Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

MUNK Rollgerüst SG mit Doppelplattform 1,35x3,00m und Ausleger 12,35m AH

Arbeitshöhe bis 13.47m mit Sicherheitsgeländer



out/pictures/generated/product/1/653 500 90/guer

Art. Nr.: G169039

10.542,45 €

UVP 17.598,91 € (inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

SOFORT LIEFERBAR

Gewicht: 521 kg

Standhöhe: 10,35 m	Plattformbreite: 1,35	Gerüsthöhe: 11,45		
	m	m		
Plattformlänge: 3,00	Arbeitchöber 12.25 m	Horstollor, Music		
m	Arbeitshöhe: 12,35 m	Hersteller: Munk		
Material: Aluminium	Kategorie: Rollgerüst			

Rollgerüst mit Sicherheitsgeländer, Doppelplattform und Ausleger.

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

- Rollgerüst aus stabilem Aluminium-Rundrohr mit geschweißten Rahmenteilen
- Dank vorlaufenden Geländern rundum gesichert
- von Ebene zu Ebene auf- und abbaubar
- Großformatige Arbeitsfläche mit 1,35 m Breite
- Alle Gerüstteile sind auch einzeln als Ersatz oder Erweiterungsteile erhältlich
- Vier Lenkrollen Ø 200 mm mit zentrischer Lasteinleitung, Feststellern und Spindeln
- Aluminium-Bordbretter und Geländerrahmen mit integrierter Knieleiste zur Absturzsicherung
- Werkzeugloser Auf- und Abbau dank Steckverbindungen und Schnellverschlüssen
- Geringes Gewicht der Einzelteile

Technik in der Übersicht

- Geprüft DIN EN 1004
- Lastklasse/Gerüstgruppe 3: 2,0kN/m²
- Arbeitshöhen bis 13,47m
- Gerüstgrößen: 1,35x1,80m/1,35x2,45m/1,35x3,00m
- 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



Arbeitshöhe A (ca. m)	6,47	7,59	8,43	9,55	10,39	11,51	12,35	13,47
Gerüsthöhe H (m)	5,57	6,69	7,53	8,65	9,49	10,61	11,45	12,57
Plattformhöhe (m)	4,47	5,59	6,43	7,55	8,39	9,51	10,35	11,47
Gewicht (kg)	Gewicht (kg)							
Plattform 1,35x1,80 m	204	220	268	280	332	344	396	408
Plattform 1,35x2,45 m	246	262	328	340	410	422	493	505
Plattform 1,35x3,00 m	260	277	348	360	436	448	524	536
Artikelnumme	rn							
Plattform 1,35x1,80 m	167439	167539	167639	167739	167839	167939	167039	167139
Plattform 1,35x2,45 m	168439	168539	168639	168739	168839	168939	168039	168139
Plattform 1,35x3,00 m	169439	169539	169639	169739	169839	169939	169039	169139

Ballastierung in in geschlossenen Räumen; Aufbau mittig

Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Updatetest Testshop **Updatetest Testshop**

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

Plattform 1,35x1,80 m	0	0	0	0	0	0	0	0
Plattform 1,35x2,45 m	0	0	0	0	0	0	0	0
Plattform 1,35x3,00 m	0	0	0	0	0	0	0	0
Ballastierung	Ballastierung in in geschlossenen Räumen; Aufbau seitlich							
Plattform 1,35x1,80 m	0	0	0	0	0	0	0	0
Plattform 1,35x2,45 m	0	0	0	0	0	0	0	0
Plattform 1,35x3,00 m	0	0	0	0	0	0	0	0
Ballastierung	in Freien	; Aufbau	ı mittig					
Plattform 1,35x1,80 m	0	0	0	0	n.z.	n.z.	n.z.	n.z.
Plattform 1,35x2,45 m	0	0	0	0	n.z.	n.z.	n.z.	n.z.
Plattform 1,35x3,00 m	0	0	0	0	n.z.	n.z.	n.z.	n.z.
Ballastierung in Freien; Aufbau seitlich								
Plattform 1,35x1,80 m	0	0	0	0	n.z.	n.z.	n.z.	n.z.
Plattform 1,35x2,45 m	0	0	0	0	n.z.	n.z.	n.z.	n.z.
Plattform 1,35x3,00 m	0	0	0	0	n.z.	n.z.	n.z.	n.z.

Updatetest Testshop
Updatetest Testshop

Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

n.m. = nicht möglichn.z. = nicht zulässig- = keine Angaben