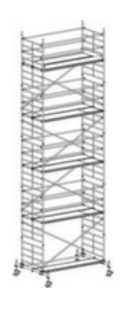
Hymer

Fahrgerüst

8073

Reichhöhe 10,6 m, Gerüsthöhe 9,82 m, 4 Bühne(n), je Bühne 1 Durchstiegsluke, Standhöhe 8,6 m, Bühne Breite x Tiefe 2950 x 1300 mm, Gerüst aus Aluminium

Artikelnummer: 239910









Fahrgerüst

- Reichhöhe 10,6 m
- Gerüsthöhe 9,82 m
- 4 Bühne(n), je Bühne 1 Durchstiegsluke
- Standhöhe 8,6 m, Bühne Breite x Tiefe 2950 x 1300 mm
- 8 x 8/2 x 4 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 494,8 kg

Technische Details			
Steigtechnik	Gerüst	Belastung	150 kg/m²
Gerüsttyp	Fahrgerüst	Gerüst Ausstattung	rutschsichere Bühne, Sicherheitshaken
Material Gerüst	Aluminium	Sicherheitsausstattung Gerüst	umlaufendes Geländer
Gerüsthöhe	9,82 m	Gerüstgruppe	2
Standhöhe	8,6 m	Aufbau	schnell durch praktische Klickverschlüsse
Reichhöhe	10,6 m	klappbar	nein
Bühnen Anzahl	4	fahrbar	ja
Breite Bühne	2950 mm	Geländer	ja
Tiefe Bühne	1300 mm	Norm	gemäß DIN EN 1004
Durchstiege	je Bühne 1 Durchstiegsluke	Garantie	10 Jahre
Sprossen Anzahl	8 x 8/2 x 4	Gewicht	494,8 kg
Unterbau	4 höhenverstellbare Lenkrollen		