

DATEN BLATT

Zifa PLUS

Produktbeschreibung

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



Spezifikationen

Feldlänge	Feldbreite	Arbeitshöhe	Standhöhe	Gerüsthöhe
1,8 m	0,75 m	2,91 m	0,91 m	1,89 m
Gewicht	Lastklasse	Zulässige Verkehrslast	Fläche Arbeitsbühne	Zulässiges Nutzgewicht
50,8 kg	3	2 kN/m²	1,34 m²	228 kg
Personen zur Montage	Material	Klappbar	Aufbauort	Norm
1	Aluminium	Ja	In geschlossenen Räumen und im Freien	DIN EN 1004

Layher Steigtechnik GmbH

Ochsenbacher Straße 56
74363 Güglingen-Eibensbach
Deutschland

Telefon (0 71 35) 70-5 00
E-Mail info@layher.com
www.layher-steigtechnik.com

Alle Preise verstehen sich zzgl. gesetzl. MwSt.

Technische Änderungen vorbehalten. Bauteilgewichte unterliegen Schwankungen aufgrund von Toleranzen und können daher von den gemachten Angaben abweichen. Es gelten ausschließlich unsere derzeit gültigen Liefer-, Zahlungs-, Miet- und Reparaturbedingungen. Auf Anfrage schicken wir Ihnen diese gerne zu. Außerdem sind sie unter agb.layher-steigtechnik.com abrufbar.

DATEN BLATT

Layher 

Mehr möglich. Die Steigtechnik.

Erstellt: 30.10.2025

Art.-Nr. 1406.201

<u>Nachrüstbar</u>	<u>Fahrbar</u>	<u>Vorschriften</u>
Ja	Ja	ASR-2.1 und DGUV 38 (nur DE)

Verpackungsmaße

<u>Einzelstückabmaß Länge</u>	<u>Einzelstückabmaß Breite</u>	<u>Einzelstückabmaß Höhe</u>	<u>Verpackungsgröße Gewicht</u>
1,7 m	1,05 m	0,45 m	50,8 kg

Zertifikate / Siegel



Teilleiste

<u>Bezeichnung</u>	<u>Art.-Nr.</u>	<u>Anzahl</u>
Durchstiegsbrücke	1242.180	1
Zifa 75 Grundgerüst	1300.006	1
Lenkrolle, D=150 mm mit Spindel 250	1300.150	4

Layher Steigtechnik GmbH

Ochsenbacher Straße 56
74363 Güglingen-Eibensbach
Deutschland

Telefon (0 71 35) 70-5 00
E-Mail info@layher.com
www.layher-steigtechnik.com

Alle Preise verstehen sich zzgl. gesetzl. MwSt.

Technische Änderungen vorbehalten. Bauteilgewichte unterliegen Schwankungen aufgrund von Toleranzen und können daher von den gemachten Angaben abweichen. Es gelten ausschließlich unsere derzeit gültigen Liefer-, Zahlungs-, Miet- und Reparaturbedingungen. Auf Anfrage schicken wir Ihnen diese gerne zu. Außerdem sind sie unter agb.layher-steigtechnik.com abrufbar.