

Hymer Fahrgerüst 8073

Reichhöhe 7,6 m, Gerüsthöhe 6,82 m, 3 Bühne(n), je Bühne 1 Durchstiegs Luke, Standhöhe 5,6 m, Bühne Breite x Tiefe 2950 x 1300 mm, Gerüst aus Aluminium

Artikelnummer: 239907



HYMER



Fahrgerüst

- Reichhöhe 7,6 m
- Gerüsthöhe 6,82 m
- 3 Bühne(n), je Bühne 1 Durchstiegs Luke
- Standhöhe 5,6 m, Bühne Breite x Tiefe 2950 x 1300 mm
- 6 x 8 Sprossen
- mit rutschsicherer Bühne und manuellem Sicherheitshaken für sicheres Auf- und Abbauen
- Sichere Anwendung durch umlaufendes Geländer
- mit 4 höhenverstellbaren Lenkrollen
- Gerüst aus Aluminium
- belastbar bis 150 kg/m²
- Aufbau schnell durch praktische Klickverschlüsse
- Gerüstgruppe 2
- gemäß DIN EN 1004
- 10 Jahre Garantie
- Gewicht 377 kg

Technische Details

Steigtechnik	Gerüst	Belastung Fläche	150 kg/m ²
Gerüsttyp	Fahrgerüst	Gerüst Ausstattung	rutschsichere Bühne, Sicherheitshaken
Material Gerüst	Aluminium	Sicherheitsausstattung Gerüst	umlaufendes Geländer
Höhe Gerüst	6,82 m	Gerüstgruppe	2
Standhöhe	5,6 m	Aufbauart	schnell durch praktische Klickverschlüsse
Reichhöhe	7,6 m	klappbar	nein
Bühnen Anzahl	3	fahrbar	ja
Breite Bühne	2950 mm	Geländer	ja
Tiefe Bühne	1300 mm	Norm	gemäß DIN EN 1004
Durchstiege	je Bühne 1 Durchstiegs Luke	Garantie	10 Jahre
Sprossen Anzahl	6 x 8	Gewicht	377 kg
Unterbau	4 höhenverstellbare Lenkrollen		