

Layher Uni Standard Fahrgerüst mit P2 Sicherheitsaufbau

<https://www.bauportal24h.de/p/433977/layher-uni-standard-fahrgeruest-mit-p2-sicherheitsaufbau?c=9456&number=LAY1401109>



5.681,40 € *

Inhalt: 1 Stück

*inkl. MwSt.

Produkt-Highlights:

- Das flexibelste Fahrgerüst für höchste Höhen
- für Arbeiten an der Wand und an der Decke
- Entspricht der Norm DIN EN 1004:2021

Produktinformationen:

Uni Standard Fahrgerüst - Das flexibelste Fahrgerüst für höchste Höhen

Ab 4,35 Meter mit P2 Sicherheitsaufbau

Das UNI Standard Fahrgerüst für Arbeiten an der Wand und an der Decke, an Maschinen, in technischen Anlagen, Betriebs- und Lagerhallen, innen- und außen. Standleitern aus Aluminium für Steckmontage; Geländer und Diagonalen sind einfach einzurasten. Arbeitsböden aus Aluminium-Rahmen und Sperrholz-Einlage als Durchstieg für gefahrlosen Innenaufstieg. Robuste Lenkrollen mit zentrischer Lasteneinleitung nach Arretierung für besondere Standfestigkeit sowie Stahlspindeln zum Niveaueausgleich. Basisverbreiterung mit Fahrbalken aus Stahl, teleskopierbar für wahlweise Aufstecken der Standleitern zum Arbeiten an Decke und Wand.

Warum das Uni Standard Fahrgerüst?

- Standleitern aus Aluminium für Steckmontage; Geländer und Diagonalen aus Aluminium sind einfach einzurasten.
- Arbeitsböden aus Aluminium-Rahmen und Sperrholz-Einlage (BFU 100), auch als Durchstieg für gefahrlosen Innenaufstieg; vorschriftsmäßige Ruhepodeste bereits integriert.
- Robuste Lenkrollen mit zentrischer Lasteneinleitung nach Arretierung für besondere Standfestigkeit sowie Stahlspindeln zum Niveaueausgleich.
- Basisverbreiterung: mit Fahrbalken aus Stahl, starr oder teleskopierbar, mit Rohrverbindern für wahlweises Aufstecken der Standleitern zum Arbeiten an Decke oder Wand; alternativ mit Gerüststützen. (separat erhältlich)
- Für noch mehr Sicherheit und komfortablen Aufstieg Stufeneinhängelatern mit breiten Trittstufen.
- Fläche Arbeitsbühne: 0,75 x 2,85 m.
- Zulässige Verkehrslast: 2 kN/m² (Gerüstgruppe 3).

Sicherheitsaufbau P2

- Entspricht der DIN EN 1004:2021
- Plattform im Vertikalabstand 2 Meter
- Kollektiver Seitenschutz
- Einfacher und schneller Aufbau

Mehrbedarf für Stufeneinhängelatern - BG Bau gefördert! (Optional)

Für noch mehr Sicherheit und komfortableren Aufstieg kann das Uni Standard P2 auch mit Stufeneinhängelatern mit breiten Trittstufen ausgestattet werden. Bestellbar sind diese über den Konfigurator. Für die Passende Menge, die folgende Tabelle berücksichtigen.

Benötigte Stufeneinhängelatern/Leiternstützensets

Arbeitshöhe (Artikelnummer)	Anzahl Stufeneinhängelatern	Anzahl Leiternstützenset
3,20 m (LAY1401101)	0	0
4,35 m (LAY1401102)	1	1
5,35 m (LAY1401103)	1	0
6,35 m (LAY1401104)	2	1
7,35 m (LAY1401105)	2	0
8,35 m (LAY1401106)	3	1
9,38 m (LAY1401107)	3	0
10,38 m (LAY1401108)	4	1
11,38 m (LAY1401109)	4	0
12,38 m (LAY1401110)	5	1
13,38 m (LAY1401111)	5	0

Hinweis

Stufeneinhängelatern/Leiternstützensets nicht im Standardlieferumfang enthalten. Diese können über den Konfigurator hinzubestellt werden.

Technische Daten:

Material: Aluminium
Feldlänge [m]: 2,85
Feldbreite [m]: 0,75
Feldlänge exakt [mm]: 2850
Feldbreite exakt [mm]: 748
Fläche Arbeitsbühne: 2,13 m²
Standhöhe [m]: 9,38
Maximale System-Standhöhe im Freien [m]: 7,38
Arbeitshöhe [m]: 11,38 m
Maximale System-Arbeitshöhe im Freien [m]: 9,38 m
Gerüsthöhe [m]: 10,61 m
Klappbar: Nein
Zulässige Verkehrslast: 2
Fläche Arbeitsbühne für Zulässiges Nutzgewicht: 1,83 m²
Zulässiges Nutzgewicht: 373 kg
Norm: DIN EN 1004
Aufbauform / Montageprinzip: P2
Personen zur Montage: >1
Zertifizierung-TÜV-S-GS: 1
Nachrüstbar: Ja
Fahrbar: Ja
Höhe Fahrbare Arbeitsbühne: 1

Teileliste

Einzelteil	Artikelnummer	Anzahl
Geländer 2,85 Meter	LAY1205285	21
Doppelgeländer 2,85 Meter	LAY1206285	0
Diagonale 3,35 Meter	LAY1208285	8
Diagonale 2,95 Meter	LAY1208295	2
Basisrohr 2,85 Meter	LAY1211285	1
Stirnbordbrett 0,75 Meter	LAY1438075	2
Bordbrett 2,85 Meter mit Klaue	LAY1439285	2
Belagbrücke 2,85 Meter	LAY1241285	0
Durchstiegsbrücke 2,85 Meter	LAY1242285	5
Federstecker 11 mm	LAY1250000	20
Lenkrolle 700 - 7 kN	LAY1359200	4
Standleiter 75/4 - 1,00 Meter	LAY1297004	0
Standleiter 75/8 - 2,00 Meter	LAY1297008	10
Fahrbalken mit Bügel	LAY1323180	0
Fahrbalken mit Bügel verst.	LAY1323320	2
Uni Montagehaken	LAY1300010	1

Artikelnummer: LAY1401109

Stand: 27.04.2024 - 12:08:59 Uhr

Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!