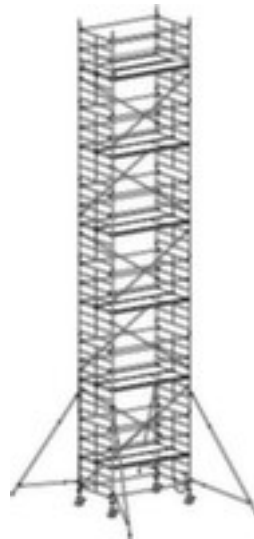


Hymer Fahrgerüst 8773

Reichhöhe 13,4 m, Gerüsthöhe 12,64 m, 6 Bühne(n), je Bühne 1 Durchstiegs Luke, Standhöhe 11,4 m, Bühne Breite x Tiefe 2450 x 1300 mm, Gerüst aus Aluminium

Artikelnummer: 239954



HYMER



Fahrgerüst

- Reichhöhe 13,4 m
- Gerüsthöhe 12,64 m
- 6 Bühne(n), je Bühne 1 Durchstiegs Luke
- Standhöhe 11,4 m, Bühne Breite x Tiefe 2450 x 1300 mm
- 12 x 8 Sprossen
- mit rutschsicherer Bühne und manuellem Sicherheitshaken für sicheres Auf- und Abbauen
- Sichere Anwendung durch umlaufendes Geländer und 4 Ausleger für sicheren Stand
- Aufbau mit Höhenversatz möglich
- mit 4 Auslegern
- Mit 4 höhenverstellbaren Lenkrollen
- Gerüst aus Aluminium
- Belastbar bis 150 kg/m²
- Aufbau schnell durch praktische Klickverschlüsse
- Gerüstgruppe 2

- Qualitätssicherung gemäß DIN EN 1004
- 10 Jahre Garantie
- Gewicht 512,2 kg

Technische Details

Steigtechnik	Gerüst	Belastung	150 kg/m ²
Gerüsttyp	Fahrgerüst	Gerüst Ausstattung	rutschsichere Bühne, Sicherheitshaken
Material Gerüst	Aluminium	Gerüst Funktion	Aufbau mit Höhenversatz möglich
Gerüsthöhe	12,64 m	Sicherheitsausstattung Gerüst	umlaufendes Geländer // 4 Ausleger
Standhöhe	11,4 m	Gerüstgruppe	2
Reichhöhe	13,4 m	Aufbau	schnell durch praktische Klickverschlüsse
Bühnen Anzahl	6	klappbar	nein
Breite Bühne	2450 mm	fahrbar	ja
Tiefe Bühne	1300 mm	Geländer	ja
Sprossen Anzahl	12 x 8	Norm	gemäß DIN EN 1004
Durchstiege	je Bühne 1 Durchstiegs Luke	Garantie	10 Jahre
Ausleger Anzahl	4 Stück	Gewicht	512,2 kg
Unterbau	4 höhenverstellbare Lenkrollen		