Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

## MUNK Aluminium Standard Rollgerüst SG mit 4,10m Arbeitshöhe

Robuste Konstruktion im Baukastensystem, sowie stabil und sicher im Einsatz



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

Art. Nr.: G166230

1.938,25 €

**UVP 3.235,61 €** (inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

SOFORT LIEFERBAR

**Gewicht:** 74 kg

Plattformlänge: 1,80 Gerüsthöhe: 3,20 m Standhöhe: 2.10 m m

Plattformbreite: 0,75 Arbeitshöhe: 4,10 m Hersteller: Munk

m

Kategorie: Material: Aluminium Rollgerüst

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
- Alle Gerüstteile sind auch einzeln als Ersatz- oder Erweiterungsteile erhältlich
- Fahrbalken aus verzinktem Stahl zum einfachen Ortswechsel (Fahrbalkenbreite: 1.500 mm)
- Vier Lenkrollen Ø 125 mm mit Feststellern
- Plattformen mit großer Durchstiegsluke
- Aluminium-Bordbretter und Geländerrahmen mit integrierter Knieleiste zur Absturzsicherung
- Werkzeugloser Auf- und Abbau von Plattform zu Plattform dank Steckverbindungen und Schnellverschlüssen
- Geringes Gewicht der Einzelteile für ein einfaches Handling
- Arbeitshöhen bis 7.2 m
- GS-geprüft nach DIN EN 1004
- Lastklasse/Gerüstgruppe 3: 2,0 kN/m
- Alle Teile sind auch einzeln erhältlich Ihre Garantie für Nachkauf auch nach jahrelangem Gebrauch

## **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



## Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

## Updatetest Testshop Updatetest Testshop

Arbeitshöhe A (ca. m)	4,20	5,20	6,20	7,20
Gerüsthöhe H (m)	3,20	4,20	5,20	6,20
Plattformhöhe P (m)	2,20	3,20	4,20	5,20
Gewicht (kg)	56,0	90,0	100,0	126,0
ArtNr.	166230	166330	166430	166530