

# LAYHER Alu-Rollgerüst ZIFA 1406216 | AH 7,76 m (P2)



## SKU

110751

## Herstellernr.

1406.216

- Fahrgerüst für das Arbeiten in geringen Höhen oder engen Räumen. Standhöhe 5.76 m / Arbeitshöhe 7.76 m / Gerüsthöhe 6.98 m
- Plattformen im Abstand von 2 Metern für höchste Sicherheit bei Montage, beim Auf- und Abstieg sowie bei der Arbeit.
- Umlaufender Seitenschutz bereits beim Betreten der jeweils obersten Plattform.
- Mehr Stabilität im Fahrgerüst durch zusätzliche Aussteifungen. Reibungsloser und schneller Auf-und Abbau durch UniMontagehaken

## Beschreibung

Layher 1406216 Zifa Alu-Rollgerüst | AH 7,76 m (P2)

Das Zifa ist praktisch ein „Fertiggerüst“ für Arbeiten in geringer Höhe: flach zusammengefaltet lagern und transportieren – auseinanderziehen, Boden einlegen. Fertig.

In einer Höhe von bis zu 5,76 Metern kann auf einer Arbeitsbühnenfläche von 1,35 m<sup>2</sup> gearbeitet werden.

Die Grundeinheit kann aufgebaut und vollbepackt durch Standard-Zimmertüren gefahren werden.

Grundgerüst aus Aluminium für wechselseitige Steckmontage; Geländer und Diagonalen aus Aluminium sind einfach einzurasten.

Arbeitsböden aus Aluminium-Rahmen und Sperrholz-Einlage auch als Durchstiegsbrücke für gefahrlosen Innenaufstieg.

Stabile Lenkrollen (fest montiert) sorgen für besondere Standfestigkeit.

Das Gerüst der Gerüstgruppe 3 hat eine zulässige Verkehrslast von 2 kN/m<sup>2</sup>.

### **Sicherheitsaufbau**

Um den geltenden Vorschriften der DIN EN 1004 gerecht zu werden, wird der Sicherheitsaufbau P2 empfohlen. Im Abstand von 2 Metern folgen zusätzliche Plattformen, die für mehr Stabilität sorgen.

### **Ausstattung**

Geländer 1,80 m: 13

Diagonale 2,50 m: 4

Diagonale 1,95 m: 1

Horizontaldiagonale 1,95 m: 0

Basisrohr 1,80 m: 1

Fahrbalken 1,80 m ohne Bügel: 0

Stirnbordbrett 0,75 m: 2

Bordbrett 1,80 m mit Klaue: 2

Belagbrücke 1,80 m: 0

Durchstiegsbrücke 1,80 m: 3

Federstecker: 16

Standleiter 75/4 - 1,00 m: 2

Standleiter 75/8 - 2,00 m: 4

Zifa 75 Grundgerüst: 1

Lenkrolle 400 - 4 kN: 4

Fahrbalken 1,80 m mit Bügel: 2

Uni Montagehaken: 1

### **Vorteile:**

- Fahrgerüst für das Arbeiten in geringen Höhen oder engen Räumen. Standhöhe 5.76 m / Arbeitshöhe 7.76 m / Gerüsthöhe 6.98 m
- Plattformen im Abstand von 2 Metern für höchste Sicherheit bei Montage, beim Auf- und Abstieg sowie bei der Arbeit.
- Umlaufender Seitenschutz bereits beim Betreten der jeweils obersten Plattform.
- Mehr Stabilität im Fahrgerüst durch zusätzliche Aussteifungen. Reibungsloser und schneller Auf- und Abbau durch UniMontagehaken

## Spezifikation

### **Artikelnummer**

110751

### **Gewicht (kg)**

218

### **Arbeitshöhe (m)**

7,76

### **Zulässige Verkehrslast (kN/m<sup>2</sup>)**

2

### **Material**

Aluminium

### **Seil-Ø (mm)**

5,76

### **Gerüsthöhe/m**

6,98

### **Antriebsart**

Neutral

### **Aufbauvariante**

Sicherheitsaufbau

### **Arbeitsfläche (m)**

0,75 x 1,80



Layher® 

Einfach sicher. Die Steigtechnik.