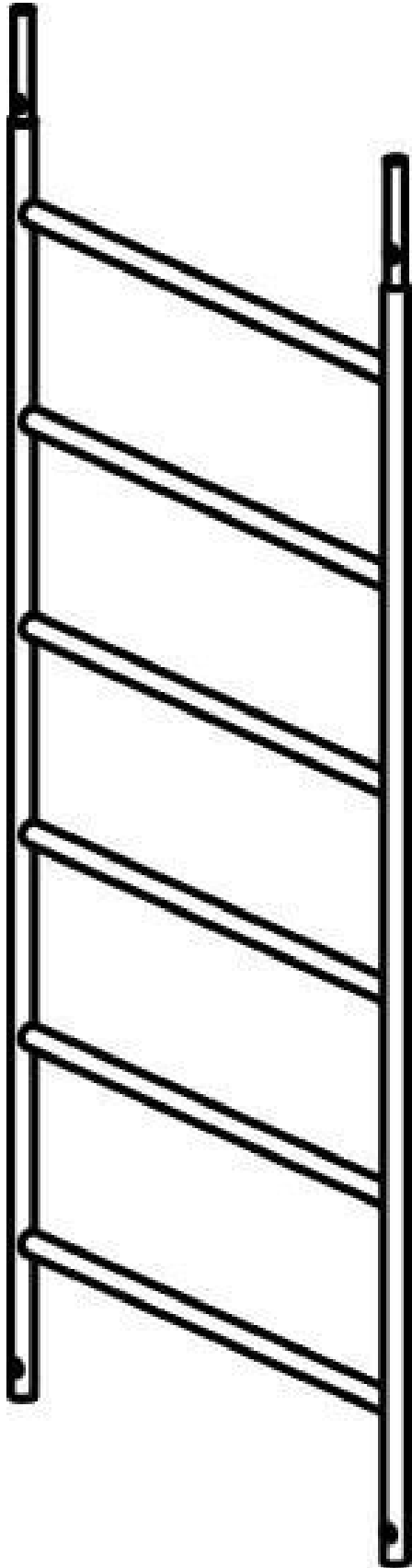


HYMER FAHRGERÜST-RAHMENTEIL 6 SPROSSEN 0.80X1.65

Rahmenteil aus Aluminium mit 6 Sprossen; Hymer
607822

Artikelnummer: 607822



BESCHREIBUNG

HYMER FAHRGERÜST-RAHMENTEIL 6 SPROSSEN 0.80X1.65

Das massiv geschweißte Fahrgerüst-Rahmenteil der Hymer Fahrgerüst-Serie SC60 und SC80 besteht aus 2 Holmen und 6 rund um profilierten Sprossen. Die profilierten Sprossen gewährleisten einen rutschsicheren Aufstieg. Diese massive Ausführung ist für die Fahrgerüste unter ständiger Belastung bestens geeignet. Der Rahmen hat die Länge von 1,65m und eine Breite von 0.80m. Der Gerüstrahmen wiegt 6,8kg.

Länge (m) : 1,65
Breite (m) : 0,80
Gewicht (kg) : 6,80

Art.Nr. 607822

HYMER-LEICHTMETALLBAU · DIN EN 1004-1 · SAFE-T

HYMER FAHRGERÜST-RAHMENTEIL 6 SPROSSEN 0.80X1.65

Hymer-Leichtmetallbau aus Wangen im Allgäu. **10 Jahre Garantie**, geschweißte Rahmenteile, Sicherheits-System **SAFE-T**.

124+

Hymer-Modelle

10 Jahre

Garantie

SAFE-T

Sicherheits-System

Made in Germany

Wangen



HERSTELLER-INFORMATION

Hymer-Leichtmetallbau (Wangen/Allgäu · SAFE-T): Fahrgerüst

Extrem robuste Ausführung durch geschweißte Rahmenteile. Schneller Auf- und Abbau durch Klickverschlüsse an Streben und Diagonalen.

[Alle Hymer-Leichtmetallbau-Modelle in unserem Shop](#) → Hersteller-Daten: Hymer-Leichtmetallbau

Fragen zu diesem Modell? Wir beraten Sie persönlich.

Arbeitshöhe, Untergrund, Zubehör — sprechen Sie mit unserem Fachhandel.

 02247 9029252  info@steigtechnik-systeme.de

Mo-Fr 8-17 Uhr · Steigtechnik Systeme Rheinland GmbH

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

Gerüst-Modell	6177
Hersteller	HYMER