

## Rollgerüst Typ 140

Die Rollgerüste sind im Baukastensystem aufgebaut

Leichte Montage durch einfaches Stecksystem, benötigt kein Werkzeug

Maximale Arbeitshöhe bis 9,4m

Arbeitsplattform 130 x 250cm

Belastung 2,0kN/m<sup>2</sup>, entsprechend der DIN-Norm 4422 HD 1004/04.92

Mit den vier verstellbaren Spindelfüßen kann das Gerüst leichten Unebenheiten angepasst werden.

Je nach Arbeitshöhe benötigt es Sicherheitsbauteile welche von uns immer mitgeliefert werden:

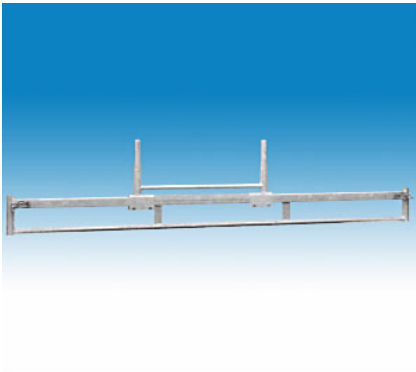
- bei 8,4 m Arbeitshöhe Fahrbalken
- bei 8,4m Arbeitshöhe Fahrbalken und Verstrebungen von den Leiterteilen zu den Fahrbalken

Längstes Teil: Diagonalstrebe ca. 3,0 m

Die Rollgerüste werden von uns im zerlegten Zustand für den Kunden bereitgestellt und ebenso zurückgenommen.

**Auf Wunsch erhält der Kunde von uns eine Gebrauchsanleitung mitgeliefert.**

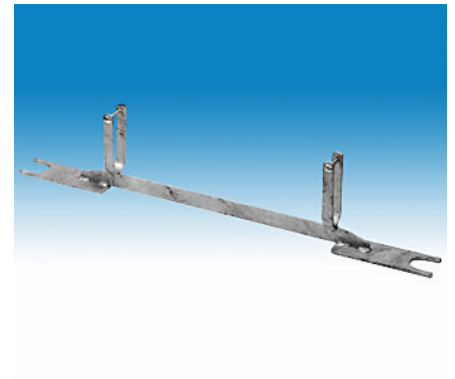




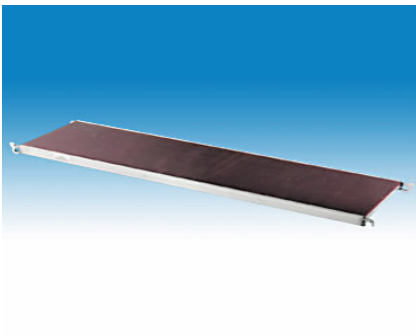
**Fahrbalken**



**Rollen mit Gewinde**



**Rollenfuss Sicherung**



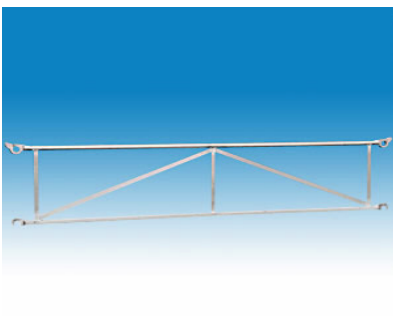
**Holzplattform ohne Klappe**



**Holzplattform mit Klappe**



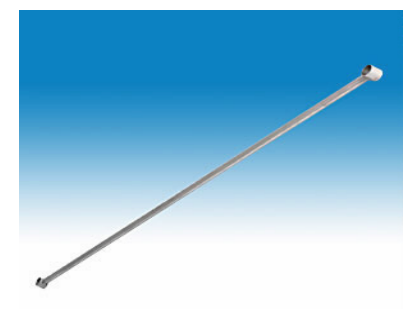
**Leiterrahmen**



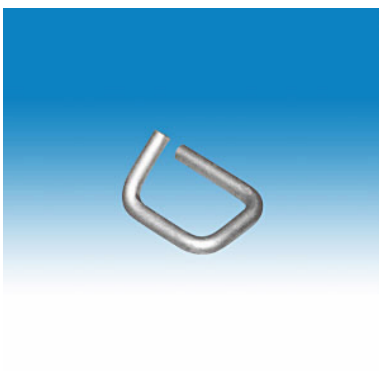
**Schutzrahmen**



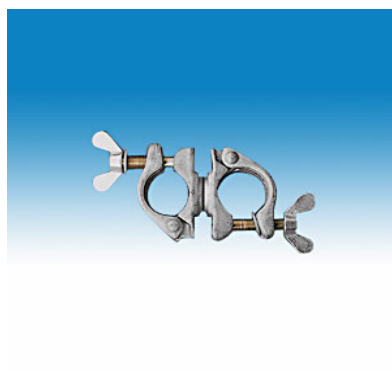
**Diagonalstreben rund, 3.0 m  
+ Horizontalstreben viereckig, 2.5 m**



**Diagonalstrebe unten**



**Sicherungsbügel**



**Klemmschelle**



**Betongewichte**



**Schutzwand, 15 cm hoch**

