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 m² 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/m².

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/m²)

2

Material

Aluminium

Seil-Ø (mm)

5,76

Gerüsthöhe/m

6,98

Antriebsart

Neutral

Aufbauvariante

Sicherheitsaufbau

Arbeitsfläche (m)

0.75 x 1.80







Einfach sicher. Die Steigtechnik.