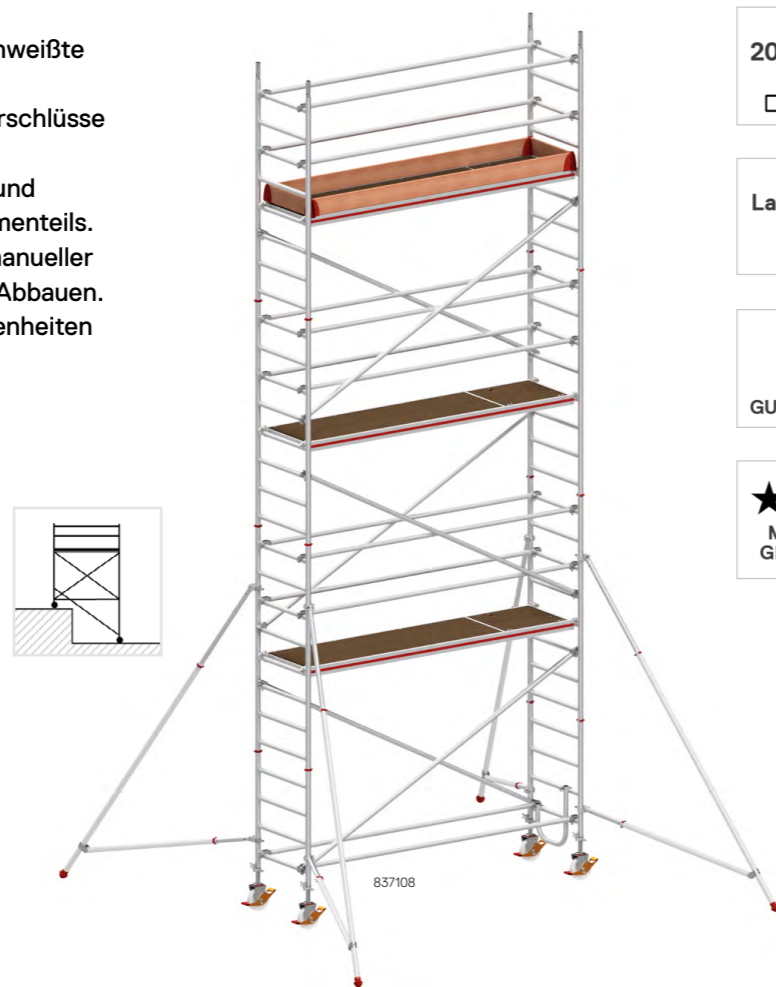
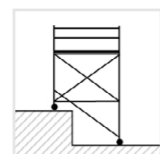


# FAHRGERÜST MIT AUSLEGER

- Extrem robuste Ausführung durch geschweißte Rahmenteile.
- Schneller Auf- und Abbau durch Klickverschlüsse an Streben und Diagonalen.
- Komfortables Auflegen von Diagonalen und Bühnen auf derselben Sprosse des Rahmenteils.
- Rutschsicherer Belag auf Bühnen und manueller Sicherheitshaken für sicheres Auf- und Abbauen.
- Bequemes Ausgleichen von Bodenunebenheiten dank höhenverstellbarer Lenkrollen.
- Optionaler Aufbau mit Höhenversatz.

## Merkmale:

- **Arbeitsfläche 2,95 x 0,65 m.**
- **Bühnenlänge 2,95 m.**
- **Rahmenteilbreite 0,80 m.**
- **Lenkrollen Ø 200 mm.**



EN  
1004

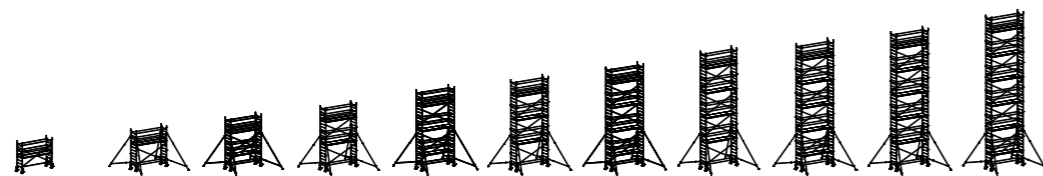
Max.  
200 kg/m<sup>2</sup>

Lastklasse  
3

10  
YEAR  
GUARANTEE

★ ★ ★  
MADE IN  
GERMANY

Die Aufbau- und Verwendungsanleitungen für unsere Fahrgerüste zum Download finden Sie auf unserer Website unter [hymer-steigtechnik.de/service/downloads#gerueste](http://hymer-steigtechnik.de/service/downloads#gerueste).



Best.-Nr.	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)	2,64	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 <sup>(1)</sup>	60 <sup>(1)</sup>	80 <sup>(1)</sup>	100 <sup>(1)</sup>	120 <sup>(1)</sup>	140 <sup>(1)</sup>	180 <sup>(1)</sup>	200 <sup>(1)</sup>	220 <sup>(1)</sup>	240 <sup>(1)</sup>
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 <sup>(1)</sup>	0 <sup>(2)</sup>	0 <sup>(2)</sup>	0 <sup>(2)</sup>	60 <sup>(2)</sup>	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig

<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. Erforderliche Zusatzteile ab Seite 56.

# FAHRGERÜST MIT AUSLEGER

## Einzelteile/Stückliste

Best.-Nr.	Bezeichnung	837103	837104	837105	837106	837107	837108	837109	837110	837111	837112	837113	Preis ohne MwSt. €
607122	Rahmenteil 8 Sprossen	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	255,00
607123	Rahmenteil 4 Sprossen	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	141,00
607124	Bühne mit Durchstiegsklappe	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	377,00
637144	Einstiegsbügel	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	89,00
0079630	Bordbrett Längsseite	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	37,50
0079634	Bordbrett Stirnseite	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	15,00
0077268	Bordbretthalter	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	12,00
607127	Diagonale	2	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	80,00
607128	Verstrebung	5	6	10	10	14	14	18	18	22	22	26	75,00
707036	Ausleger Basisteil+Erweiterungsteil	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	216,00
637150	Lenkrolle Ø 200 mm mit Spindel	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	132,00
007760	Sicherungsstecker	0	4	4	8	8	12	12	16	16	20	20	3,00
605199	HYMER-Lifter	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	53,00
0095633	Aufbau- und Verwendungsanleitung	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
0095861	Aufbau- und Verwendungsanleitung AT/FR	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
<b>Gesamtgewicht (ca. kg)</b>		<b>100,7</b>	<b>141,2</b>	<b>189,2</b>	<b>203,4</b>	<b>251,4</b>	<b>265,6</b>	<b>313,6</b>	<b>327,8</b>	<b>375,8</b>	<b>390,0</b>	<b>438,0</b>	
<b>Gesamtpreis ohne MwSt. €</b>		<b>2.192,00</b>	<b>3.478,00</b>	<b>4.463,00</b>	<b>4.837,00</b>	<b>5.822,00</b>	<b>6.196,00</b>	<b>7.181,00</b>	<b>7.555,00</b>	<b>8.540,00</b>	<b>8.914,00</b>	<b>9.899,00</b>	

## Zusatzteile für Aufbau mit Höhenversatz

Best.-Nr.	Bezeichnung	837103	837104	837105	837106	837107	837108	837109	837110	837111	837112	837113	Preis ohne MwSt. €
607123	Rahmenteil 4 Sprossen	nicht zulässig	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	141,00
607127	Diagonale	nicht zulässig	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	80,00
<b>Gesamtgewicht (ca. kg)</b>		<b>-</b>	<b>4,2</b>	<b>9,0</b>	<b>4,2</b>	<b>9,0</b>	<b>4,2</b>	<b>9,0</b>	<b>4,2</b>	<b>9,0</b>	<b>4,2</b>	<b>9,0</b>	
<b>Gesamtpreis ohne MwSt. €</b>		<b>-</b>	<b>80,00</b>	<b>221,00</b>	<b>80,00</b>	<b>221,00</b>	<b>80,00</b>	<b>221,00</b>	<b>80,00</b>	<b>221,00</b>	<b>80,00</b>	<b>221,00</b>	

## Zusatzteile für Aufbau in Österreich / Frankreich

Best.-Nr.	Bezeichnung	837103	837104	837105	837106	837107	837108	837109	837110	837111	837112	837113	Preis ohne MwSt. €
0079630	Bordbrett Längsseite	0	0	2	2	4	4	6	6	8	8	10	37,50
0079634	Bordbrett Stirnseite	0	0	2	2	4	4	6	6	8	8	10	15,00
0077268	Bordbretthalter	0	0	4	4	8	8	12	12	16	16	20	12,00
<b>Gesamtgewicht (ca. kg)</b>		<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>11,2</b>	<b>11,2</b>	<b>22,4</b>	<b>22,4</b>	<b>33,6</b>	<b>33,6</b>	<b>44,8</b>	<b>44,8</b>	<b>56,00</b>	
<b>Gesamtpreis ohne MwSt. €</b>		<b>-</b>	<b>-</b>	<b>153,00</b>	<b>153,00</b>	<b>306,00</b>	<b>306,00</b>	<b>459,00</b>	<b>459,00</b>	<b>612,00</b>	<b>612,00</b>	<b>765,00</b>	



## TIPP:

Bestellen Sie gleich zwei Halterohre (607141) mit. So sparen Sie beim Kauf der benötigten Ballastierung.

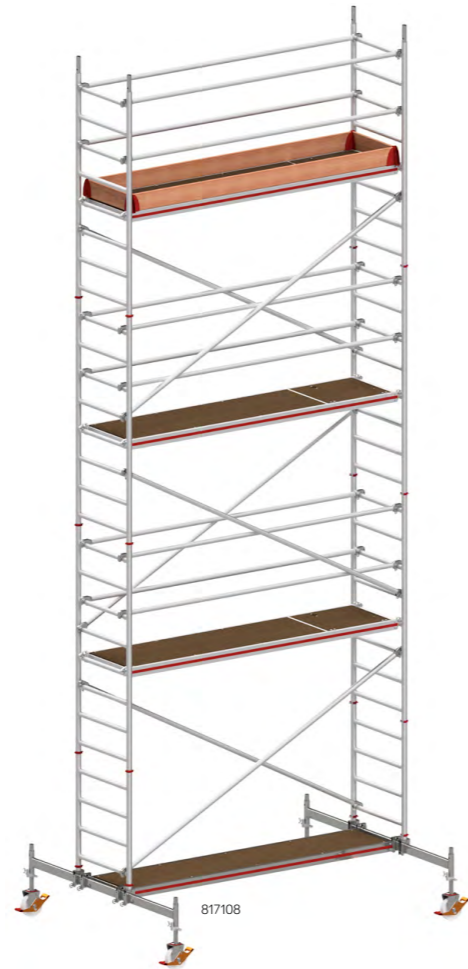


# FAHRGERÜST MIT FAHRTRAVERSE

- Extrem robuste Ausführung durch geschweißte Rahmenteile.
- Schneller Auf- und Abbau durch Klickverschlüsse an Streben und Diagonalen.
- Komfortables Auflegen von Diagonalen und Bühnen auf derselben Sprosse des Rahmenteils.
- Rutschsicherer Belag auf Bühnen und manueller Sicherheitshaken für sicheres Auf- und Abbauen.
- Bequemes Ausgleichen von Bodenunebenheiten dank höhenverstellbarer Lenkrollen.
- Einfaches seitliches Versetzen des Gerüsts auf der Traverse ohne Umstecken.

## Merkmale:

- **Arbeitsfläche 2,95 x 0,65 m.**
- **Bühnenlänge 2,95 m.**
- **Rahmenteilbreite 0,80 m**
- **Lenkrollen Ø 200 mm.**



EN  
1004

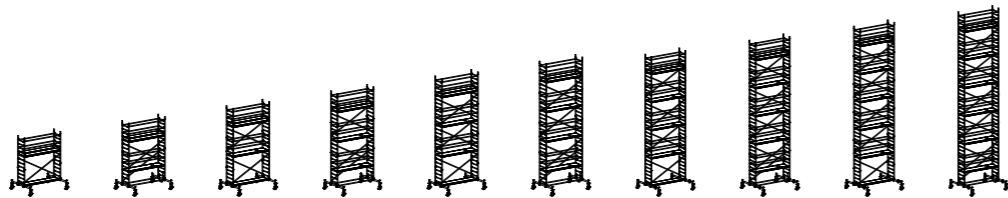
Max.  
200 kg/m<sup>2</sup>

Lastklasse  
3

10  
YEAR  
GUARANTEE

★ ★ ★  
MADE IN  
GERMANY

Die Aufbau- und Verwendungsanleitungen für unsere Fahrgerüste zum Download finden Sie auf unserer Website unter [hymer-steigtechnik.de/service/downloads#gerueste](http://hymer-steigtechnik.de/service/downloads#gerueste).



Best.-Nr.	817104	817105	817106	817107	817108	817109	817110	817111	817112	817113
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)	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

## Ballastierung

Innenbereich, mittig (kg)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Innenbereich, an der Wand (kg)	0	20 <sup>(1)</sup>	20 <sup>(1)(2)</sup>	40 <sup>(1)(2)</sup>	60 <sup>(1)(2)</sup>	70 <sup>(1)(2)</sup>	70 <sup>(1)(2)</sup>	110 <sup>(2)(4)</sup>	nicht zulässig	nicht zulässig
Außenbereich, mittig (kg)	0	0	0	0 <sup>(3)</sup>	60 <sup>(3)</sup>	140 <sup>(3)</sup>	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig
Außenbereich, an der Wand (kg)	20 <sup>(1)</sup>	40 <sup>(1)(2)</sup>	80 <sup>(1)(2)</sup>	100 <sup>(1)(2)(3)</sup>	140 <sup>(1)(2)(3)</sup>	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig

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

<sup>(2)</sup> Plus eine Längstraverse (607143) notwendig.

<sup>(3)</sup> Plus zwei Traversenverlängerungen (817133) notwendig.

<sup>(4)</sup> Bei Verwendung von zwei Halterohren (607141) zur Druckabstützung ist keine Ballastierung erforderlich. Das Gerüst muss ohne Traversenverlängerung aufgebaut werden. Erforderliche Zusatzteile ab Seite 56.

## FAHRGERÜST MIT FAHRTRAVERSE

### Einzelteile/Stückliste

Best.-Nr.	Bezeichnung	817104	817105	817106	817107	817108	817109	817110	817111	817112	817113	Preis ohne MwSt. €
607122	Rahmenteil 8 Sprossen	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	255,00
607123	Rahmenteil 4 Sprossen	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	141,00
607124	Bühne mit Durchstiegsklappe	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	377,00
607144	Einstiegsbühne	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	357,00
607146	Einstiegsbügel	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	102,00
0079630	Bordbrett Längsseite	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	37,50
0079634	Bordbrett Stirnseite	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	15,00
0077268	Bordbretthalter	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	12,00
607127	Diagonale	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	80,00
607128	Verstrebung	4	8	8	12	12	16	16	20	20	24	75,00
817134	Traverse	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	154,00
817133	Traversenverlängerung	0	0	0	0	0	0	2	2	2	2	143,00
607143	Längstraverse	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2	158,00
607150	Lenkrolle Ø 200 mm mit Spindel	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	132,00
0050493	Traversenklemmbeschlag	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	55,00
007760	Sicherungsstecker	8	8	12	12	16	16	20	20	24	24	3,00
605199	HYMER-Lifter	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	53,00
0095634	Aufbau- und Verwendungsanleitung	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
0095864	Aufbau- und Verwendungsanleitung AT/FR	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
<b>Gesamtgewicht (ca. kg)</b>		170,9	224,0	233,1	286,2	295,3	348,4	371,1	424,2	433,3	486,4	
<b>Gesamtpreis ohne MwSt. €</b>		3.272,00	4.318,00	4.631,00	5.677,00	5.990,00	7.036,00	7.635,00	8.681,00	8.994,00	10.040,00	

### Zusatzteile für Aufbau in Österreich / Frankreich

Best.-Nr.	Bezeichnung	817104	817105	817106	817107	817108	817109	817110	817111	817112	817113	Preis ohne MwSt. €
0079630	Bordbrett Längsseite	0	2	2	4	4	6	6	8	8	10	37,50
0079634	Bordbrett Stirnseite	0	2	2	4	4	6	6	8	8	10	15,00
0077268	Bordbretthalter	0	4	4	8	8	12	12	16	16	20	12,00
<b>Gesamtgewicht (ca. kg)</b>		0,0	11,2	11,2	22,4	22,4	33,6	33,6	44,8	44,8	56,0	
<b>Gesamtpreis ohne MwSt. €</b>		-	153,00	153,00	306,00	306,00	459,00	459,00	612,00	612,00	765,00	



### TIPP:

Bestellen Sie gleich zwei Halterohre (607141) mit. So sparen Sie beim Kauf der benötigten Ballastierung.

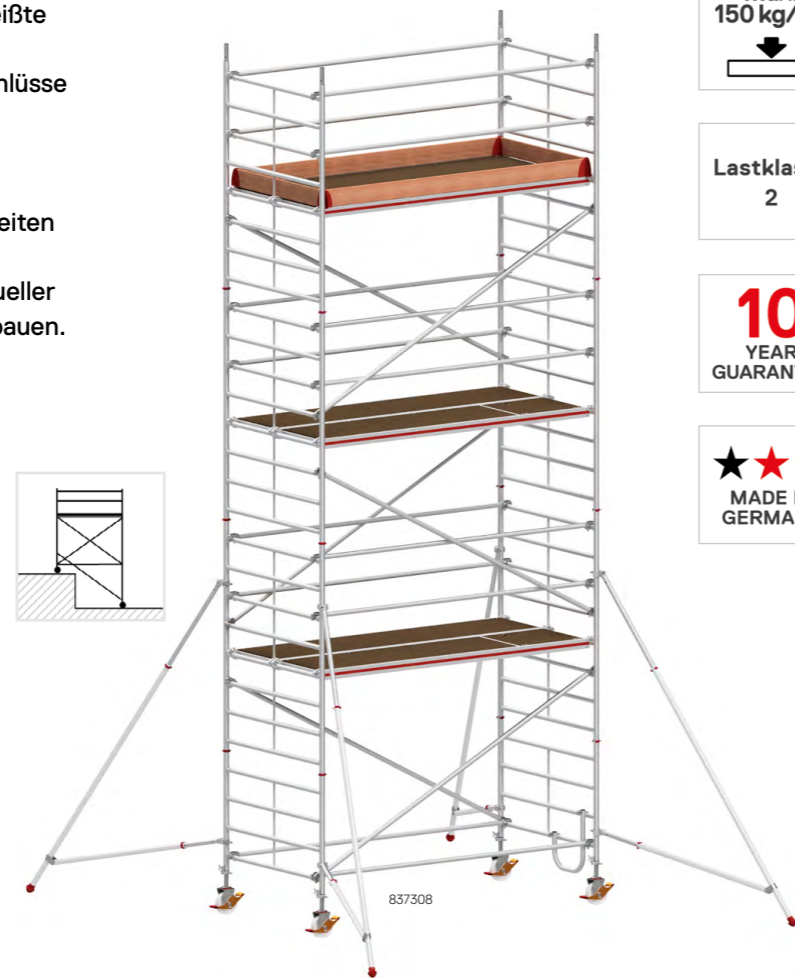


# FAHRGERÜST MIT AUSLEGER

- Extrem robuste Ausführung durch geschweißte Rahmenteile.
- Schneller Auf- und Abbau durch Klickverschlüsse an Streben und Diagonalen.
- Besonders große Arbeitsfläche durch zwei nebeneinander liegende Bühnen.
- Bequemes Ausgleichen von Bodenunebenheiten dank höhenverstellbarer Lenkrollen.
- Rutschsicherer Belag auf Bühnen und manueller Sicherheitshaken für sicheres Auf- und Abbauen.
- Optionaler Aufbau mit Höhenversatz.

**Merkmale:**

- **Arbeitsfläche 2,95 x 1,30 m.**
- **Bühnenlänge 2,95 m.**
- **Rahmenteilbreite 1,50 m.**
- **Lenkrollen Ø 200 mm.**



EN 1004

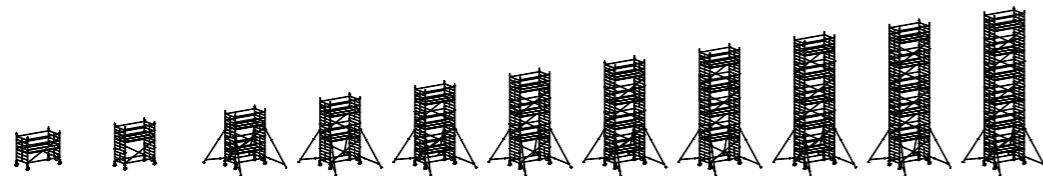
Max. 150 kg/m<sup>2</sup>

Lastklasse 2

10 YEAR GUARANTEE

MADE IN GERMANY

Die Aufbau- und Verwendungsanleitungen für unsere Fahrgerüste zum Download finden Sie auf unserer Website unter [hymer-steigtechnik.de/service/downloads#gerueste](http://hymer-steigtechnik.de/service/downloads#gerueste).



Best.-Nr.	837303	837304	837305	837306	837307	837308	837309	837310	837311	837312	837313
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)	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50

**Ballastierung**

Innenbereich, mittig (kg)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Innenbereich, an der Wand (kg)	0	0	0	0	20 <sup>(1)</sup>	20 <sup>(1)</sup>	20 <sup>(1)</sup>	30 <sup>(1)</sup>	40 <sup>(1)</sup>	50 <sup>(1)</sup>	60 <sup>(1)</sup>
Außenbereich, mittig (kg)	0	40	0	0	0	0	0	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig
Außenbereich, an der Wand (kg)	0	40	30 <sup>(1)</sup>	0 <sup>(2)</sup>	0 <sup>(2)</sup>	0 <sup>(2)</sup>	0 <sup>(2)</sup>	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig

<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.  
 Erforderliche Zusatzteile ab Seite 56.

# FAHRGERÜST MIT AUSLEGER

## Einzelteile/Stückliste

Best.-Nr.	Bezeichnung	837303	837304	837305	837306	837307	837308	837309	837310	837311	837312	837313	Preis ohne MwSt. €
607322	Rahmenteil 8 Sprossen	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	360,00
607323	Rahmenteil 4 Sprossen	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	200,00
607124	Bühne mit Durchstiegsklappe	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	377,00
607324	Bühne ohne Durchstiegsklappe	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	349,00
637144	Einstiegsbügel	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	89,00
0079633	Bordbrett Längsseite	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	26,50
0079630	Bordbrett Stirnseite	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	37,50
0077268	Bordbretthalter	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	12,00
607127	Diagonale	2	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	80,00
607128	Verstrebung	5	6	10	10	14	14	18	18	22	22	26	75,00
707036	Ausleger Basisteil+Erweiterungsteil	0	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	216,00
637150	Lenkrolle Ø 200 mm mit Spindel	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	132,00
007760	Sicherungsstecker	0	4	4	8	8	12	12	16	16	20	20	3,00
605199	HYMER-Lifter	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	53,00
0095854	Aufbau- und Verwendungsanleitung	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
0095867	Aufbau- und Verwendungsanleitung AT/FR	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
<b>Gesamtgewicht (ca. kg)</b>		<b>132,7</b>	<b>151,2</b>	<b>250,6</b>	<b>268,8</b>	<b>342,2</b>	<b>360,4</b>	<b>433,8</b>	<b>452,0</b>	<b>525,4</b>	<b>543,6</b>	<b>617,0</b>	
<b>Gesamtpreis ohne MwSt. €</b>		<b>2.774,00</b>	<b>3.314,00</b>	<b>5.604,00</b>	<b>6.096,00</b>	<b>7.522,00</b>	<b>8.014,00</b>	<b>9.440,00</b>	<b>9.932,00</b>	<b>11.358,00</b>	<b>11.850,00</b>	<b>13.276,00</b>	

## Zusatzteile für Aufbau mit Höhenversatz

Best.-Nr.	Bezeichnung	837303	837304	837305	837306	837307	837308	837309	837310	837311	837312	837313	Preis ohne MwSt. €
607323	Rahmenteil 4 Sprossen	nicht zulässig	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	200,00
607127	Diagonale	nicht zulässig	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	80,00
<b>Gesamtgewicht (ca. kg)</b>		-	<b>4,2</b>	<b>11,0</b>	<b>4,2</b>	<b>11,0</b>	<b>4,2</b>	<b>11,0</b>	<b>4,2</b>	<b>11,0</b>	<b>4,2</b>	<b>11,0</b>	
<b>Gesamtpreis ohne MwSt. €</b>		-	<b>80,00</b>	<b>280,00</b>	<b>80,00</b>	<b>280,00</b>	<b>80,00</b>	<b>280,00</b>	<b>80,00</b>	<b>280,00</b>	<b>80,00</b>	<b>280,00</b>	

## Zusatzteile für Aufbau in Österreich / Frankreich

Best.-Nr.	Bezeichnung	837303	837304	837305	837306	837307	837308	837309	837310	837311	837312	837313	Preis ohne MwSt. €
0079630	Bordbrett Längsseite	0	0	2	2	4	4	6	6	8	8	10	37,50
0079633	Bordbrett Stirnseite	0	0	2	2	4	4	6	6	8	8	10	26,50
0077268	Bordbretthalter	0	0	4	4	8	8	12	12	16	16	20	12,00
<b>Gesamtgewicht (ca. kg)</b>		<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>13,8</b>	<b>13,8</b>	<b>27,6</b>	<b>27,6</b>	<b>41,4</b>	<b>41,4</b>	<b>55,2</b>	<b>55,2</b>	<b>69,0</b>	
<b>Gesamtpreis ohne MwSt. €</b>		-	-	<b>176,00</b>	<b>176,00</b>	<b>352,00</b>	<b>352,00</b>	<b>528,00</b>	<b>528,00</b>	<b>704,00</b>	<b>704,00</b>	<b>880,00</b>	



**TIPP:**

Bestellen Sie gleich zwei Halterohre (607141) mit. So sparen Sie beim Kauf der benötigten Ballastierung.

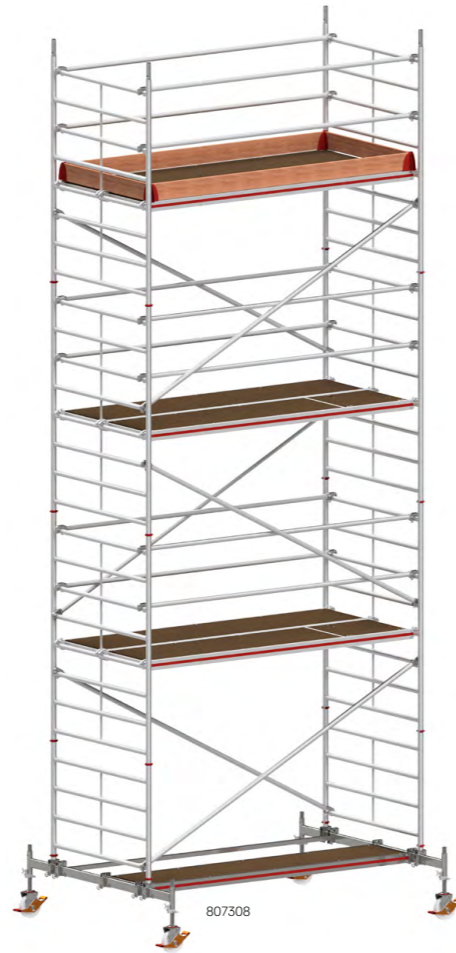


# FAHRGERÜST MIT FAHRTRAVERSE

- Extrem robuste Ausführung durch geschweißte Rahmenteile.
- Schneller Auf- und Abbau durch Klickverschlüsse an Streben und Diagonalen.
- Besonders große Arbeitsfläche durch zwei nebeneinander liegende Bühnen.
- Einfaches seitliches Versetzen des Gerüsts auf der Traverse ohne Umstecken.
- Bequemes Ausgleichen von Bodenunebenheiten dank höhenverstellbarer Lenkrollen.
- Rutschsicherer Belag auf Bühnen und manueller Sicherheitshaken für sicheres Auf- und Abbauen.

## Merkmale:

- **Arbeitsfläche 2,95 x 1,30 m.**
- **Bühnenlänge 2,95 m.**
- **Rahmenteilbreite 1,50 m.**
- **Lenkrollen Ø 200 mm.**



EN  
1004

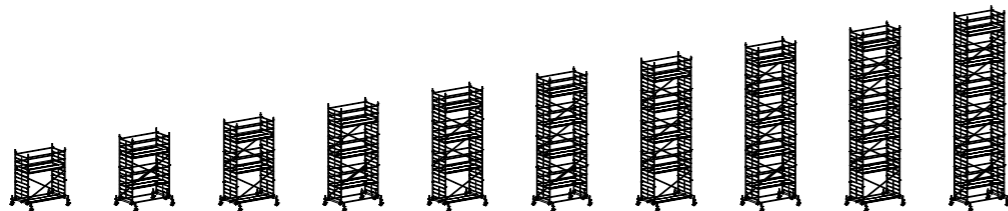
Max.  
150 kg/m<sup>2</sup>

Lastklasse  
2

10  
YEAR  
GUARANTEE

★ ★ ★  
MADE IN  
GERMANY

Die Aufbau- und Verwendungsanleitungen für unsere Fahrgerüste zum Download finden Sie auf unserer Website unter [hymer-steigtechnik.de/service/downloads#gerueste](http://hymer-steigtechnik.de/service/downloads#gerueste).



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

<sup>(1)</sup> Bei Verwendung von zwei Traversenverlängerungen (817133) ist keine Ballastierung erforderlich.

<sup>(2)</sup> Bei Verwendung von einer Längstraverse (607143) ist keine Ballastierung erforderlich.

<sup>(3)</sup> Bei Verwendung von zwei Halteröhren (607141) zur Druckabstützung ist keine Ballastierung erforderlich.

<sup>(4)</sup> Bei Verwendung von einer Längstraverse (607143) und zwei Halteröhren (607141) zur Druckabstützung ist keine Ballastierung erforderlich.

<sup>(5)</sup> Zusätzlich zum Ballast ist die Verwendung von einer Längstraverse (607143) notwendig.

Erforderliche Zusatzteile ab Seite 56.

# FAHRGERÜST MIT FAHRTRAVERSE

## Einzelteile/Stückliste

Best.-Nr.	Bezeichnung	807304	807305	807306	807307	807308	807309	807310	807311	807312	807313	Preis ohne MwSt. €
607322	Rahmenteil 8 Sprossen	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	360,00
607323	Rahmenteil 4 Sprossen	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	200,00
607124	Bühne mit Durchstiegsklappe	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	377,00
607324	Bühne ohne Durchstiegsklappe	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	349,00
607144	Einstiegsbühne	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	357,00
607146	Einstiegsbügel	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	102,00
0079630	Bordbrett Längsseite	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	37,50
0079633	Bordbrett Stirnseite	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	26,50
0077268	Bordbretthalter	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	12,00
607127	Diagonale	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	80,00
607128	Verstrebung	4	8	8	12	12	16	16	20	20	24	75,00
607143	Längstraverse	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	158,00
817134	Traverse	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	154,00
607150	Lenkrolle Ø 200 mm mit Spindel	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	132,00
0050493	Traversenklemmbeschlag	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	55,00
007760	Sicherungsstecker	8	8	12	12	16	16	20	20	24	24	3,00
605199	HYMER-Lifter	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	53,00
0095851	Aufbau- und Verwendungsanleitung	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
0095870	Aufbau- und Verwendungsanleitung AT/FR	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
<b>Gesamtgewicht (ca. kg)</b>		222,0	285,4	311,6	377,0	403,2	468,6	494,8	560,2	586,4	651,8	
<b>Gesamtpreis ohne MwSt. €</b>		4.130,00	5.459,00	6.048,00	7.377,00	7.966,00	9.295,00	9.884,00	11.213,00	11.802,00	13.131,00	

## Zusatzteile für Aufbau in Österreich / Frankreich

Best.-Nr.	Bezeichnung	807304	807305	807306	807307	807308	807309	807310	807311	807312	807313	Preis ohne MwSt. €
0079630	Bordbrett Längsseite	0	2	2	4	4	6	6	8	8	10	37,50
0079633	Bordbrett Stirnseite	0	2	2	4	4	6	6	8	8	10	26,50
0077268	Bordbretthalter	0	4	4	8	8	12	12	16	16	20	12,00
<b>Gesamtgewicht (ca. kg)</b>		0,0	13,8	13,8	27,6	27,6	41,1	41,4	55,2	55,2	69,0	
<b>Gesamtpreis ohne MwSt. €</b>		-	176,00	176,00	352,00	352,00	528,00	528,00	704,00	704,00	880,00	



## TIPP:

Bestellen Sie gleich zwei Halteröhre (607141) mit. So sparen Sie beim Kauf der benötigten Ballastierung.

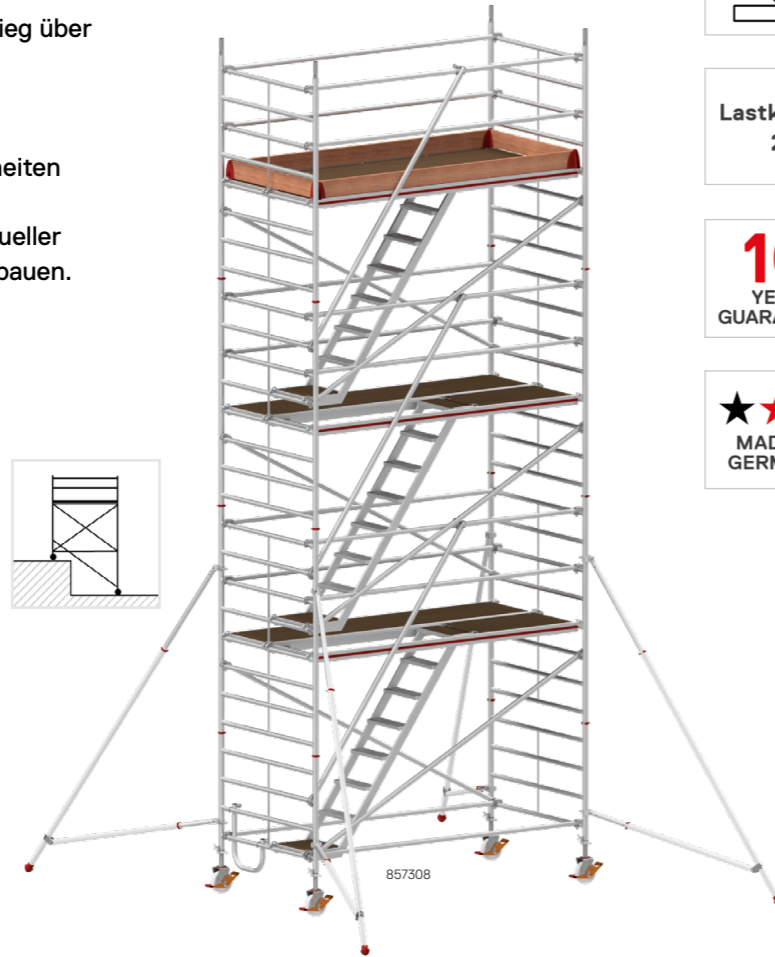


# TREPPEN-FAHRGERÜST MIT AUSLEGER

- Extrem robuste Ausführung durch geschweißte Rahmenteile.
- Ergonomischer und sicherer Auf- und Abstieg über innenliegende Treppen.
- Besonders große Arbeitsfläche durch zwei nebeneinander liegende Bühnen.
- Bequemes Ausgleichen von Bodenunebenheiten dank höhenverstellbarer Lenkrollen.
- Rutschsicherer Belag auf Bühnen und manueller Sicherheitshaken für sicheres Auf- und Abbauen.
- Optionaler Aufbau mit Höhenversatz.

## Merkmale:

- **Arbeitsfläche 2,95 x 1,30 m.**
- **Bühnenlänge 2,95 m.**
- **Rahmenteilbreite 1,50 m.**
- **Lenkrollen Ø 200 mm.**



EN  
1004

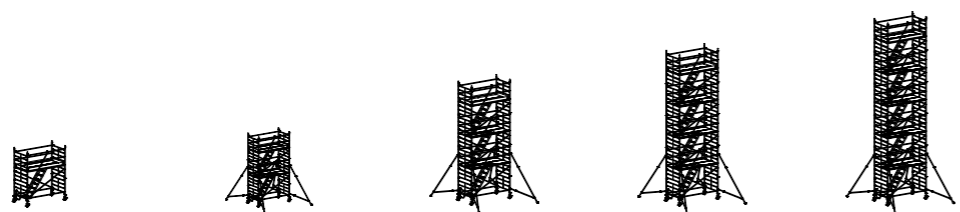
Max.  
150 kg/m<sup>2</sup>

Lastklasse  
2

10  
YEAR  
GUARANTEE

★ ★ ★  
MADE IN  
GERMANY

Die Aufbau- und Verwendungsanleitungen für unsere Fahrgerüste zum Download finden Sie auf unserer Website unter [hymer-steigtechnik.de/service/downloads#gerueste](http://hymer-steigtechnik.de/service/downloads#gerueste).



Best.-Nr.	857304	857306	857308	857310	857312
Reichhöhe (ca. m)	4,40	6,40	8,40	10,40	12,40
Gerüsthöhe (ca. m)	3,64	5,64	7,64	9,64	11,64
Standhöhe (ca. m)	2,40	4,40	6,40	8,40	10,40
Bühnenlänge (ca. m)	2,95	2,95	2,95	2,95	2,95
Rahmenteilbreite (ca. m)	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50
<b>Ballastierung</b>					
Innenbereich, mittig (kg)	0	0	0	0	0
Innenbereich, an der Wand (kg)	0	0	20 <sup>(1)</sup>	20 <sup>(1)</sup>	30 <sup>(1)</sup>
Außenbereich, mittig (kg)	40	0	0	nicht zulässig	nicht zulässig
Außenbereich, an der Wand (kg)	40	0 <sup>(2)</sup>	0 <sup>(2)</sup>	nicht zulässig	nicht zulässig

<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. Erforderliche Zusatzteile ab Seite 56.

# TREPPEN-FAHRGERÜST MIT AUSLEGER

## Einzelteile/Stückliste

Best.-Nr.	Bezeichnung	857304	857306	857308	857310	857312	Preis ohne MwSt. €
607322	Rahmenteil 8 Sprossen	2	4	6	8	10	360,00
607323	Rahmenteil 4 Sprossen	2	2	2	2	2	200,00
627324	Bühne mit Durchstiegsklappe	1	1	1	1	1	455,00
607324	Bühne ohne Durchstiegsklappe	1	2	3	4	5	349,00
627314	Bühne für Durchstieg ohne Klappe	0	1	2	3	4	345,00
637144	Einstiegsbügel	1	1	1	1	1	89,00
0079630	Bordbrett Längsseite	2	2	2	2	2	37,50
0079633	Bordbrett Stirnseite	2	2	2	2	2	26,50
0077268	Bordbretthalter	4	4	4	4	4	12,00
607127	Diagonale	2	4	6	8	10	80,00
607128	Verstrebung	6	10	14	18	22	75,00
627340	Treppe	1	2	3	4	5	532,00
627329	Geländerrohr	1	2	3	4	5	107,00
707036	Ausleger Basisteil+Erweiterungsteil	0	4	4	4	4	216,00
637150	Lenkrolle Ø 200 mm mit Spindel	4	4	4	4	4	132,00
007760	Sicherungsstecker	4	8	12	16	20	3,00
605199	HYMER-Lifter	1	1	1	1	1	53,00
0095858	Aufbau- und Verwendungsanleitung	1	1	1	1	1	
0095874	Aufbau- und Verwendungsanleitung AT/FR	1	1	1	1	1	
<b>Gesamtgewicht (ca. kg)</b>		167,8	296,0	398,2	500,4	602,6	
<b>Gesamtpreis ohne MwSt. €</b>		4.031,00	7.420,00	9.945,00	12.470,00	14.995,00	

## Zusatzteile für Aufbau mit Höhenversatz

Best.-Nr.	Bezeichnung	857304	857306	857308	857310	857312	Preis ohne MwSt. €
607127	Diagonale	1	1	1	1	1	80,00
<b>Gesamtgewicht (ca. kg)</b>		4,2	4,2	4,2	4,2	4,2	
<b>Gesamtpreis ohne MwSt. €</b>		80,00	80,00	80,00	80,00	80,00	

## Zusatzteile für Aufbau in Österreich / Frankreich

Best.-Nr.	Bezeichnung	857304	857306	857308	857310	857312	Preis ohne MwSt. €
0079630	Bordbrett Längsseite	0	2	4	6	8	37,50
0079633	Bordbrett Stirnseite	0	2	4	6	8	26,50
0077268	Bordbretthalter	0	4	8	12	16	12,00
<b>Gesamtgewicht (ca. kg)</b>		0,0	13,8	27,6	41,4	55,2	
<b>Gesamtpreis ohne MwSt. €</b>		-	176,00	352,00	528,00	704,00	



## TIPP:

Bestellen Sie gleich zwei Halterohre (607141) mit. So sparen Sie beim Kauf der benötigten Ballastierung.

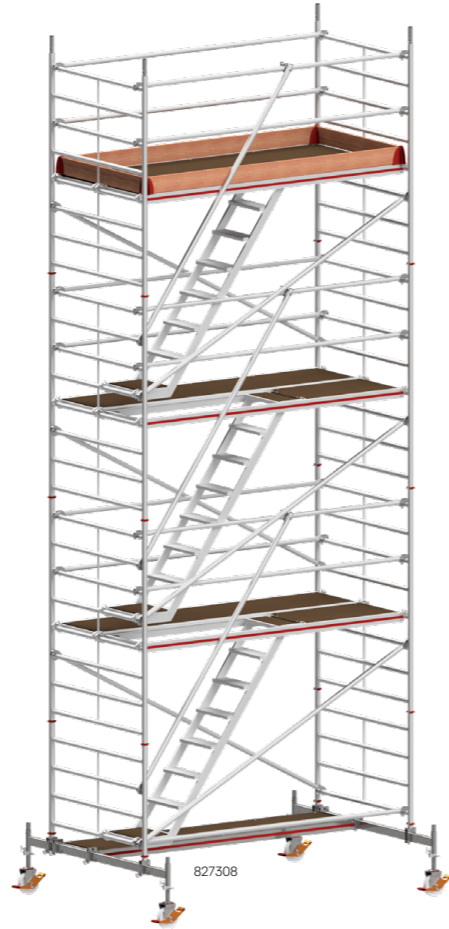


# TREPPEN-FAHRGERÜST MIT FAHRTRAVERSE

- Extrem robuste Ausführung durch geschweißte Rahmenteile.
- Ergonomischer und sicherer Auf- und Abstieg über innenliegende Treppen.
- Besonders große Arbeitsfläche durch zwei nebeneinander liegende Bühnen.
- Bequemes Ausgleichen von Bodenunebenheiten dank höhenverstellbarer Lenkrollen.
- Rutschsicherer Belag auf Bühnen und manueller Sicherheitshaken für sicheres Auf- und Abbauen.

## Merkmale:

- **Arbeitsfläche 2,95 x 1,30 m.**
- **Bühnenlänge 2,95 m.**
- **Rahmenteilbreite 1,50 m.**
- **Lenkrollen Ø 200 mm.**



EN  
1004

Max.  
150 kg/m<sup>2</sup>

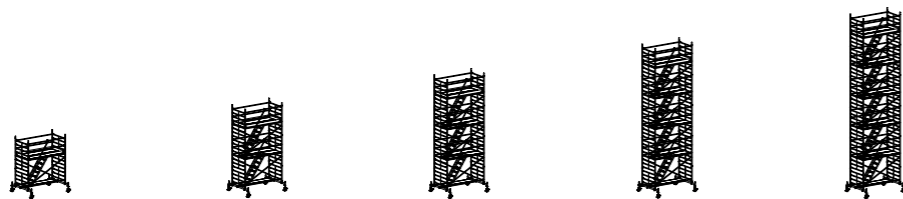


Lastklasse  
2

10  
YEAR  
GUARANTEE

★ ★ ★  
MADE IN  
GERMANY

Die Aufbau- und Verwendungsanleitungen für unsere Fahrgerüste zum Download finden Sie auf unserer Website unter [hymer-steigtechnik.de/service/downloads#gerueste](http://hymer-steigtechnik.de/service/downloads#gerueste).



Best.-Nr.	827304	827306	827308	827310	827312
Reichhöhe (ca. m)	4,60	6,60	8,60	10,60	12,60
Gerüsthöhe (ca. m)	3,82	5,82	7,82	9,82	11,82
Standhöhe (ca. m)	2,60	4,60	6,60	8,60	10,60
Bühnenlänge (ca. m)	2,95	2,95	2,95	2,95	2,95
Rahmenteilbreite (ca. m)	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50
<b>Ballastierung</b>					
Innenbereich, mittig (kg)	0	0	0	0	0
Innenbereich, an der Wand (kg)	0	0	0	0	20 <sup>(1)(3)(4)</sup>
Außenbereich, mittig (kg)	0	0	60 <sup>(2)</sup>	nicht zulässig	nicht zulässig
Außenbereich, an der Wand (kg)	0	40 <sup>(1)(5)</sup>	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig

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

<sup>(2)</sup> Verwendung von zwei Traversenverlängerungen (817133) notwendig.

<sup>(3)</sup> Bei Verwendung von einer Längstraverse (607143) ist keine Ballastierung erforderlich.

<sup>(4)</sup> Bei Verwendung von zwei Traversenverlängerungen (817133) ist keine Ballastierung erforderlich.

<sup>(5)</sup> Zusätzlich zum Ballast ist die Verwendung von einer Längstraverse (607143) notwendig.

Erforderliche Zusatzteile ab Seite 56.

# TREPPEN-FAHRGERÜST MIT FAHRTRAVERSE

## Einzelteile/Stückliste

Best.-Nr.	Bezeichnung	827304	827306	827308	827310	827312	Preis ohne MwSt. €
607322	Rahmenteil 8 Sprossen	2	4	6	8	10	360,00
607323	Rahmenteil 4 Sprossen	2	2	2	2	2	200,00
627324	Bühne mit Durchstiegsklappe	1	1	1	1	1	455,00
607324	Bühne ohne Durchstiegsklappe	1	2	3	4	5	349,00
627314	Bühne für Durchstieg ohne Klappe	0	1	2	3	4	345,00
607144	Einstiegsbühne	1	1	1	1	1	357,00
0079630	Bordbrett Längsseite	2	2	2	2	2	37,50
0079633	Bordbrett Stirnseite	2	2	2	2	2	26,50
0077268	Bordbretthalter	4	4	4	4	4	12,00
607127	Diagonale	2	4	6	8	10	80,00
607128	Verstrebung	5	9	13	17	21	75,00
627340	Treppe	1	2	3	4	5	532,00
627329	Geländerrohr	1	2	3	4	5	107,00
817134	Traverse	2	2	2	2	2	154,00
0050493	Traversenklemmbeschlag	4	4	4	4	4	55,00
607150	Lenkrolle Ø 200 mm mit Spindel	4	4	4	4	4	132,00
007760	Sicherungsstecker	8	12	16	20	24	3,00
605199	HYMER-Lifter	1	1	1	1	1	53,00
0095859	Aufbau- und Verwendungsanleitung	1	1	1	1	1	
0095873	Aufbau- und Verwendungsanleitung AT/FR	1	1	1	1	1	
<b>Gesamtgewicht (ca. kg)</b>		227,3	329,5	431,7	533,9	636,1	
<b>Gesamtpreis ohne MwSt. €</b>		4.764,00	7.289,00	9.814,00	12.339,00	14.864,00	

## Zusatzteile für Aufbau in Österreich / Frankreich

Best.-Nr.	Bezeichnung	827304	827306	827308	827310	827312	Preis ohne MwSt. €
0079630	Bordbrett Längsseite	0	2	4	6	8	37,50
0079633	Bordbrett Stirnseite	0	2	4	6	8	26,50
0077268	Bordbretthalter	0	4	8	12	16	12,00
<b>Gesamtgewicht (ca. kg)</b>		0,0	13,8	27,6	41,4	55,2	
<b>Gesamtpreis ohne MwSt. €</b>		-	176,00	352,00	528,00	704,00	



## TIPP:

Bestellen Sie gleich zwei Halteröhre (607141) mit. So sparen Sie beim Kauf der benötigten Ballastierung.

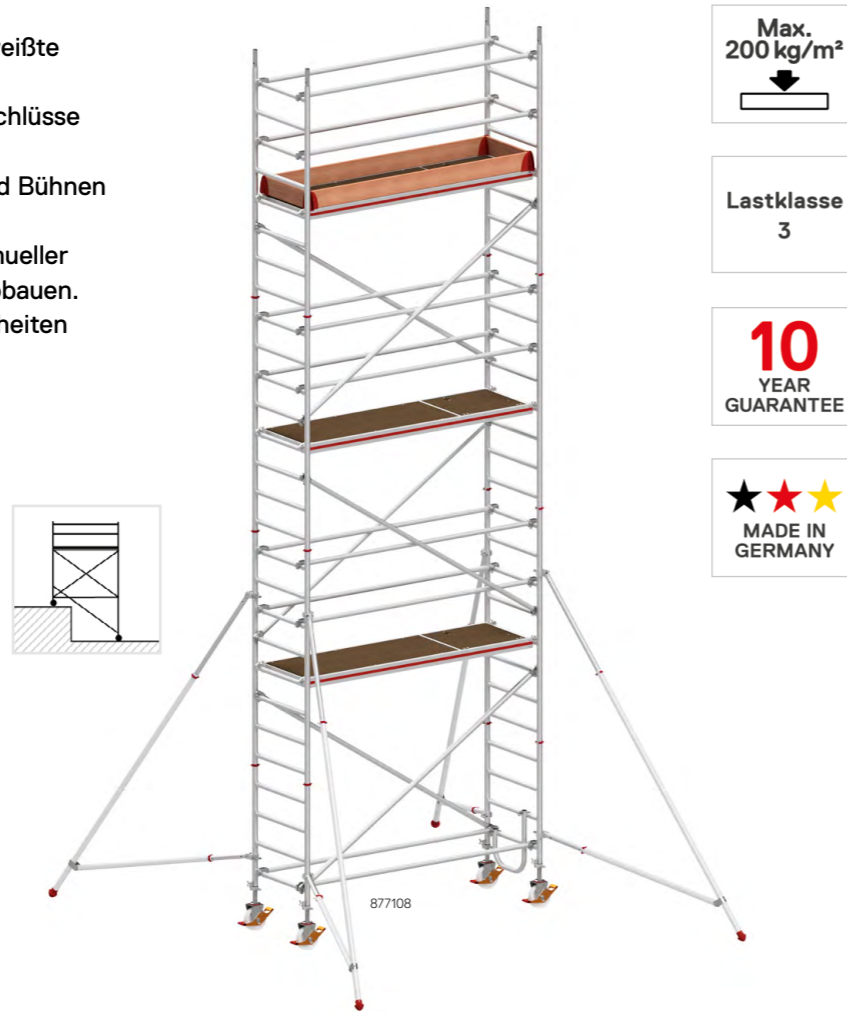


# FAHRGERÜST MIT AUSLEGER

- Extrem robuste Ausführung durch geschweißte Rahmenteile.
- Schneller Auf- und Abbau durch Klickverschlüsse an Streben und Diagonalen.
- Komfortables Auflegen von Diagonalen und Bühnen auf derselben Sprosse des Rahmenteils.
- Rutschsicherer Belag auf Bühnen und manueller Sicherheitshaken für sicheres Auf- und Abbauen.
- Bequemes Ausgleichen von Bodenunebenheiten dank höhenverstellbarer Lenkrollen.
- Optionaler Aufbau mit Höhenversatz.

## Merkmale:

- **Arbeitsfläche 2,45 x 0,65 m.**
- **Bühnenlänge 2,45 m.**
- **Rahmenteilbreite 0,80 m.**
- **Lenkrollen Ø 200 mm.**



EN  
1004

Max.  
200 kg/m<sup>2</sup>

Lastklasse  
3

10  
YEAR  
GUARANTEE

★ ★ ★  
MADE IN  
GERMANY

Die Aufbau- und Verwendungsanleitungen für unsere Fahrgerüste zum Download finden Sie auf unserer Website unter [hymer-steigtechnik.de/service/downloads#gerueste](http://hymer-steigtechnik.de/service/downloads#gerueste).



Best.-Nr.	877103	877104	877105	877106	877107	877108	877109	877110	877111	877112	877113
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)	2,45	2,45	2,45	2,45	2,45	2,45	2,45	2,45	2,45	2,45	2,45
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 <sup>(1)</sup>	60 <sup>(1)</sup>	80 <sup>(1)</sup>	100 <sup>(1)</sup>	140 <sup>(1)</sup>	160 <sup>(1)</sup>	180 <sup>(1)</sup>	200 <sup>(1)</sup>	240 <sup>(1)</sup>	260 <sup>(1)</sup>
Außenbereich, mittig (kg)	80	0	0	0	0	0	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig
Außenbereich, an der Wand (kg)	80	60 <sup>(1)</sup>	100 <sup>(1)</sup>	0 <sup>(2)</sup>	0 <sup>(2)</sup>	0 <sup>(2)</sup>	40 <sup>(2)</sup>	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig

<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. Erforderliche Zusatzteile ab Seite 56.

# FAHRGERÜST MIT AUSLEGER

## Einzelteile/Stückliste

Best.-Nr.	Bezeichnung	877103	877104	877105	877106	877107	877108	877109	877110	877111	877112	877113	Preis ohne MwSt. €
607122	Rahmenteil 8 Sprossen	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	255,00
607123	Rahmenteil 4 Sprossen	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	141,00
677124	Bühne mit Durchstiegsklappe	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	349,00
637144	Einstiegsbügel	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	89,00
0079631	Bordbrett Längsseite	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	34,00
0079634	Bordbrett Stirnseite	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	15,00
0077268	Bordbretthalter	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	12,00
677127	Diagonale	2	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	73,00
637827	Verstrebung	5	6	10	10	14	14	18	18	22	22	26	70,00
707036	Ausleger Basisteil+Erweiterungsteil	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	216,00
637150	Lenkrolle Ø 200 mm mit Spindel	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	132,00
007760	Sicherungsstecker	0	4	4	8	8	12	12	16	16	20	20	3,00
605199	HYMER-Lifter	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	53,00
0095632	Aufbau- und Verwendungsanleitung	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
0095862	Aufbau- und Verwendungsanleitung AT/FR	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
<b>Gesamtgewicht (ca. kg)</b>		85,9	125,0	162,4	175,2	212,6	225,4	262,8	275,6	313,0	325,8	363,2	
<b>Gesamtpreis ohne MwSt. €</b>		2.118,00	3.399,00	4.329,00	4.696,00	5.626,00	5.993,00	6.923,00	7.290,00	8.220,00	8.587,00	9.517,00	

## Zusatzteile für Aufbau mit Höhenversatz

Best.-Nr.	Bezeichnung	877103	877104	877105	877106	877107	877108	877109	877110	877111	877112	877113	Preis ohne MwSt. €
607123	Rahmenteil 4 Sprossen	nicht zulässig	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	141,00
677127	Diagonale	nicht zulässig	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	73,00
<b>Gesamtgewicht (ca. kg)</b>		-	2,8	7,6	2,8	7,6	2,8	7,6	2,8	7,6	2,8	7,6	
<b>Gesamtpreis ohne MwSt. €</b>		-	73,00	214,00	73,00	214,00	73,00	214,00	73,00	214,00	73,00	214,00	

## Zusatzteile für Aufbau in Österreich / Frankreich

Best.-Nr.	Bezeichnung	877103	877104	877105	877106	877107	877108	877109	877110	877111	877112	877113	Preis ohne MwSt. €
0079631	Bordbrett Längsseite	0	0	2	2	4	4	6	6	8	8	10	34,00
0079634	Bordbrett Stirnseite	0	0	2	2	4	4	6	6	8	8	10	15,00
0077268	Bordbretthalter	0	0	4	4	8	8	12	12	16	16	20	12,00
<b>Gesamtgewicht (ca. kg)</b>		0,0	0,0	9,8	9,8	19,6	19,6	29,4	29,4	39,2	39,2	49,0	
<b>Gesamtpreis ohne MwSt. €</b>		-	-	146,00	146,00	292,00	292,00	438,00	438,00	584,00	584,00	730,00	



## TIPP:

Bestellen Sie gleich zwei Halterohre (607141) mit. So sparen Sie beim Kauf der benötigten Ballastierung.

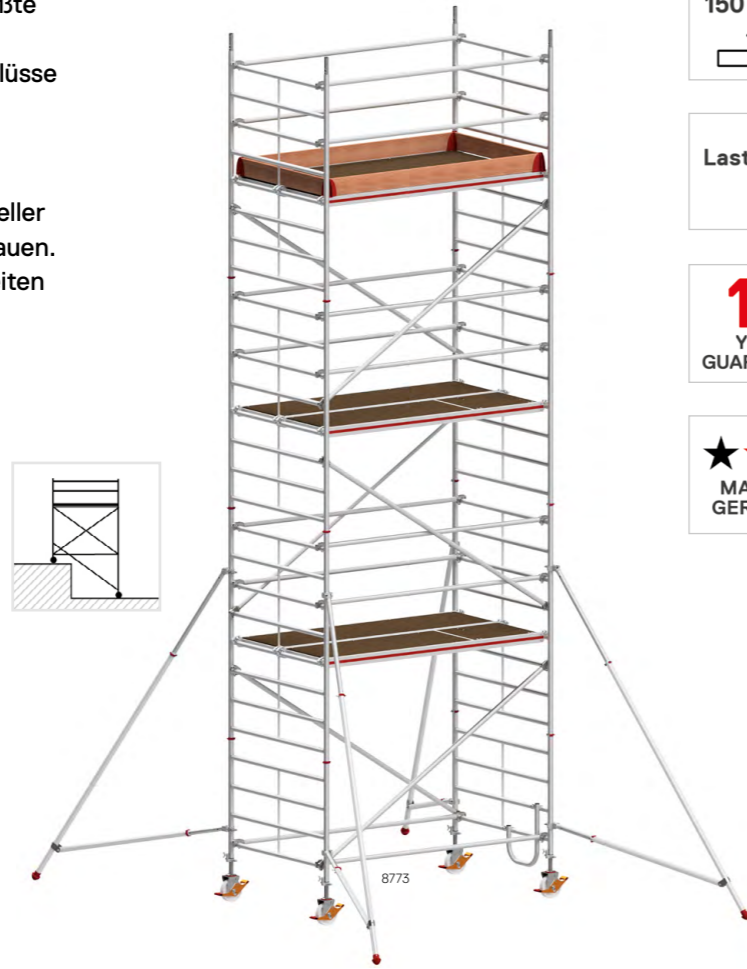


# FAHRGERÜST MIT AUSLEGER

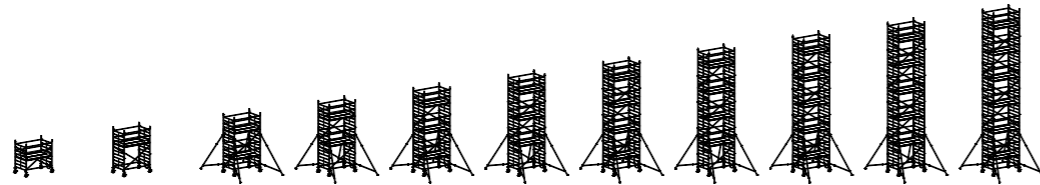
- Extrem robuste Ausführung durch geschweißte Rahmenteile.
- Schneller Auf- und Abbau durch Klickverschlüsse an Streben und Diagonalen.
- Besonders große Arbeitsfläche durch zwei nebeneinander liegende Bühnen.
- Rutschsicherer Belag auf Bühnen und manueller Sicherheitshaken für sicheres Auf- und Abbauen.
- Bequemes Ausgleichen von Bodenunebenheiten dank höhenverstellbarer Lenkrollen.
- Optionaler Aufbau mit Höhenversatz.

## Merkmale:

- **Arbeitsfläche 2,45 x 1,30 m.**
- **Bühnenlänge 2,45 m.**
- **Rahmenteilbreite 1,50 m.**
- **Lenkrollen Ø 200 mm.**

EN  
1004Max.  
150 kg/m<sup>2</sup>Lastklasse  
210  
YEAR  
GUARANTEE★ ★ ★  
MADE IN  
GERMANY

Die Aufbau- und Verwendungsanleitungen für unsere Fahrgerüste zum Download finden Sie auf unserer Website unter [hymer-steigtechnik.de/service/downloads#gerueste](http://hymer-steigtechnik.de/service/downloads#gerueste).



Best.-Nr.	877303	877304	877305	877306	877307	877308	877309	877310	877311	877312	877313
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)	2,45	2,45	2,45	2,45	2,45	2,45	2,45	2,45	2,45	2,45	2,45
Rahmenteilbreite (ca. m)	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50

## Ballastierung

Innenbereich, mittig (kg)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Innenbereich, an der Wand (kg)	0	0	0	20 <sup>(1)</sup>	20 <sup>(1)</sup>	30 <sup>(1)</sup>	40 <sup>(1)</sup>	50 <sup>(1)</sup>	60 <sup>(1)</sup>	70 <sup>(1)</sup>	90 <sup>(1)</sup>
Außenbereich, mittig (kg)	0	40	0	0	0	40	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig
Außenbereich, an der Wand (kg)	0	40	30 <sup>(1)</sup>	50 <sup>(1)</sup>	0 <sup>(2)</sup>	0 <sup>(2)</sup>	170 <sup>(2)</sup>	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig

<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. Erforderliche Zusatzteile ab Seite 56.

# FAHRGERÜST MIT AUSLEGER

## Einzelteile/Stückliste

Best.-Nr.	Bezeichnung	877303	877304	877305	877306	877307	877308	877309	877310	877311	877312	877313	Preis ohne MwSt. €
607322	Rahmenteil 8 Sprossen	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	360,00
607323	Rahmenteil 4 Sprossen	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	200,00
677124	Bühne mit Durchstiegsklappe	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	349,00
677324	Bühne ohne Durchstiegsklappe	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	362,00
637144	Einstiegsbügel	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	89,00
0079631	Bordbrett Längsseite	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	34,00
0079633	Bordbrett Stirnseite	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	26,50
0077268	Bordbretthalter	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	12,00
677127	Diagonale	2	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	73,00
637827	Verstrebung	5	6	10	10	14	14	18	18	22	22	26	70,00
707036	Ausleger Basisteil+Erweiterungsteil	0	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	216,00
637150	Lenkrolle Ø 200 mm mit Spindel	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	132,00
007760	Sicherungsstecker	0	4	4	8	8	12	12	16	16	20	20	3,00
605199	HYMER-Lifter	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	53,00
0095852	Aufbau- und Verwendungsanleitung	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
0095868	Aufbau- und Verwendungsanleitung AT/FR	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
<b>Gesamtgewicht (ca. kg)</b>		<b>112,9</b>	<b>130,0</b>	<b>213,8</b>	<b>230,6</b>	<b>288,4</b>	<b>305,2</b>	<b>363,0</b>	<b>379,8</b>	<b>437,6</b>	<b>454,4</b>	<b>512,2</b>	
<b>Gesamtpreis ohne MwSt. €</b>		<b>2.713,00</b>	<b>3.248,00</b>	<b>5.496,00</b>	<b>5.981,00</b>	<b>7.365,00</b>	<b>7.850,00</b>	<b>9.234,00</b>	<b>9.719,00</b>	<b>11.103,00</b>	<b>11.588,00</b>	<b>12.972,00</b>	

## Zusatzteile für Aufbau mit Höhenversatz

Best.-Nr.	Bezeichnung	877303	877304	877305	877306	877307	877308	877309	877310	877311	877312	877313	Preis ohne MwSt. €
607323	Rahmenteil 4 Sprossen	nicht zulässig	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	200,00
677127	Diagonale	nicht zulässig	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	73,00
<b>Gesamtgewicht (ca. kg)</b>		-	<b>2,8</b>	<b>9,6</b>	<b>2,8</b>	<b>9,6</b>	<b>2,8</b>	<b>9,6</b>	<b>2,8</b>	<b>9,6</b>	<b>2,8</b>	<b>9,6</b>	
<b>Gesamtpreis ohne MwSt. €</b>		-	<b>73,00</b>	<b>273,00</b>	<b>73,00</b>	<b>273,00</b>	<b>73,00</b>	<b>273,00</b>	<b>73,00</b>	<b>273,00</b>	<b>73,00</b>	<b>273,00</b>	

## Zusatzteile für Aufbau in Österreich / Frankreich

Best.-Nr.	Bezeichnung	877303	877304	877305	877306	877307	877308	877309	877310	877311	877312	877313	Preis ohne MwSt. €
0079631	Bordbrett Längsseite	0	0	2	2	4	4	6	6	8	8	10	34,00
0079633	Bordbrett Stirnseite	0	0	2	2	4	4	6	6	8	8	10	26,50
0077268	Bordbretthalter	0	0	4	4	8	8	12	12	16	16	20	12,00
<b>Gesamtgewicht (ca. kg)</b>		<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>12,4</b>	<b>12,4</b>	<b>24,8</b>	<b>24,8</b>	<b>37,2</b>	<b>37,2</b>	<b>49,6</b>	<b>49,6</b>	<b>62,00</b>	
<b>Gesamtpreis ohne MwSt. €</b>		-	-	<b>169,00</b>	<b>169,00</b>	<b>338,00</b>	<b>338,00</b>	<b>507,00</b>	<b>507,00</b>	<b>676,00</b>	<b>676,00</b>	<b>845,00</b>	



## TIPP:

Bestellen Sie gleich zwei Halterohre (607141) mit. So sparen Sie beim Kauf der benötigten Ballastierung.



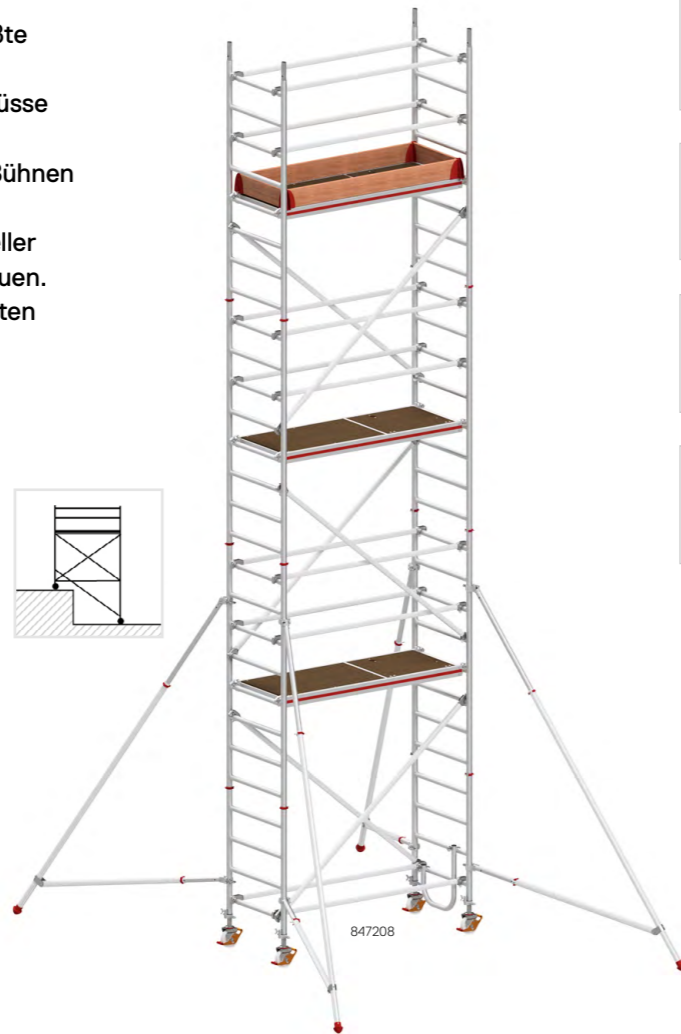


# FAHRGERÜST MIT AUSLEGER

- Extrem robuste Ausführung durch geschweißte Rahmenteile.
- Schneller Auf- und Abbau durch Klickverschlüsse an Streben und Diagonalen.
- Komfortables Auflegen von Diagonalen und Bühnen auf derselben Sprosse des Rahmenteils.
- Rutschsicherer Belag auf Bühnen und manueller Sicherheitshaken für sicheres Auf- und Abbauen.
- Bequemes Ausgleichen von Bodenunebenheiten dank höhenverstellbarer Lenkrollen.
- Optionaler Aufbau mit Höhenversatz.

## Merkmale:

- **Arbeitsfläche 1,90 x 0,65 m.**
- **Bühnenlänge 1,90 m.**
- **Rahmenteilbreite 0,80 m.**
- **Lenkrollen Ø 150 mm.**



EN  
1004

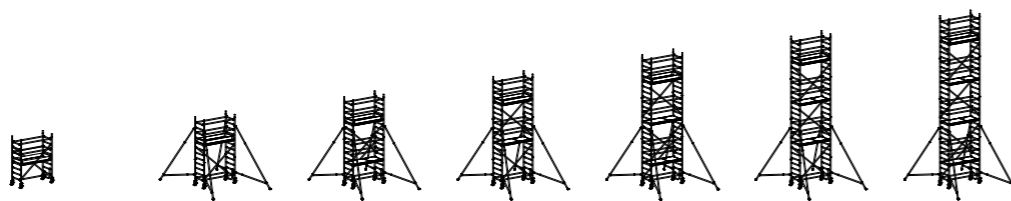
Max.  
200 kg/m<sup>2</sup>

Lastklasse  
3

10  
YEAR  
GUARANTEE

★ ★ ★  
MADE IN  
GERMANY

Die Aufbau- und Verwendungsanleitungen für unsere Fahrgerüste zum Download finden Sie auf unserer Website unter [hymer-steigtechnik.de/service/downloads#gerueste](http://hymer-steigtechnik.de/service/downloads#gerueste).



Best.-Nr.	847203	847204	847205	847206	847207	847208	847209
Reichhöhe (ca. m)	3,25	4,25	5,25	6,25	7,25	8,25	9,25
Gerüsthöhe (ca. m)	2,49	3,49	4,49	5,49	6,49	7,49	8,49
Standhöhe (ca. m)	1,25	2,25	3,25	4,25	5,25	6,25	7,25
Bühnenlänge (ca. m)	1,90	1,90	1,90	1,90	1,90	1,90	1,90
Rahmenteilbreite (ca. m)	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
Innenbereich, an der Wand (kg)	80	40 <sup>(1)</sup>	60 <sup>(1)</sup>	80 <sup>(1)</sup>	120 <sup>(1)</sup>	140 <sup>(1)</sup>	160 <sup>(1)</sup>
Außenbereich, mittig (kg)	80	0	0	0	0	80	40 <sup>(3)</sup>
Außenbereich, an der Wand (kg)	80	60 <sup>(1)</sup>	80 <sup>(1)</sup>	120 <sup>(1)</sup>	0 <sup>(2)</sup>	0 <sup>(2)</sup>	20 <sup>(2/3)</sup>

<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.

<sup>(3)</sup> Bei Verwendung mit Lenkrolle Ø 200 mm nicht zulässig. Erforderliche Zusatzteile ab Seite 56.

# FAHRGERÜST MIT AUSLEGER

## Einzelteile/Stückliste

Best.-Nr.	Bezeichnung	847203	847204	847205	847206	847207	847208	847209	Preis ohne MwSt. €
607122	Rahmenteil 8 Sprossen	2	2	4	4	6	6	8	255,00
607123	Rahmenteil 4 Sprossen	0	2	0	2	0	2	0	141,00
617824	Bühne mit Durchstiegsklappe	1	1	2	2	3	3	4	298,00
637144	Einstiegsbügel	1	1	1	1	1	1	1	89,00
0079632	Bordbrett Längsseite	2	2	2	2	2	2	2	29,00
0079634	Bordbrett Stirnseite	2	2	2	2	2	2	2	15,00
0077268	Bordbretthalter	4	4	4	4	4	4	4	12,00
637827	Diagonale	2	2	3	4	5	6	7	70,00
617828	Verstrebung	5	6	10	10	14	14	18	62,00
707036	Ausleger Basisteil+Erweiterungsteil	0	4	4	4	4	4	4	216,00
007503	Lenkrolle Ø 150 mm mit Spindel <sup>(1)</sup>	4	4	4	4	4	4	4	111,00
007760	Sicherungsstecker	0	4	4	8	8	12	12	3,00
605199	HYMER-Lifter	0	1	1	1	1	1	1	53,00
0095640	Aufbau- und Verwendungsanleitung	1	1	1	1	1	1	1	
0095863	Aufbau- und Verwendungsanleitung AT/FR	1	1	1	1	1	1	1	
<b>Gesamtgewicht (ca. kg)</b>		71,4	110,2	142,2	154,6	186,6	199,0	231,0	
<b>Gesamtpreis ohne MwSt. €</b>		1.927,00	3.200,00	4.044,00	4.408,00	5.252,00	5.616,00	6.460,00	

<sup>(1)</sup> Alternativ: Lenkrolle Ø 200 mm mit Spindel, Best.-Nr. 637150, siehe auch Seite 60, Preis ohne MwSt. € 132,00

## Zusatzteile für Aufbau mit Höhenversatz

Best.-Nr.	Bezeichnung	847203	847204	847205	847206	847207	847208	847209	Preis ohne MwSt. €
607123	Rahmenteil 4 Sprossen	nicht zulässig	0	1	0	1	0	1	141,00
637827	Diagonale	nicht zulässig	1	1	1	1	1	1	70,00
<b>Gesamtgewicht (ca. kg)</b>		-	2,4	7,2	2,4	7,2	2,4	7,2	
<b>Gesamtpreis ohne MwSt. €</b>		-	70,00	211,00	70,00	211,00	70,00	211,00	

## Zusatzteile für Aufbau in Österreich / Frankreich

Best.-Nr.	Bezeichnung	847203	847204	847205	847206	847207	847208	847209	Preis ohne MwSt. €
0079632	Bordbrett Längsseite	0	0	2	2	4	4	6	29,00
0079634	Bordbrett Stirnseite	0	0	2	2	4	4	6	15,00
0077268	Bordbretthalter	0	0	4	4	8	8	12	12,00
<b>Gesamtgewicht (ca. kg)</b>		0,0	0,0	8,6	8,6	17,2	17,2	25,8	
<b>Gesamtpreis ohne MwSt. €</b>		-	-	136,00	136,00	272,00	272,00	408,00	



## TIPP:

Bestellen Sie gleich zwei Halterohre (607141) mit. So sparen Sie beim Kauf der benötigten Ballastierung.

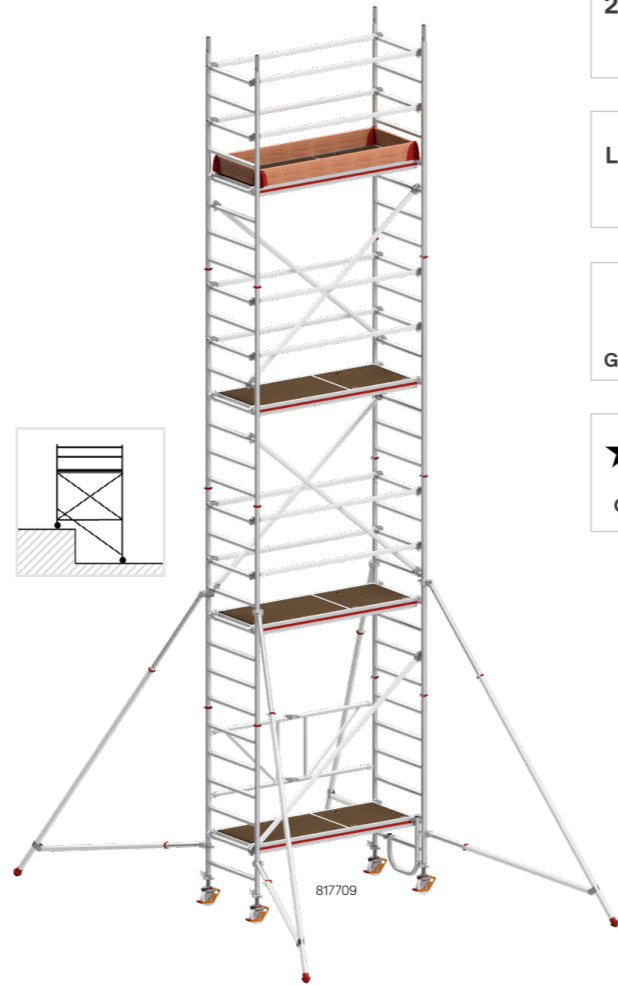
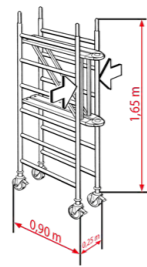


# FAHRGERÜST, KLAPPBAR MIT AUSLEGER

- Extrem robuste Ausführung durch geschweißte Rahmenteile.
- Schneller Auf- und Abbau durch Klickverschlüsse an Streben und Diagonalen.
- Minimaler Platzbedarf bei Transport und Lagerung dank Klappfunktion.
- Rutschsicherer Belag auf Bühnen und manueller Sicherheitshaken für sicheres Auf- und Abbauen.
- Bequemes Ausgleichen von Bodenunebenheiten dank höhenverstellbarer Lenkrollen (ab Größe 07).
- Optionaler Aufbau mit Höhenversatz.

## Merkmale:

- **Arbeitsfläche 1,90 x 0,65 m.**
- **Bühnenlänge 1,90 m.**
- **Rahmenteilbreite 0,80 m**
- **Lenkrollen Ø 125 mm, 150 mm ab Größe 07.**



EN  
1004

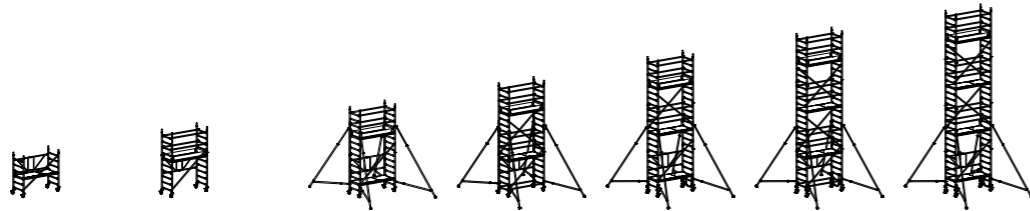
Max.  
200 kg/m<sup>2</sup>

Lastklasse  
3

10  
YEAR  
GUARANTEE

★ ★ ★  
MADE IN  
GERMANY

Die Aufbau- und Verwendungsanleitungen für unsere Fahrgerüste zum Download finden Sie auf unserer Website unter [hymer-steigtechnik.de/service/downloads#gerueste](http://hymer-steigtechnik.de/service/downloads#gerueste).



Best.-Nr.	817703	817704	817705	817706	817707	817708	817709
Reichhöhe (ca. m)	2,80	3,57	4,57	5,57	6,75	7,75	8,75
Gerüsthöhe (ca. m)	1,80	2,80	3,80	4,80	5,99	6,99	7,99
Standhöhe (ca. m)	0,80	1,57	2,57	3,57	4,75	5,75	6,75
Bühnenlänge (ca. m)	1,90	1,90	1,90	1,90	1,90	1,90	1,90
Rahmenteilbreite (ca. m)	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

## Ballastierung

Innenbereich, mittig (kg)	120	140	0	0	0	0	0
Innenbereich, an der Wand (kg)	120	140	40 <sup>(1)</sup>	70 <sup>(1)</sup>	90 <sup>(1)</sup>	120 <sup>(1)</sup>	140 <sup>(1)</sup>
Außenbereich, mittig (kg)	120	140	0	0	0	0	0
Außenbereich, an der Wand (kg)	120	140	60 <sup>(1)</sup>	90 <sup>(1)</sup>	140 <sup>(1)</sup>	0 <sup>(2)</sup>	0 <sup>(2)</sup>

<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. Erforderliche Zusatzteile ab Seite 56.

# FAHRGERÜST, KLAPPBAR MIT AUSLEGER

## Einzelteile/Stückliste

Best.-Nr.	Bezeichnung	817703	817704	817705	817706	817707	817708	817709	Preis ohne MwSt. €
617721	Klapprahmen	1	1	1	1	1	1	1	532,00
607122	Rahmenteil 8 Sprossen	0	0	2	2	4	4	6	255,00
607123	Rahmenteil 4 Sprossen	0	2	0	2	0	2	0	141,00
617824	Bühne mit Durchstiegsklappe	1	1	2	2	3	3	4	298,00
0079632	Bordbrett Längsseite	0	2	2	2	2	2	2	29,00
0079634	Bordbrett Stirnseite	0	2	2	2	2	2	2	15,00
0077268	Bordbretthalter	0	4	4	4	4	4	4	12,00
637827	Diagonale	0	1	1	3	3	5	5	70,00
617827	Diagonale	1	0	0	0	0	0	0	66,00
617828	Verstrebung	0	4	4	10	8	14	12	62,00
707036	Ausleger Basisteil+Erweiterungsteil	0	0	4	4	4	4	4	216,00
617750	Lenkrolle Ø 125 mm	4	4	4	4	0	0	0	57,00
007503	Lenkrolle Ø 150 mm mit Spindel	0	0	0	0	4	4	4	111,00
007760	Sicherungsstecker	4	8	8	12	8	12	12	3,00
637144	Einstiegsbügel	0	0	0	0	1	1	1	89,00
605199	HYMER-Lifter	0	0	1	1	1	1	1	53,00
0095855	Aufbau- und Verwendungsanleitung	1	1	1	1	1	1	1	
0095872	Aufbau- und Verwendungsanleitung AT/FR	1	1	1	1	1	1	1	
<b>Gesamtgewicht (ca. kg)</b>		41,1	68,2	116,1	143,5	170,8	198,2	215,2	
<b>Gesamtpreis ohne MwSt. €</b>		1.136,00	1.818,00	3.261,00	4.067,00	4.762,00	5.568,00	5.970,00	

Hinweis: Die Größe 03 dieses Gerüsts ist für Frankreich nicht normkonform und deshalb nicht zulässig!

## Zusatzteile für Aufbau mit Höhenversatz

Best.-Nr.	Bezeichnung	817703	817704	817705	817706	817707	817708	817709	Preis ohne MwSt. €
607123	Rahmenteil 4 Sprossen	nicht zulässig	nicht zulässig	3	0	3	0	3	141,00
637827	Diagonale	nicht zulässig	nicht zulässig	2	0	2	0	2	70,00
617828	Verstrebung	nicht zulässig	nicht zulässig	2	0	2	0	2	62,00
007760	Sicherungsstecker	nicht zulässig	nicht zulässig	2	0	2	0	2	3,00
<b>Gesamtgewicht (ca. kg)</b>		-	-	23,6	-	23,6	-	23,6	
<b>Gesamtpreis ohne MwSt. €</b>		-	-	693,00	-	693,00	-	693,00	

## Zusatzteile für Aufbau in Österreich / Frankreich

Best.-Nr.	Bezeichnung	817703	817704	817705	817706	817707	817708	817709	Preis ohne MwSt. €
0079632	Bordbrett Längsseite	0	0	2	2	4	4	6	29,00
0079634	Bordbrett Stirnseite	0	0	2	2	4	4	6	15,00
0077268	Bordbretthalter	0	0	4	4	8	8	12	12,00
<b>Gesamtgewicht (ca. kg)</b>		0,0	0,0	8,6	8,6	17,2	17,2	25,8	
<b>Gesamtpreis ohne MwSt. €</b>		-	-	136,00	136,00	272,00	272,00	408,00	



## TIPP:

Bestellen Sie gleich zwei Halterohre (607141) mit. So sparen Sie beim Kauf der benötigten Ballastierung.

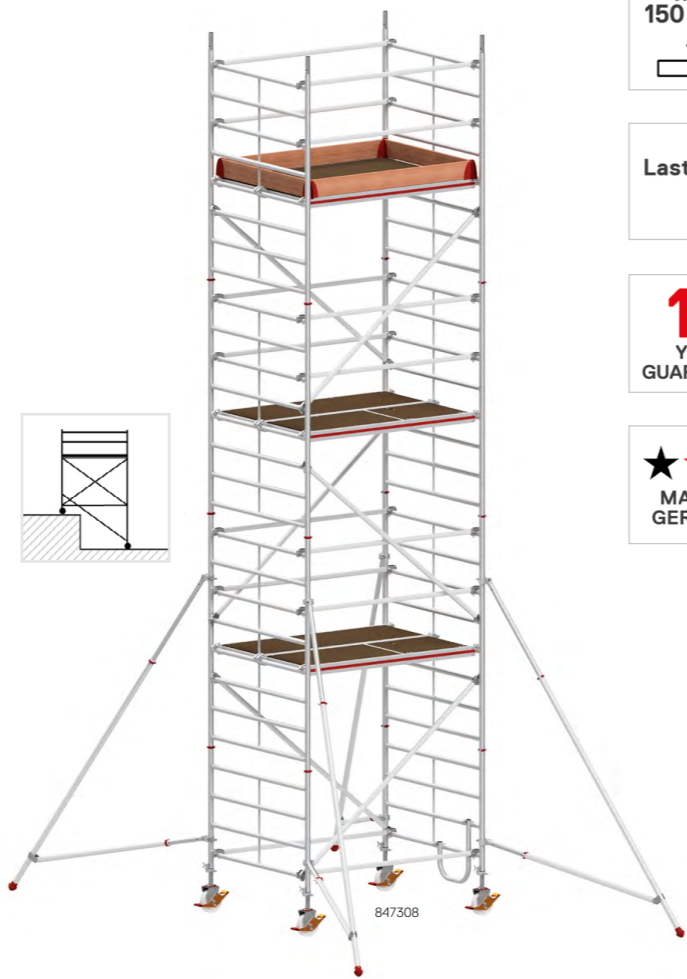


# FAHRGERÜST MIT AUSLEGER

- Extrem robuste Ausführung durch geschweißte Rahmenteile.
- Schneller Auf- und Abbau durch Klickverschlüsse an Streben und Diagonalen.
- Besonders große Arbeitsfläche durch zwei nebeneinander liegende Bühnen.
- Rutschsicherer Belag auf Bühnen und manueller Sicherheitshaken für sicheres Auf- und Abbauen.
- Bequemes Ausgleichen von Bodenunebenheiten dank höhenverstellbarer Lenkrollen.
- Optionaler Aufbau mit Höhenversatz.

**Merkmale:**

- **Arbeitsfläche 1,90 x 1,30 m.**
- **Bühnenlänge 1,90 m.**
- **Rahmenteilbreite 1,50 m.**
- **Lenkrollen Ø 200 mm.**



EN 1004

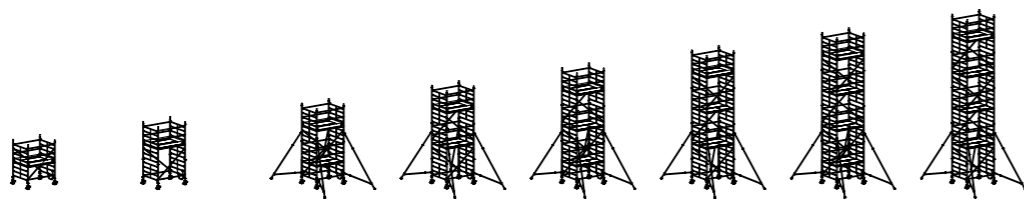
Max. 150 kg/m<sup>2</sup>

Lastklasse 2

10 YEAR GUARANTEE

MADE IN GERMANY

Die Aufbau- und Verwendungsanleitungen für unsere Fahrgerüste zum Download finden Sie auf unserer Website unter [hymer-steigtechnik.de/service/downloads#gerueste](http://hymer-steigtechnik.de/service/downloads#gerueste).



Best.-Nr.	847303	847304	847305	847306	847307	847308	847309	847310
Reichhöhe (ca. m)	3,40	4,40	5,40	6,40	7,40	8,40	9,40	10,40
Gerüsthöhe (ca. m)	2,64	3,64	4,64	5,64	6,64	7,64	8,64	9,64
Standhöhe (ca. m)	1,40	2,40	3,40	4,40	5,40	6,40	7,40	8,40
Bühnenlänge (ca. m)	1,90	1,90	1,90	1,90	1,90	1,90	1,90	1,90
Rahmenteilbreite (ca. m)	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50

Ballastierung	847303	847304	847305	847306	847307	847308	847309	847310
Innenbereich, mittig (kg)	0	0	0	0	0	0	0	0
Innenbereich, an der Wand (kg)	0	0	20 <sup>(1)</sup>	20 <sup>(1)</sup>	30 <sup>(1)</sup>	40 <sup>(1)</sup>	50 <sup>(1)</sup>	60 <sup>(1)</sup>
Außenbereich, mittig (kg)	0	40	0	0	0	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig
Außenbereich, an der Wand (kg)	0	40	20 <sup>(1)</sup>	40 <sup>(1)</sup>	70 <sup>(1)</sup>	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig

<sup>(1)</sup> Bei Verwendung von zwei Halteröhren (607141) zur Druckabstützung ist keine Ballastierung erforderlich. Erforderliche Zusatzteile ab Seite 56.

# FAHRGERÜST MIT AUSLEGER

## Einzelteile/Stückliste

Best.-Nr.	Bezeichnung	847303	847304	847305	847306	847307	847308	847309	847310	Preis ohne MwSt. €
607322	Rahmenteil 8 Sprossen	2	2	4	4	6	6	8	8	360,00
607323	Rahmenteil 4 Sprossen	0	2	0	2	0	2	0	2	200,00
617824	Bühne mit Durchstiegsklappe	1	1	2	2	3	3	4	4	298,00
617724	Bühne ohne Durchstiegsklappe	1	1	2	2	3	3	4	4	268,00
637144	Einstiegsbügel	1	1	1	1	1	1	1	1	89,00
0079632	Bordbrett Längsseite	2	2	2	2	2	2	2	2	29,00
0079633	Bordbrett Stirnseite	2	2	2	2	2	2	2	2	26,50
0077268	Bordbretthalter	4	4	4	4	4	4	4	4	12,00
637827	Diagonale	2	2	3	4	5	6	7	8	70,00
617828	Verstrebung	5	6	10	10	14	14	18	18	62,00
707036	Ausleger Basisteil+Erweiterungsteil	0	0	4	4	4	4	4	4	216,00
637150	Lenkrolle Ø 200 mm mit Spindel	4	4	4	4	4	4	4	4	132,00
007760	Sicherungsstecker	0	4	4	8	8	12	12	16	3,00
605199	HYMER-Lifter	0	1	1	1	1	1	1	1	53,00
0095853	Aufbau- und Verwendungsanleitung	1	1	1	1	1	1	1	1	
0095869	Aufbau- und Verwendungsanleitung AT/FR	1	1	1	1	1	1	1	1	
<b>Gesamtgewicht (ca. kg)</b>		<b>103,7</b>	<b>120,5</b>	<b>197,0</b>	<b>213,4</b>	<b>263,9</b>	<b>280,3</b>	<b>330,8</b>	<b>347,2</b>	
<b>Gesamtpreis ohne MwSt. €</b>		<b>2.512,00</b>	<b>3.039,00</b>	<b>5.107,00</b>	<b>5.589,00</b>	<b>6.793,00</b>	<b>7.275,00</b>	<b>8.479,00</b>	<b>8.961,00</b>	

## Zusatzteile für Aufbau mit Höhenversatz

Best.-Nr.	Bezeichnung	847303	847304	847305	847306	847307	847308	847309	847310	Preis ohne MwSt. €
607323	Rahmenteil 4 Sprossen	nicht zulässig	0	1	0	1	0	1	0	200,00
637827	Diagonale	nicht zulässig	1	1	1	1	1	1	1	70,00
<b>Gesamtgewicht (ca. kg)</b>		-	<b>2,4</b>	<b>9,2</b>	<b>2,4</b>	<b>9,2</b>	<b>2,4</b>	<b>9,2</b>	<b>2,4</b>	
<b>Gesamtpreis ohne MwSt. €</b>		-	<b>70,00</b>	<b>270,00</b>	<b>70,00</b>	<b>270,00</b>	<b>70,00</b>	<b>270,00</b>	<b>70,00</b>	

## Zusatzteile für Aufbau in Österreich / Frankreich

Best.-Nr.	Bezeichnung	847303	847304	847305	847306	847307	847308	847309	847310	Preis ohne MwSt. €
0079632	Bordbrett Längsseite	0	0	2	2	4	4	6	6	29,00
0079633	Bordbrett Stirnseite	0	0	2	2	4	4	6	6	26,50
0077268	Bordbretthalter	0	0	4	4	8	8	12	12	12,00
<b>Gesamtgewicht (ca. kg)</b>		<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>11,2</b>	<b>11,2</b>	<b>22,4</b>	<b>22,4</b>	<b>33,6</b>	<b>33,6</b>	
<b>Gesamtpreis ohne MwSt. €</b>		-	-	<b>159,00</b>	<b>159,00</b>	<b>318,00</b>	<b>318,00</b>	<b>477,00</b>	<b>477,00</b>	



**TIPP:**

Bestellen Sie gleich zwei Halteröhre (607141) mit. So sparen Sie beim Kauf der benötigten Ballastierung.

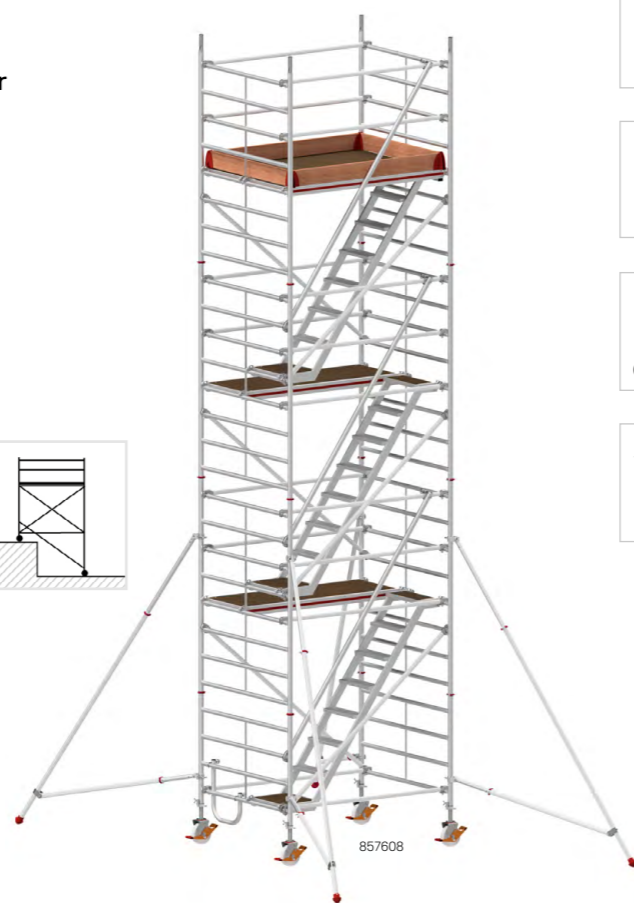
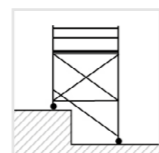


# TREPPEN-FAHRGERÜST MIT AUSLEGER

- Extrem robuste Ausführung durch geschweißte Rahmenteile.
- Ergonomischer und sicherer Auf- und Abstieg über innenliegende Treppen.
- Besonders große Arbeitsfläche durch zwei nebeneinander liegende Bühnen.
- Bequemes Ausgleichen von Bodenunebenheiten dank höhenverstellbarer Lenkrollen.
- Rutschsicherer Belag auf Bühnen und manueller Sicherheitshaken für sicheres Auf- und Abbauen.
- Optionaler Aufbau mit Höhenversatz.

## Merkmale:

- **Arbeitsfläche 1,90 x 1,30 m.**
- **Bühnenlänge 1,90 m.**
- **Rahmenteilbreite 1,50 m.**
- **Lenkrollen Ø 200 mm.**



EN  
1004

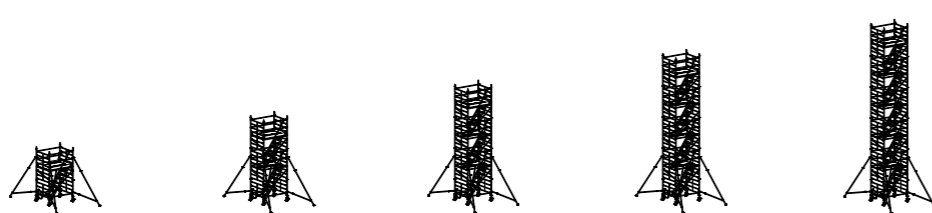
Max.  
150 kg/m<sup>2</sup>

Lastklasse  
2

10  
YEAR  
GUARANTEE

★ ★ ★  
MADE IN  
GERMANY

Die Aufbau- und Verwendungsanleitungen für unsere Fahrgerüste zum Download finden Sie auf unserer Website unter [hymer-steigtechnik.de/service/downloads#gerueste](https://hymer-steigtechnik.de/service/downloads#gerueste).



Best.-Nr.	857604	857606	857608	857610	857612
Reichhöhe (ca. m)	4,40	6,40	8,40	10,40	12,40
Gerüsthöhe (ca. m)	3,64	5,64	7,64	9,64	11,64
Standhöhe (ca. m)	2,40	4,40	6,40	8,40	10,40
Bühnenlänge (ca. m)	1,90	1,90	1,90	1,90	1,90
Rahmenteilbreite (ca. m)	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50
<b>Ballastierung</b>					
Innenbereich, mittig (kg)	0	0	0	0	0
Innenbereich, an der Wand (kg)	0	20 <sup>(1)</sup>	30 <sup>(1)</sup>	50 <sup>(1)</sup>	70 <sup>(1)</sup>
Außenbereich, mittig (kg)	0	0	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig
Außenbereich, an der Wand (kg)	20 <sup>(1)</sup>	60 <sup>(1)</sup>	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig

<sup>(1)</sup> Bei Verwendung von zwei Halterohren (607141) zur Druckabstützung ist keine Ballastierung erforderlich. Erforderliche Zusatzteile ab Seite 56.

# TREPPEN-FAHRGERÜST MIT AUSLEGER

## Einzelteile/Stückliste

Best.-Nr.	Bezeichnung	857604	857606	857608	857610	857612	Preis ohne MwSt. €
607322	Rahmenteil 8 Sprossen	2	4	6	8	10	360,00
607323	Rahmenteil 4 Sprossen	2	2	2	2	2	200,00
627624	Bühne mit Durchstiegsklappe	1	1	1	1	1	298,00
617724	Bühne ohne Durchstiegsklappe	1	2	3	4	5	268,00
637144	Einstiegsbügel	1	1	1	1	1	89,00
0079632	Bordbrett Längsseite	2	2	2	2	2	29,00
0079633	Bordbrett Stirnseite	2	2	2	2	2	26,50
0077268	Bordbretthalter	4	4	4	4	4	12,00
637827	Diagonale	2	4	6	8	10	70,00
617828	Verstrebung	6	11	16	21	26	62,00
627340	Treppe	1	2	3	4	5	532,00
627329	Geländerrohr	1	2	3	4	5	107,00
707036	Ausleger Basisteil+Erweiterungsteil	4	4	4	4	4	216,00
637150	Lenkrolle Ø 200 mm mit Spindel	4	4	4	4	4	132,00
007760	Sicherungsstecker	4	8	12	16	20	3,00
605199	HYMER-Lifter	1	1	1	1	1	53,00
0095857	Aufbau- und Verwendungsanleitung	1	1	1	1	1	
<b>Gesamtgewicht (ca. kg)</b>		<b>134,6</b>	<b>231,5</b>	<b>302,4</b>	<b>373,3</b>	<b>444,2</b>	
<b>Gesamtpreis ohne MwSt. €</b>		<b>4.542,00</b>	<b>6.631,00</b>	<b>8.720,00</b>	<b>10.809,00</b>	<b>12.898,00</b>	

Hinweis: Ab Größe 06 ist dieses Gerüst für Österreich und Frankreich nicht normkonform und deshalb nicht zulässig!

## Zusatzteile für Aufbau mit Höhenversatz

Best.-Nr.	Bezeichnung	857604	857606	857608	857610	857612	Preis ohne MwSt. €
637827	Diagonale	1	1	1	1	1	70,00
<b>Gesamtgewicht (ca. kg)</b>		<b>2,4</b>	<b>2,4</b>	<b>2,4</b>	<b>2,4</b>	<b>2,4</b>	
<b>Gesamtpreis ohne MwSt. €</b>		<b>70,00</b>	<b>70,00</b>	<b>70,00</b>	<b>70,00</b>	<b>70,00</b>	

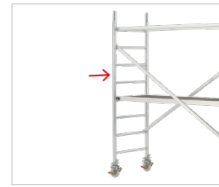


## TIPP:

Bestellen Sie gleich zwei Halterohre (607141) mit. So sparen Sie beim Kauf der benötigten Ballastierung.

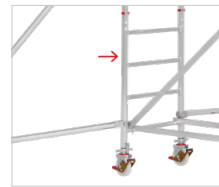


# EINZELTEILE



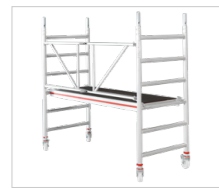
**Rahmenteil mit 8 Sprossen**

Breite (ca. m)	0,80	1,50
Länge (ca. m)	2,15	2,15
Ausführung	geschweißt	geschweißt
Gewicht (ca. kg)	8,5	12,7
Best.-Nr.	607122	607322
Preis/Stück ohne MwSt. €	255,00	360,00



**Rahmenteil mit 4 Sprossen**

Breite (ca. m)	0,80	1,50
Länge (ca. m)	1,15	1,15
Ausführung	geschweißt	geschweißt
Gewicht (ca. kg)	4,8	6,8
Best.-Nr.	607123	607323
Preis/Stück ohne MwSt. €	141,00	200,00



**Klapprahmen mit Rahmenteilen**

Breite (ca. m)	0,80
Länge (ca. m)	1,80
Höhe (ca. m)	1,65
Ausführung	geschweißt
Gewicht (ca. kg)	18,6
Best.-Nr.	617721
Preis/Stück ohne MwSt. €	532,00



**Treppe**

Maße (ca. m)	2,50x0,53
Gewicht (ca. kg)	14,0
Best.-Nr.	627340
Preis/Stück ohne MwSt. €	532,00



**Diagonale / Verstrebung**

\* BG BAU gefördert

Länge (ca. m)	1,90	2,28	2,45	2,90	2,95	3,30
Gewicht (ca. kg)	2,1	2,3	2,4	2,8	3,8	4,2
Best.-Nr.	617828*	617827	637827	677127	607128*	607127
Preis/Stück ohne MwSt. €	62,00	66,00	70,00	73,00	75,00	80,00



# EINZELTEILE



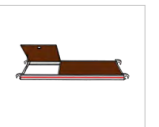
BG BAU gefördert

**Geländerrohr**

Länge (ca. m)	2,80
Gewicht (ca. kg)	4,1
Best.-Nr.	627329
Preis/Stück ohne MwSt. €	107,00



**Bühne mit Durchstiegsklappe**



Durchstieg möglich	ja	ja	ja	ja	ja
Außenabmessung (ca. m)	1,90x0,65	1,90x0,65	2,45x0,65	2,95x0,65	2,95x0,65
Verwendung	8576	8177+8472+8473	8771+8773	8073+8171+8371+8373	8273+8573
Gewicht (ca. kg)	12,2	13,8	17,6	21,2	19,7
Best.-Nr.	627624	617824	677124	607124	627324
Preis/Stück ohne MwSt. €	298,00	298,00	349,00	377,00	455,00



**Bühne ohne Durchstiegsklappe**



Durchstieg möglich	nein	nein	nein	ja
Außenabmessung (ca. m)	1,90x0,65	2,45x0,65	2,95x0,65	2,95x0,65
Verwendung	8473+8576	8773	8073+8273+8373+8573	8273+8573
Gewicht (ca. kg)	14,1	16,0	21,0	13,7
Best.-Nr.	617724	677324	607324	627314 <sup>(1)</sup>
Preis/Stück ohne MwSt. €	268,00	362,00	349,00	345,00

<sup>(1)</sup> Bühne für Durchstieg ohne Durchstiegsklappe



**Einstiegsbühne**

Außenabmessung (ca. m)	2,95x0,55
Gewicht (ca. kg)	22,4
Best.-Nr.	607144
Preis/Stück ohne MwSt. €	357,00

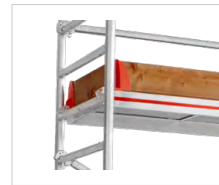


## EINZELTEILE



### Einsteigsbügel

Maße (ca. m)	0,60×0,47	0,73×0,47
Gewicht (ca. kg)	1,1	1,3
Best.-Nr.	637144	607146
Preis/Stück ohne MwSt. €	89,00	102,00



### Bordbrett



Ausführung	Stirnseite		Längsseite		
Außenabmessung (ca. m)	1,25×0,15×0,025	0,60×0,15×0,025	2,70×0,15×0,025	2,20×0,15×0,025	1,65×0,15×0,025
Gewicht (ca. kg)	2,3	1,0	4,2	3,5	2,9
Best.-Nr.	0079633	0079634	0079630	0079631	0079632
Preis/Stück ohne MwSt. €	26,50	15,00	37,50	34,00	29,00



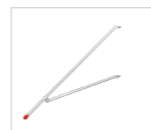
### Bordbretthalter

Gewicht (ca. kg)	0,2
Best.-Nr.	0077268
Preis/Stück ohne MwSt. €	12,00



### Ausleger

	Basisteil	Erweiterungs- teil	Basisteil + Erweiterungsteil
Maße (ca. m)	2,55×0,15	1,14×0,15	2,63×0,15
Länge eingef./ausgef. (ca. m)	-	-	2,63/3,46
Gewicht (ca. kg)	5,0	1,5	6,5
Best.-Nr.	707035	707037	707036
Preis/Stück ohne MwSt. €	136,00	80,00	216,00



### Sicherungsstecker

- Aus hochwertigem Kunststoff mit Stahlbolzen.

Gewicht (ca. kg)	0,1
Best.-Nr.	007760
Preis/Stück ohne MwSt. €	3,00



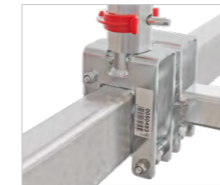
## EINZELTEILE



### HYMER-Lifter

- Zum schnellen und sicheren Ein- und Aushängen der Diagonalen und Verstrebungen von unten.

Länge (ca. m)	1,80
Gewicht (ca. kg)	0,7
Best.-Nr.	605199
Preis/Stück ohne MwSt. €	53,00



### Traversenklemmbeschlag

Gewicht (ca. kg)	1,2
Best.-Nr.	0050493
Preis/Stück ohne MwSt. €	55,00



### Längstraverse

Länge (ca. m)	2,95
Gewicht (ca. kg)	13,1
Best.-Nr.	607143
Preis/Stück ohne MwSt. €	158,00



### Traverse

Länge (ca. m)	2,18
Gewicht (ca. kg)	18,4
Best.-Nr.	817134
Preis/Stück ohne MwSt. €	154,00



### Traversenverlängerung

Länge (ca. m)	0,55
Gewicht (ca. kg)	6,8
Best.-Nr.	817133
Preis/Stück ohne MwSt. €	143,00



## EINZELTEILE



### Halterrohr

Länge (ca. m)	2,05	
Gewicht (ca. kg)	4,6	
Best.-Nr.	607141	
Preis/Stück ohne MwSt. €	127,00	



### Ballast

Gewicht (ca. kg)	10,0	15,0
Best.-Nr.	0050879	0050985
Preis/Stück ohne MwSt. €	146,00	174,00



### Lenkrolle ohne Spindel

- Für Fahrgerüste mit Auslegern.

Rollendurchmesser (ca. mm)	125	
Verstellbereich (ca. mm)	-	
Gewicht (ca. kg)	1,5	
Best.-Nr.	617750	
Preis/Stück ohne MwSt. €	57,00	



### Lenkrolle mit Spindel

- Für Fahrgerüste mit Auslegern.
- Inkl. Buchsenset.

Rollendurchmesser (ca. mm)	150	200
Verstellbereich (ca. mm)	115	220
Gewicht (ca. kg)	3,9	5,7
Best.-Nr.	007503	637150 <sup>(1)</sup>
Preis/Stück ohne MwSt. €	111,00	132,00



### Lenkrolle mit Spindel

- Für Gerüste mit Fahrtraversen.
- Lenkrolle 007522 mit gummierter, nicht kreidender Lauffläche.

Rollendurchmesser (ca. mm)	200	200
Verstellbereich (ca. mm)	220	220
Gewicht (ca. kg)	5,7	6,0
Best.-Nr.	607150 <sup>(1)</sup>	007522 <sup>(2)</sup>
Preis/Stück ohne MwSt. €	132,00	195,00



#### Hinweis:

<sup>(1)</sup> Statt der Lenkrollen 607150 und 637150 kann die Lenkrolle mit gummierter Lauffläche 007522 eingesetzt werden.

<sup>(2)</sup> Bei Verwendung der Lenkrolle 007522 anstelle der 637150 bei Gerüsten mit Auslegern bitte zusätzlich je ein Buchsenset 0054104 bestellen.

## ERSATZTEILE



### Ersatzteilset Buchse und Stopfen für Lenkrolle mit Spindel

- Selbstmontage ohne Werkzeug.
- Inhalt: 1 Buchse und 1 Stopfen.

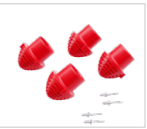
Verwendung	007503+637150	
Gewicht (ca. kg)	0,1	
Best.-Nr.	0054104	
Preis/Set ohne MwSt. €	9,20	



### Ersatzteilset FüÙe für Ausleger

- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 4 FüÙe inkl. Befestigungsmaterial.

Verwendung	707035+707036	
Gewicht (ca. kg)	0,4	
Best.-Nr.	0054613	
Preis/Set ohne MwSt. €	33,00	



### Ersatzteilset Kupplung für Gerüst-Diagonalen und -Verstrebungen

- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 1 Kupplung inkl. Befestigungsmaterial.

Gewicht (ca. kg)	0,6	
Best.-Nr.	0054102	
Preis/Set ohne MwSt. €	25,00	



### Ersatzteilset Scharniere für Durchstiegsklappen

- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 2 Scharniere inkl. Befestigungsmaterial.

Verwendung	607124+617824 +627324+627624+677124	
Gewicht (ca. kg)	0,5	
Best.-Nr.	0054642	
Preis/Set ohne MwSt. €	20,50	



### Ersatzteilset Verschluss für Durchstiegsklappen

- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 1 Verschluss inkl. Befestigungsmaterial.

Verwendung	607124+617824 +627324+627624+677124	
Gewicht (ca. kg)	0,1	
Best.-Nr.	0054643	
Preis/Set ohne MwSt. €	12,20	





**Ersatzteilset Einhängehaken für Bühnen**

- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 1 Einhängehaken links und 1 Einhängehaken rechts inkl. Befestigungsmaterial.

	607124+607324+617724
Verwendung	+617824+627314+627324 +627624+677124+677324
Gewicht (ca. kg)	0,5
Best.-Nr.	0054848
Preis/Set ohne MwSt. €	46,00



ZUBEHÖR



**Einsteckhülle „Gerüst gesperrt“**

- Mit Verschlusskappe am Einschub (ca. 20 mm hoch).
- Mit abgeschrägten Kanten oben und unten mit jeweils 2 ausgeschweißten Rundlochungen (Ø 8 mm).
- Einschub passend für Format DIN A5.

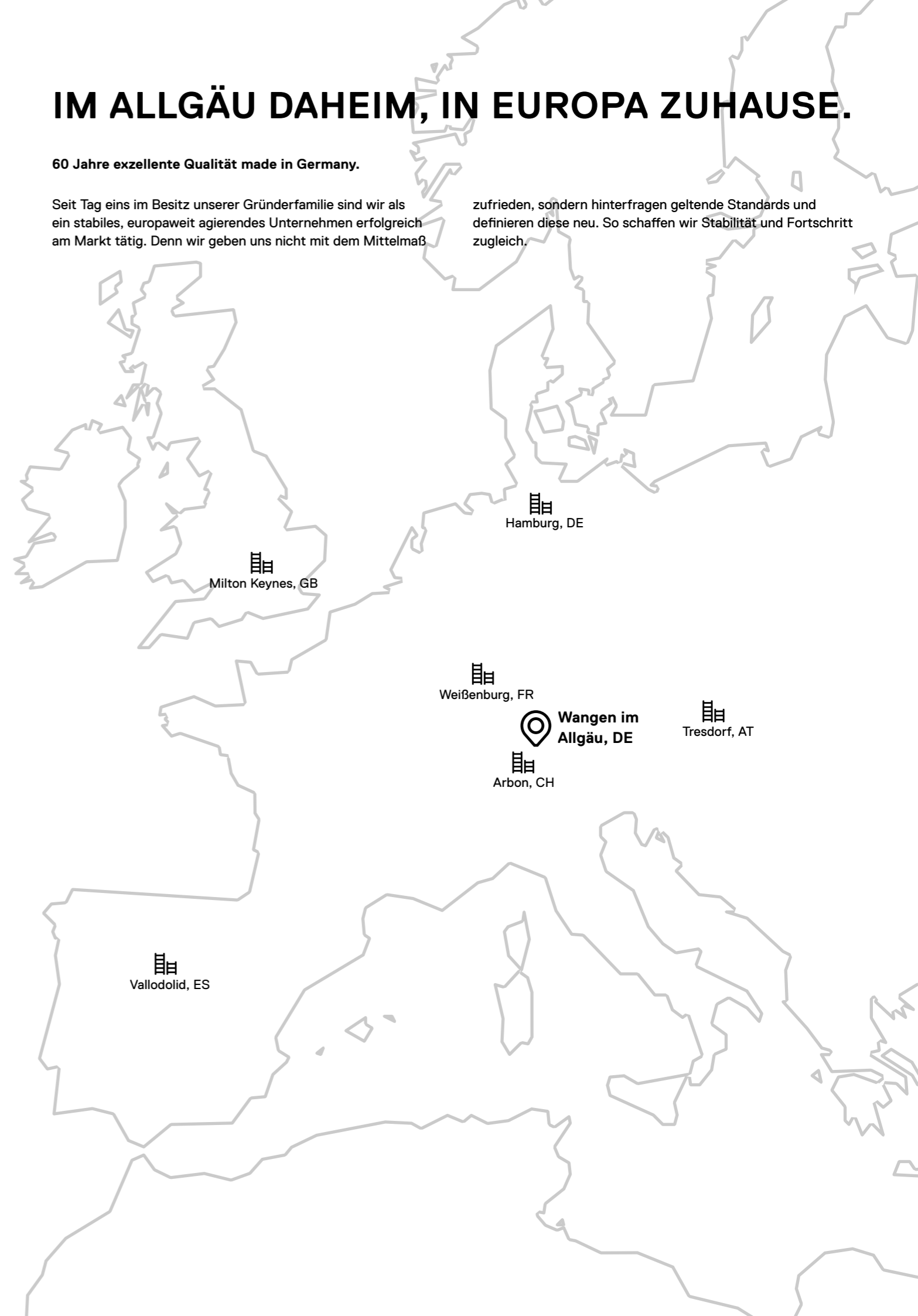
Verwendung	für alle Gerüste
Material	PVC
Außenmaß (ca. mm)	170x340
Gewicht (ca. kg)	0,04
Best.-Nr.	008958
Preis/Stück ohne MwSt. €	5,80

# IM ALLGÄU DAHEIM, IN EUROPA ZUHAUSE.

60 Jahre exzellente Qualität made in Germany.

Seit Tag eins im Besitz unserer Gründerfamilie sind wir als ein stabiles, europaweit agierendes Unternehmen erfolgreich am Markt tätig. Denn wir geben uns nicht mit dem Mittelmaß

zufrieden, sondern hinterfragen geltende Standards und definieren diese neu. So schaffen wir Stabilität und Fortschritt zugleich.





# Hymer-Leichtmetallbau GmbH & Co. KG

Käferhofen 10 | 88239 Wangen | Germany

Telefon +49 75 22 700-700

ac.lg@hymer-alu.de | [hymer-steigtechnik.de](https://www.hymer-steigtechnik.de)

## hymer-steigtechnik.de

Alle Broschüren finden Sie auch  
auf unserer Website zum Download:



Schriftliche Angaben zu den Produkten und deren Bilder können im Einzelfall von der tatsächlichen Ausführung abweichen.  
Auch bleiben Irrtümer, Preis- und Konstruktionsänderungen vorbehalten.

Stand: 12/2024