

Uni Breit P2 SAFETY PLUS mit Doppelgeländer

Produktbeschreibung

Das Universalgerüst Uni Breit mit dem doppelt breiten Arbeitsboden ist der bequeme Arbeitsplatz in der Höhe. Interessant für Arbeiten mit sperrigem Material und dazu notwendiger Bewegungsfreiheit. Standleitern (1,50 m breit) aus Aluminium für Steckmontage, Geländer und Diagonalen aus Aluminium sind einfach einzurasten. Arbeitsböden aus Aluminium-Rahmen und Sperrholz-Einlage als Durchstieg für gefahrlosen Innenaufstieg. Robuste Lenkrollen mit zentrischer Lasteinleitung nach Arretierung für besondere Standfestigkeit sowie Stahlspindeln zum Niveaueausgleich.

Der Sicherheitsaufbau P2 SAFETY-PLUS mit Doppelgeländer realisiert die kollektive Schutzmaßnahme als systemimmantente, kollektiven Seitenschutz welcher ausschließlich von der jeweils unteren Lage montiert und demontiert werden kann, diese Aufbauform schließt ein Umgehen der Sicherheitsvorschriften aus, vereinfacht, beschleunigt die Montage und Demontage und entspricht somit, quasi mit doppelter Sicherheit, den Anforderungen der aktuellen Fassung der DIN EN 1004 sowie den geltenden europäischen Arbeitsschutzgesetzen in vollem Umfang.

Fahrbalken, aus Stahl, zur Basisverbreiterung- mit Rohrverbindern für wahlweises Aufstecken der Standleitern zum Arbeiten an Decke oder Wand.

- Entspricht der Norm DIN EN 1004:2021
- Plattform im Vertikalabstand 2 m
- Komfortabler Aufstieg Für noch mehr Sicherheit und komfortableren Aufstieg kann das Uni Standard P2 auch mit Stufeneinhängel Leitern mit breiten Trittstufen ausgestattet werden.



Spezifikationen

Feldlänge	Feldbreite	Arbeitshöhe	Standhöhe	Gerüsthöhe
2,85 m	1,5 m	10,38 m	8,38 m	9,61 m
Gewicht	Lastklasse	Zulässige Verkehrslast	Fläche Arbeitsbühne	Zulässiges Nutzgewicht
553,4 kg	3	2 kN/m ²	4,10 m ²	757 kg

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

Personen zur Montage	Material	Klappbar	Aufbauort	Norm
>1	Aluminium	Nein	In geschlossenen Räumen	DIN EN 1004

Aufbauform / Montageprinzip	Nachrüstbar	Fahrbar
	Ja	Ja

**Sicherheitsaufbau
P2 SAFETY PLUS
mit Doppelgeländer**

Verpackungsmaße

Einzelstückabmaß Länge	Einzelstückabmaß Breite	Einzelstückabmaß Höhe	Verpackungsgrößengewicht
3,4 m	1,6 m	1,15 m	553,4 kg

Zertifikate / Siegel



Teileliste

Bezeichnung	Art.-Nr.	Anzahl
Diagonale	1208.285	8
Basisrohr	1211.285	1
Sicherheits-Doppelgeländer	1216.285	8
Belagbrücke	1241.285	5
Durchstiegsbrücke	1242.285	4
Federstecker	1250.000	20
Standleiter	1299.004	2
Standleiter	1299.008	8
Uni Montagehaken	1300.010	1
Fahrbalken 3,20 m, verstellbar	1323.320	2
Lenkrolle 700	1359.200	4
Stirnbordbrett	1438.144	2
Bordbrett mit Klaue	1439.285	2

DATEN BLATT

Layher 

Mehr möglich. Die Steigtechnik.

Erstellt: 29.06.2026

Art.-Nr. 1422.108

Anwendungsbilder



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.