Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

MUNK Aluminium Standard Rollgerüst SG mit 5,30m Arbeitshöhe

Robuste Konstruktion im Baukastensystem, sowie stabil und sicher im Einsatz



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

Art. Nr.: G166330

2.628,30 €

UVP 4.387,53 € (inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

SOFORT LIEFERBAR

Gewicht: 104 kg

Plattformbreite: 0,75 m

Standhöhe: 3,30 m

Plattformlänge: 1,80 m

Material: Aluminium

 Rollgerüst aus stabilem Aluminium-Rundrohr mit geschweißten Rahmenteilen Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

- 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



Arbeitshöhe A (ca. m)	4,20	5,20	6,20	7,20
` ,	· ·	'	,	'

Updatetest Testshop Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen Tolofon, 0208 - 60801265 | Tolofon, 0208 - 60801263

Updatetest Testshop

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

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