



Mobile Außenüberdachung mit Teleskop-Podest

Beschreibung

- Baukastenprinzip
- Schraub-/Steckverfahren

Qualität

- spezielle Aluminium-Gitterträger und -Stützen
- Leichtbauweise

Prinzip

- Mittels 4 Handwinden, die an den Ecktürmen befestigt sind, kann die Dachkonstruktion in Arbeitshöhe vormontiert werden.

Dachform

- Einzelgauben

Dachgaubensystem

- bestehend aus einzelnen Planenstreifen mit eingeschweißtem Keder, die mittels Spannstreifen zu Gauben geformt werden
- mobiles Dachgaubensystem gesetzlich geschützt

Dachplanen

- hochwertiges Polymar-Planen-Material
- Gewicht: ca. 400 g/m²
- hohe Reißfestigkeit

Dachüberstand

- bis max. 1,00 m

Dachhöhe

- ca. 4,80 m bis 5,20 m (je nach Podesthöhe)

Standardzubehör

- Drei-Seiten-Verkleidung aus Planenmaterial

Bühnengrößen (Tiefe x Breite)

- 5,00 m x 6,00 m
- 6,00 m x 6,00 m
- 6,00 m x 8,00 m
- 6,00 m x 10,00 m

