

## HYMER - FAHRGERÜST MIT AUSLEGER, KLAPPBAR | 1,90 X 0,80 M | 8177

877,00 € - 4.608,86 € inkl. MwSt.

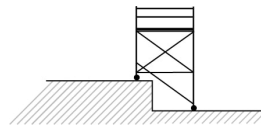
Artikelnummer: 817700

### VARIATIONEN

| Bild   | Artikelnummer | Beschreibung   | Arbeitshöhe | Preis   |
|--|---------------|--|-------------|---|
|  | 817709        | HYMER - Fahrgerüst mit Ausleger, klappbar   1,90 x 0,80 m<br>Bühnenlänge 1,90 m<br>Rahmenteilbreite 0,80 m<br>Reichhöhe 8,75 m | 8,75 Meter  | Allgemein <del>5.970,00 €</del> <u>4.608,86 €</u> inkl. MwSt. |
|  | 817703        | HYMER - Fahrgerüst mit Ausleger, klappbar   1,90 x 0,80 m<br>Bühnenlänge 1,90 m<br>Rahmenteilbreite 0,80 m<br>Reichhöhe 2,80 m | 2,80 Meter  | Allgemein <del>1.136,00 €</del> <u>877,00 €</u> inkl. MwSt.   |
|  | 817704        | HYMER - Fahrgerüst mit Ausleger, klappbar   1,90 x 0,80 m<br>Bühnenlänge 1,90 m<br>Rahmenteilbreite 0,80 m<br>Reichhöhe 3,57 m | 3,57 Meter  | Allgemein <del>1.818,00 €</del> <u>1.403,50 €</u> inkl. MwSt. |

| Bild  | Artikelnummer | Beschreibung   | Arbeitshöhe | Preis   |
|---|---------------|--|-------------|---|
|   | 817705        | HYMER - Fahrgerüst mit Ausleger, klappbar   1,90 x 0,80 m<br>Bühnenlänge 1,90 m<br>Rahmenteilbreite 0,80 m<br>Reichhöhe 4,57 m | 4,57 Meter  | Allgemein <del>3.261,00 €</del> <u>2.517,50 €</u> inkl. MwSt. |
|   | 817706        | HYMER - Fahrgerüst mit Ausleger, klappbar   1,90 x 0,80 m<br>Bühnenlänge 1,90 m<br>Rahmenteilbreite 0,80 m<br>Reichhöhe 5,57 m | 5,57 Meter  | Allgemein <del>4.067,00 €</del> <u>3.139,74 €</u> inkl. MwSt. |
|   | 817707        | HYMER - Fahrgerüst mit Ausleger, klappbar   1,90 x 0,80 m<br>Bühnenlänge 1,90 m<br>Rahmenteilbreite 0,80 m<br>Reichhöhe 6,75 m | 6,75 Meter  | Allgemein <del>4.762,00 €</del> <u>3.676,28 €</u> inkl. MwSt. |
|  | 817708        | HYMER - Fahrgerüst mit Ausleger, klappbar   1,90 x 0,80 m<br>Bühnenlänge 1,90 m<br>Rahmenteilbreite 0,80 m<br>Reichhöhe 7,75 m | 7,75 Meter  | Allgemein <del>5.568,00 €</del> <u>4.298,51 €</u> inkl. MwSt. |

## GALERIEBILDER



## BESCHREIBUNG

HYMER-LEICHTMETALLBAU · MODELL 8177 · DIN EN 1004-1

# HYMER MODELL 8177 — PLATTFORM 1,90 × 0,80 M, ARBEITSHÖHE BIS 8,25 M

Das Hymer Fahrgerüst **8177** ist die **klappbare** Variante mit Ausleger —

Plattform 1,90 × 0,80 m, kompakter Transport durch Klapp-Konstruktion.  
Geschweißte Aluminium-Rahmenteile aus Wangen im Allgäu, 10 Jahre Garantie.  
**Geschweißte Aluminium-Rahmenteile** für höhere Steifigkeit (kein Verschrauben), **10 Jahre Garantie**, Made in Germany aus Wangen im Allgäu.

**bis 8,25 m**

Arbeitshöhe

**200 kg/m<sup>2</sup>**

Lastklasse 3

**Klasse 3**

DIN EN 1004-1

**10 J. Garantie**

Made in Germany · Wangen

ARBEITSHÖHE

**bis 8,25 m**

PLATTFORMLÄNGE

**1,90 m**

PLATTFORMBREITE

**0,80 m**

BELASTBARKEIT

**200 kg/m<sup>2</sup>**

NORM

**EN 1004-1**

GARANTIE

**10 Jahre**

**HYMER MODELL 8177 — DEUTSCHE PROFI-KONSTRUKTION SEIT JAHRZEHNEN**



**DIN EN 1004-1 Lastklasse 3**

Zertifiziert nach **DIN EN 1004-1 Lastklasse 3** — Belastbarkeit 200 kg/m<sup>2</sup> (2,0 kN/m<sup>2</sup>). Gewerblicher Profi-Einsatz nach TRBS 2121-1 zugelassen.



**Geschweißte Rahmenteile**

Hymer-Rahmenteile sind **geschweißt** statt verschraubt — höhere Steifigkeit, langlebiger im Profi-Dauereinsatz. Aluminium-Konstruktion, rostfrei.



**Klapp-Konstruktion für mobilen Einsatz**

Klappbare Konstruktion für schnellen Auf- und Abbau, kompakten Transport im PKW oder Lieferwagen. Mobile Profi-Einsätze mit häufigem Standortwechsel.



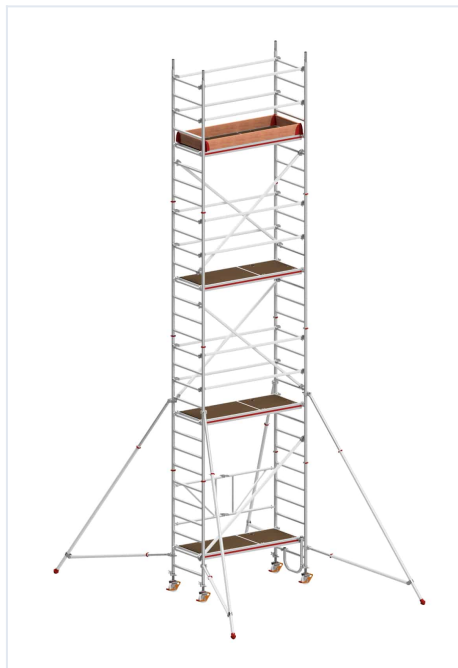
**10 Jahre Garantie · Made in Germany**

Hymer-Leichtmetallbau GmbH & Co. KG fertigt in **Wangen im Allgäu** seit Jahrzehnten. 10 Jahre Garantie auf Profi-Konstruktion — eigenständiges Familienunternehmen mit deutschem Qualitätsanspruch.

**TECHNISCHE DATEN — HYMER MODELL 8177**

| Eigenschaft      | Wert   |
|------------------|--|
| Norm             | DIN EN 1004-1 · Lastklasse 3 · 2,0 kN/m <sup>2</sup> |
| Max. Arbeitshöhe | 8,25 m   |
| Plattformlänge   | 1,90 m   |
| Plattformbreite  | 0,80 m   |

|                    |  |
|--------------------|--|
| Belastbarkeit      | 200 kg/m <sup>2</sup> (Lastklasse 3 nach DIN EN 1004-1)  |
| Material           | Aluminium · geschweißte Rahmenteile (kein Verschrauben)  |
| Modellnummer       | 8177   |
| Aufbau-Variante    | Klappbares Fahrgerüst mit Ausleger   |
| Sicherheits-System | Geländerrahmen mit Knieleiste · dreigeteilte Absturzsicherung  |
| Stabilisator       | Teleskopierbare Bajonett-Ausleger · ab AH ca. 4,25 m erforderlich                                    |
| Lenkrollen         | 4 × Ø 150-200 mm mit Spindel und Feststellbremse — Höhenausgleich                                    |
| Garantie           | 10 Jahre Garantie auf Profi-Konstruktion   |
| Hersteller         | Hymer-Leichtmetallbau GmbH & Co. KG, Wangen im Allgäu — eigenständiges deutsches Familienunternehmen |



Hersteller-Bild: Hymer-Leichtmetallbau

## STÄRKEN — WAS DAS HYMER MODELL 8177 AUSMACHT

- **Geschweißte Aluminium-Rahmenteile:** Hymer-Rahmenteile sind **geschweißt** statt verschraubt — höhere Steifigkeit, längere Lebensdauer im Profi-Dauereinsatz.
- **Klapp-Konstruktion:** Schneller Auf- und Abbau, kompakter Transport im PKW — mobile Profi-Einsätze.
- **Teleskopierbare Bajonett-Ausleger:** Bequeme Montage vom Boden aus, Höhenausgleich auf unebenem Untergrund.
- **10 Jahre Garantie:** Hymer gewährt 10 Jahre Garantie auf Profi-Konstruktion — höchste Profi-Qualität mit Langlebigkeit.

- **DIN EN 1004-1 Lastklasse 3:** Belastbarkeit 200 kg/m<sup>2</sup> (2,0 kN/m<sup>2</sup>) — gewerblicher Profi-Einsatz nach TRBS 2121-1, TÜV-konform.
- **4 Lenkrollen Ø 150-200 mm mit Spindel:** Höhenausgleich auf unebenem Untergrund, Feststellbremsen für sicheren Stand.
- **Wetterfeste, rutschsichere Bühnen:** Aluminium-Plattformen (1,90 × 0,65 m typisch) mit rutschsicherer Oberfläche.
- **HYMER-Lifter (Zubehör):** Diagonalen und Verstrebungen lassen sich von unten ein- und aushängen — sicherer Aufbau ohne Klettern.
- **Alle Bauteile als Ersatzteile:** Sämtliche Komponenten als Originalersatzteile bei Hymer verfügbar — langlebige Profi-Investition.
- **Made in Germany — Wangen im Allgäu:** Hymer-Leichtmetallbau GmbH & Co. KG ist **eigenständiges deutsches Familienunternehmen** (NICHT MUNK, NICHT die Hymer Wohnmobile) — eigene Fertigung mit deutschem Qualitätsanspruch.

## ANWENDUNGSBEREICHE

Das Hymer Modell 8177 ist Profi-Standard für gewerbliche Einsätze:

- Profi-Maler- und Tapezierarbeiten — Plattform 1,90 × 0,80 m
- Trockenbau und Innenausbau in Wohnräumen und Treppenhäusern
- Elektriker- und Installations-Arbeiten in mittlerer Höhe
- Renovierung und Modernisierung mit Arbeitshöhe bis 8,25 m
- Industrie- und Hallenwartung — kompakte schmale Bauform

## NORM, KLASSE UND SICHERHEIT

Das Hymer Modell 8177 ist nach **DIN EN 1004-1** in der **Lastklasse 3** zertifiziert: Belastbarkeit 200 kg/m<sup>2</sup> (2,0 kN/m<sup>2</sup>), max. Plattformabstand 2,00 m. Für den gewerblichen Einsatz nach **TRBS 2121-1** zugelassen.

Vor jedem Einsatz erfolgt eine Sichtprüfung durch eine unterwiesene Person. Hymer-Originalersatzteile direkt vom Hersteller mit langfristiger Verfügbarkeit.

## HYMER-LINIEN IM VERGLEICH

Hymer-Leichtmetallbau bietet mehrere Linien für unterschiedliche Profi-Einsätze:

| Linie                                | Konstruktion   | Empfehlung                            |
|--------------------------------------|--|---------------------------------------|
| ADVANCED SAFE-T                      | schmal 0,61 m, SAFE-T Vorlauf-Seitenschutz             | Profi-Innenausbau, BG-Bau-förderfähig |
| Modell 8472/8473/8771/8773/8371/8373 | Fahrgerüst mit Ausleger (0,80/1,50 × 1,90/2,45/2,95 m) | Profi-Dauereinsatz Bau und Industrie  |

|                             |   |   |
|-----------------------------|---|---|
| Modell 8073/8171            | Fahrgerüst mit<br>Fahrbalken/Fahrtraverse | Industrie-Dauereinsatz,<br>breite Bauform             |
| Modell 8177                 | Klappbares Fahrgerüst mit<br>Ausleger     | Mobile Profi-Einsätze mit<br>häufigem Standortwechsel |
| Alu-Pro Klappgerüst Concept | Modulares Klapp-System                    | Mobile Profi-Einsätze,<br>kompakter Transport         |

← Tabelle seitlich wischen für mehr →

Alle Hymer-Profi-Gerüste sind nach **DIN EN 1004-1 Lastklasse 3** zertifiziert. ADVANCED SAFE-T-Modelle sind BG-Bau-förderfähig.

## PFLEGE, WARTUNG, ERSATZTEILE

Das Hymer Modell 8177 ist auf Profi-Dauereinsatz ausgelegt — geschweißte Aluminium-Konstruktion rostfrei, alle Bauteile als Originalersatzteile bei Hymer verfügbar:

- Aluminium-Bauteile rostfrei — Reinigung mit Wasser und mildem Reiniger genügt.
- Lenkrollen-Feststellbremsen monatlich auf Funktion prüfen, bei Verschleiß tauschen.
- Geschweißte Rahmenteile auf Verformung prüfen — bei Anstoß-Schäden Teil austauschen.
- Klickverschlüsse an Streben und Diagonalen auf festen Sitz prüfen vor jedem Aufbau.
- 10 Jahre Garantie auf Profi-Konstruktion — Hymer-Originalersatzteile mit langfristiger Verfügbarkeit.

## ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

|                            |  |
|----------------------------|--|
| <b>Arbeitshöhe</b>         | 2,80 Meter, 3,57 Meter, 4,57 Meter, 5,57 Meter, 6,75 Meter, 7,75 Meter, 8,75 Meter |
| <b>Einsatzbereich</b>      | Handwerk & Industrie   |
| <b>Gerüst-Typ</b>          | Klappgerüst   Zimmergerüst   |
| <b>Gerüstbelag</b>         | HOLZ - Standard  |
| <b>Gerüstklasse</b>        | 3 - max. Belastung = 2,0 kN/m <sup>2</sup> (200kg/m <sup>2</sup> )                 |
| <b>Hersteller</b>          | HYMER  |
| <b>Normen</b>              | DIN EN 1004 (alt)  |
| <b>Plattform-Breite</b>    | einfache Breite  |
| <b>Plattform-Länge (m)</b> | + / - 2.00 Meter   |