

Rollgerüst Zifa P2

- **Fahrgerüst mit hoher Flexibilität und niedrigem Eigengewicht**
Die Grundeinheit kann aufgebaut und voll bepackt durch jede Zimmertür gefahren werden.



Layher 
Einfach sicher. Die Steigtechnik.

- **Schraublose Montage**

Das Fertiggerüst für Arbeiten in geringeren Höhen, flach zusammengeklappt lagern und transportieren – auseinanderziehen, Boden einlegen. Fertig.
Aluminium-Grundgerüst für wechselseitige Steckmontage; Aluminium-Rückenlehnen und -Diagonalen sind einfach einzurasten. Mit Aluminium-Rahmen. Arbeitsböden und Sperrholz-Einlage (BFU 100G) auch als Durchstiegsbrücke für gefahrlosen Innenaufstieg.

- **Maße und Gewicht**

Max. Arbeitshöhe: 7,76 m.
Fläche Arbeitsbühne: B 1,80 x T 0,75 m.
Zulässige Verkehrslast: 2 kN/m² (Gerüstgruppe 3).

- **Entspricht der Norm DIN EN 1004:2021**



Arbeitshöhe	m	2,86	3,61	4,76	5,76	6,76	7,76
Gerüsthöhe	m	1,83	2,83	3,98	4,98	5,98	6,98
Standhöhe	m	0,86	1,61	2,76	3,76	4,76	5,76
Gewicht*	kg	42,0	75,9	140,5	169,6	192,2	218,0
€		893,00	1341,00	2662,00	3405,00	3867,00	4548,00
Bestell-Nr.		3061 2427	3061 2428	3061 2429	3061 2430	3061 2431	3061 2432

* Ohne Ballast.


Ballast nicht im Lieferumfang enthalten.

Die erforderliche Anzahl an Ballastgewichten ist der Aufbau- und Verwendungsanleitung zu entnehmen.

Die Aufbau- und Verwendungsanleitung ist während des Auf-, Um- oder Abbaus des Fahrgerüsts immer zu beachten!

Zubehör



Weiteres Zubehör
finden Sie auf der
 2/310 – 2/311



Ausführung	€	Bestell-Nr.
Ballastgewicht, 10 kg	87,70	3061 2433

(B232)