Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

# MUNK Klappgerüst 1,35x1,80m Plattform, 13,80m Arbeitshöhe

Auf- und Abbau der Grundeinheit mit wenigen Handgriffen, zusammenklappbar und durch jede Standard-Tür passend



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

Art. Nr.: G115212

9.361,25 €

**UVP 15.627,08 €** (inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

SOFORT LIEFERBAR

Gewicht: 417 kg

Gerüsthöhe: 12,80 **Plattformlänge:** 1,80 m **Standhöhe:** 11,80 m m

Plattformbreite: 1,35

**Arbeitshöhe:** 13,80 m **Hersteller:** Munk m

**Updatetest Testshop Updatetest Testshop**  Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

Material: Aluminium

### Kategorie:

Klappgerüst

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

- Wenn Sie auf typische Vorteile von Klappgerüsten nicht verzichten wollen, trotzdem aber auf geräumigen Plattformen in großer Höhe arbeiten müssen, sollten Sie diese beiden Seiten besonders aufmerksam lesen
- Diese Gerüst-Typen bieten Ihnen die ideale Kombination:
- Auf- und Abbau der Grundeinheit mit wenigen Handgriffen, zusammenklappbar und durch jede Standard-Tür passend
- Der Lieferumfang umfaßt alle Teile, die sicheres Arbeiten in Höhe bis ca. 13,80 m gewährleisten
- Lieferbar auch in Gerüstlänge 2,45 m und 3,00 m
- Preis auf Anfrage

### Technik in der Übersicht

- Geprüft DIN EN 1004
- Lastklasse/Gerüstgruppe 2, 2,0kN/m²
- Belastung:1,5kN/m²
- Arbeitshöhen bis 13,80m
- Gerüstgrößen: 0,75x1,80m/1,35x1,80m
- Klappbar, mit selbstarretierenden Klappscharnier
- 4 Lenkrollen Ø 125mm mit Spindeln und Feststellbremse
- Unter Verwendung von Serienteilen, für Arbeitshöhen bis 12,80m bzw. 13,80m ausbaubar

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

• Gerüstgrößen: 0,75x1,80m / 1,35x1,80m



| Arbeitshöhe A (ca. m)    | 3,80   | 4,80   | 5,80   | 6,80   | 7,80   | 8,80   | 9,80   | 10,80  |  |  |  |
|--------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--|--|--|
| Gerüsthöhe H<br>(m)      | 2,80   | 3,80   | 4,80   | 5,80   | 6,80   | 7,80   | 8,80   | 9,80   |  |  |  |
| Plattformhöhe<br>P (m)   | 1,80   | 2,80   | 3,80   | 4,80   | 5,80   | 6,80   | 7,80   | 8,80   |  |  |  |
| Gewicht (kg)             |        |        |        |        |        |        |        |        |  |  |  |
| Plattform<br>0,75x1,80 m | 62,0   | 87,0   | 109,0  | 144,0  | 149,0  | 161,0  | 166,0  | 201,0  |  |  |  |
| Plattform<br>1,35x1,80 m | 85,0   | 112,0  | 121,0  | 191,0  | 200,0  | 213,0  | 222,0  | 275,0  |  |  |  |
| Artikelnumme             | rn     |        |        |        |        |        |        |        |  |  |  |
| Plattform<br>0,75x1,80 m | 115100 | 115128 | 115139 | 115148 | 115159 | 115169 | 115179 | 115189 |  |  |  |
| Plattform<br>1,35x1,80 m | 115200 | 115228 | 115239 | 115248 | 115259 | 115269 | 115279 | 115289 |  |  |  |

#### **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

Updatetest Testshop Updatetest Testshop Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

| Ballastierung in geschlossenen Räumen; Aufbau mittig      |     |     |   |   |     |     |    |    |     |     |  |  |
|---|-----|-----|---|---|-----|-----|----|----|-----|-----|--|--|
| Plattform 0,75x1,80 m 170                                 | 280 | 0   | 0 | 0 | 0   | 0   | 30 | 70 | 200 | -   |  |  |
| Plattform 1,35x1,80 m 40                                  | 80  | 140 | 0 | 0 | 0   | 0   | 0  | 20 | 70  | 110 |  |  |
| Ballastierung in in geschlossenen Räumen; Aufbau seitlich |     |     |   |   |     |     |    |    |     |     |  |  |
| Plattform 0,75x1,80 m 170                                 | 280 | 0   | 0 | 0 | 0   | 0   | 30 | 70 | 200 | -   |  |  |
| Plattform 1,35x1,80 m 40                                  | 80  | 140 | 0 | 0 | 0   | 0   | 0  | 20 | 70  | 110 |  |  |
| Ballastierung in Freien; Aufbau mittig                    |     |     |   |   |     |     |    |    |     |     |  |  |
| Plattform 0,75x1,80 m 170                                 | 280 | 0   | 0 | 0 | 0   | 60  | *  | *  | *   | -   |  |  |
| Plattform 1,35x1,80 m 40                                  | 80  | 140 | 0 | 0 | 100 | 270 | *  | *  | *   | *   |  |  |
| Ballastierung in Freien; Aufbau seitlich                  |     |     |   |   |     |     |    |    |     |     |  |  |
| Plattform 0,75x1,80 m 170                                 | 280 | 0   | 0 | 0 | 0   | 60  | *  | *  | *   | -   |  |  |
| Plattform 1,35x1,80 m 40                                  | 80  | 140 | 0 | 0 | 100 | 270 | *  | *  | *   | *   |  |  |

/ = nicht möglich

\* = nicht zulässig