

Das „Fertigerüst“ zum Arbeiten in geringeren Höhen

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

Die Grundeinheit kann aufgebaut und vollbepackt durch jede Zimmertür gefahren werden.

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

Arbeitsböden aus Aluminium-Rahmen und Sperrholzeinlage (BFU 100G) auch als Durchstiegsbelag für gefahrlosen Innenaufstieg.

Stabile Lenkrollen (fest montiert) sorgen für besondere Standfestigkeit.

Max. Arbeitshöhe: 7,3 m
Fläche Arbeitsbühne: 0,75 x 1,8 m
Zulässige Verkehrslast: 2 kN/m² (Gerüstgruppe 3)



Zifa Gerüst

Vermietung & Verkauf

Preise auf Anfrage



Teileliste

Gerüsttyp	620	621	622	623	624	625
Schraube M12 x 60, mit Mutter	4	4	4	4	4	4
Rückenlehne 1,8 m	-	2	4	4	4	8
Diagonale 2,5 m	-	-	-	-	2	3
Horizontaldiagonale 1,95 m	-	-	-	-	-	1
Basisrohr 1,8 m	-	-	-	-	-	1
Fahrbalken 1,8 m	-	-	-	2	2	2
Stirnbordbrett 0,75 m	-	-	2	2	2	2
Bordbrett 1,8, mit Klaue	-	-	2	2	2	2
Belagbrücke 1,8 m	1	-	-	-	-	-
Durchstiegbrücke 1,8 m	-	1	1	1	2	2
Federstecker	-	4	4	8	12	16
Standleiter 75/4	-	2	-	-	-	-
Zifa 75, Grundgerüst	1	1	2	2	3	4
Lenkrolle 400, 4 kN	4	4	4	4	4	4

Ballast (gegen Mehrpreis)

Bedarf siehe Tabelle unten



Die Zifa Gerüst Familie

Gerüsttyp	620	621	622	623	624	625
Arbeitshöhe m	2,90	3,65	4,1	4,3	5,8	7,3
Gerüsthöhe m	1,84	2,84	3,34	3,49	4,99	6,49
Standhöhe m	0,9	1,65	2,1	2,3	3,8	5,3
Gewicht ¹⁾ kg	42,2	58,3	85,3	114,6	141,8	201,1

Ballast (gegen Mehrpreis)

In geschlossenen Räumen:

Aufbau mittig		○	16	○	4	8
Aufbau seitlich	-	-	-	○	4	8

Im Freien:

Aufbau mittig		○	16	○	4	12
Aufbau seitlich	-	-	-	2	6	14

¹⁾ ohne Ballast -- = nicht möglich ○= kein Ballast erforderlich X = nicht zulässig

Angaben in Stück Ballastgewichte à 10 kg. Zur Ballastierung sind Layher Ballastgewichte à 10 kg zu verwenden. Diese werden durch die Sterngriff-Kupplung schnell und sicher an der richtigen Stelle befestigt.

Es dürfen keine flüssigen oder körnigen Ballaststoffe verwendet werden. Die Ballastgewichte sind gleichmäßig auf alle Befestigungspunkte für den Ballast zu verteilen.

Bei Kauf oder Miete erhalten Sie eine Aufbau- und Verwendungsanleitung, die beim Auf- und Abbau sowie bei der Benutzung in jedem Fall zu beachten ist.