Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

## MUNK Rollgerüst mit Fahrbalken 0,75x2,45m Plattform 7,45m AH

Arbeitshöhe bis 12,50m



Art. Nr.: G155545 out/pictures/generated/product/1/653\_500\_90/guer

3.880,80 €

UVP 6.478,36 € (inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

**SOFORT LIEFERBAR** 

Gewicht: 199 kg

**Standhöhe:** 5,45 m **Plattformbreite:** 0,75 m **Plattformlänge:** 2,45 m

**Gerüsthöhe:** 6,45 m **Arbeitshöhe:** 7,45 m **Hersteller:** Munk

Material: Aluminium Kategorie: Rollgerüst Lieferzeit: 0

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

- Sehr schnell und ohne Werkzeug aufzubauen
- Hohe Stabilität

Seite Art. Nr.: G155545 | MUNK Rollgerüst mit Fahrbalken 26.10.2025

Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

- Flexibel und einfach in der Handhabung und lohnend in Preis / Leistung
- Fahrwerk mit 4 großen Lenkrollen ø 200 mm mit zentrischer Lasteinleitung
- Mit Feststellern und Spindeln für Höhenausgleich
- Wählen Sie zwischen Gerüstgrößen von: 0,75 m x 1,80 m, 2,45 m oder 3,00 m
- Das Rollgerüst kann durch lösen von 8 Schraubverbindungen auf dem Fahrbalken verschoben und von mittigem auf wandseitigen Aufbau gebracht werden
- Alle Gerüstteile sind als Ersatz- oder Erweiterungsteil auch einzeln erhältlich

## Technik in der Übersicht

- Geprüft DIN EN 1004
- Lastklasse/Gerüstgruppe 3, 2,0kN/m²
- Arbeitshöhen bis 12,50m
- Gerüstgrößen: 0,75x1,80m/0,75x2,45m/0,75x3,00m
- Lenkrollen ø 200 mm
- Steckverbindungen und Schnellverschlüsse an den Rahmenteilen bzw. Streben
- Konstruktion nach Baukastenprinzip= sichere Ersatzteilversorgung

## **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

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

## \*Fahrbalken bei Plattformhöhen 2,45 m nicht im Standardumfang erhalten, da nicht erforderlich



**Updatetest Testshop** 

4,50	5,00	6,45	7,45	8,45	9,45	10,45	11,45				
3,35	4,00	5,45	6,45	7,45	8,45	9,45	10,45				
2,35	3,00	4,45	5,45	6,45	7,45	8,45	9,45				
Plattform 0,75 x 1,80 m											
91,0	131,0	168,0	179,0	208,0	216,0	248,0	257,0				
170235	154347	154445	154545	154645	154745	154845	154945				
Plattform 0,75 x 2,45 m											
103,0	143,0	187,0	199,0	235,0	243,0	283,0	291,0				
171235	155347	155445	155545	155645	155745	155845	155945				
Plattform 0,75 x 3,00 m											
111,0	150,0	199,0	212,0	253,0	261,0	306,0	314,0				
172235	156347	156445	156545	156645	156745	156845	156945				
	3,35  2,35  x 1,80 m  91,0  170235  x 2,45 m  103,0  171235  x 3,00 m  111,0	3,35 4,00  2,35 3,00  x 1,80 m  91,0 131,0  170235 154347  x 2,45 m  103,0 143,0  171235 155347  x 3,00 m  111,0 150,0	3,35 4,00 5,45  2,35 3,00 4,45  x 1,80 m  91,0 131,0 168,0  170235 154347 154445  x 2,45 m  103,0 143,0 187,0  171235 155347 155445  x 3,00 m  111,0 150,0 199,0	3,35 4,00 5,45 6,45  2,35 3,00 4,45 5,45  x 1,80 m  91,0 131,0 168,0 179,0 170235 154347 154445 154545  x 2,45 m  103,0 143,0 187,0 199,0 171235 155347 155445 <b>155545</b> x 3,00 m  111,0 150,0 199,0 212,0	3,35	3,35	3,35				

Ballastierung in in geschlossenen Räumen; Aufbau mittig

Plattform 0,75 x 1,80 90 20 30 0 0 70 80 120 140 m

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

Plattform 0,75 x 2,45 m	80	0	0	0	0	40	50	90	100			
Plattform 0,75 x 3,00 m	70	0	0	0	0	20	30	70	70			
Ballastierung in in geschlossenen Räumen; Aufbau seitlich												
Plattform 0,75 x 1,80 m	n.m.	40	90	120	150	180	210	250	270			
Plattform 0,75 x 2,45 m	n.m.	40	80	120	140	180	200	240	260			
Plattform 0,75 x 3,00 m	n.m.	40	80	110	130	170	190	230	250			
Ballastierung in Freien; Aufbau mittig												
Plattform 0,75 x 1,80 m	350	80	220	330	440	570	n.z.	n.z.	n.z.			
Plattform 0,75 x 2,45 m	380	90	240	260	490	630	n.z.	n.z.	n.z.			
Plattform 0,75 x 3,00 m	410	100	260	400	540	700	n.z.	n.z.	n.z.			
Ballastierung in Freien; Aufbau seitlich												
Plattform 0,75 x 1,80 m	n.m.	160	280	370	470	570	n.z.	n.z.	n.z.			
Plattform 0,75 x 2,45 m	n.m.	160	280	370	470	580	n.z.	n.z.	n.z.			
Plattform 0,75 x 3,00 m	n.m.	170	300	410	520	640	n.z.	n.z.	n.z.			

n.z. = nicht zulässig