

MUNK Klappgerüst mit Dreifach-Plattform 6,40m AH

Die Dreifach-Plattform eignet sich besonders z.B. für Arbeiten an Deckenflächen etc.



out/pictures/generated/product/1/653_500_90/guer

Art. Nr.: G115544

5.552,45 €

~~UVP 9.268,91 €~~
(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

SOFORT LIEFERBAR

Gewicht: 296 kg

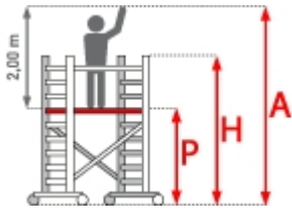
Gerüsthöhe: 5,35 m	Standhöhe: 4,35 m	Plattformbreite: 2,45 m
Plattformlänge: 1,90 m	Arbeitshöhe: 6,40 m	Hersteller: Munk
Material: Aluminium	Kategorie: Klappgerüst	

GS-geprüft, entsprechend europäische Norm DIN EN 1004, Betriebsicherheitsverordnung (BetrSichV), TRBS 2121 und Handlungsanleitung BGI 663

- Mit einer Plattformgröße von ca. 4,50 m² bietet dieses Gerüst viel Fläche für Werkzeug, Material und Mitarbeiter
- Bereits die Grundversion hat eine Arbeitshöhe bis 4,40 m
- Je nach Typ sind bis zu 10,40 m erreichbar
- Die Dreifach-Plattform eignet sich besonders z.B. für Arbeiten an Deckenflächen etc.
- Durch Klapprahmen kann das Gerüst von einer Person und ohne Werkzeug auf- und abgebaut werden
- 4 große Lenkrollen mit Ø 200 mm mit zentrischer Lasteinleitung, Feststellern und Spindeln sorgen für sicheren Stand, exakte Höhenausgleichung und leichtes Verfahren

Technik in der Übersicht

- Geprüft DIN EN 1004
- Klappbar
- Selbstarretierendes Klappscharnier
- Arbeitshöhe 2,30 bis 3,80m, verstellbar im 15cm-Abstand
- Belastung: 1,5kN/m²
- Arbeitshöhen bis 13,80m
- Gerüstgrößen: 1,90 x 1,90m
- 4 Lenkrollen Ø 125mm mit Spindeln und Feststellbremse
- 4 höhenverstellbare Standrohre



Arbeitshöhe A (ca. m)	4,40	6,40	8,40	10,40
Gerüsthöhe H (m)	3,35	5,35	7,35	9,35
Plattformhöhe P (m)	2,35	4,35	6,35	8,35
Gerüstgröße m	1,90x 2,45	1,90x 2,45	1,90x 2,45	1,90x 2,45
Gewicht (kg)	177	296	394	502
Artikel-Nr.	115500	115544	115564	115584

Hinweis:

Die erforderliche Anzahl an Balastgewichten hängt von der Aufbauart, dem Aufbauort und der Gerüsthöhe ab

Die Aufbau- und Gebrauchsanleitung gibt Ihnen dazu ausführliche Informationen

Ballastierung in geschlossenen Räumen; Aufbau mittig

Plattform 1,90x2,45 m 0 30 40 120

Ballastierung in Freien; Aufbau mittig

Plattform 1,35x1,80 m 0 90 190 *

* = nicht zulässig