

## MUNK Rollgerüst mit Doppelplattform 1,35x1,80m Plattform, 7,35m AH

Preiswertes, universell einsetzbares Standard-  
Gerüst mit besonders großformatiger  
Arbeitsfläche



Art. Nr.: G173535

**4.400,75 €**

~~UVP 7.470,82 €~~

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

**LIEFERZEIT: 3 WERKTAGE**

 **SOFORT LIEFERBAR**



**Gerüsthöhe:** 6,35 m

**Plattformbreite:** 1,35 m

**Plattformlänge:** 1,80 m

**Standhöhe:** 5,35 m

**Arbeitshöhe:** 7,35 m

**Hersteller:** Munk

**Material:** Aluminium

**Kategorie:** Rollgerüst

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

- Preiswertes, universell einsetzbares Standard-Gerüst mit besonders großformatiger Arbeitsfläche
- Wählen Sie zwischen Gerüstgrößen von: 1,35 m x 1,80 m, 2,45 m oder 3,00 m
- Sicherer Stand durch breite Fahrbalken
- Fahrwerk mit 4 großen Lenkrollen  $\varnothing$  200 mm mit zentrischer Lasteinleitung
- Mit Feststellern und Spindeln für Höhenausgleich
- Durch Steckverbindungen und Schnellverschlüsse lässt sich das Gerüst ohne Werkzeug schnell auf- und abbauen
- Geringes Gewicht der Einzelteile

### Technik in der Übersicht

- Geprüft DIN EN 1004
- Lastklasse/Gerüstgruppe 3, 2,0kN/m<sup>2</sup>

- Arbeitshöhen bis 13,50m
- 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

\*Fahrbalken bei Plattformhöhen 2,45 m und 3,45 m nicht im Standardumfang erhalten, da nicht erforderlich



|                       |        |        |        |               |        |        |        |        |        |        |
|-----------------------|--------|--------|--------|---------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Arbeitshöhe A (ca. m) | 4,35   | 5,00   | 6,45   | 7,45          | 8,45   | 9,45   | 10,45  | 11,45  | 12,45  | 13,45  |
| Gerüsthöhe H (m)      | 3,35   | 4,00   | 5,45   | 6,45          | 7,45   | 8,45   | 9,45   | 10,45  | 11,45  | 12,45  |
| Plattformhöhe (m)     | 2,35   | 3,00   | 4,45   | 5,45          | 6,45   | 7,45   | 8,45   | 9,45   | 10,45  | 11,45  |
| Gewicht (kg)          |        |        |        |               |        |        |        |        |        |        |
| Plattform 1,35x1,80 m | 113,0  | 119,0  | 208,0  | 216,0         | 267,0  | 279,0  | 325,0  | 337,0  | 384,0  | 396,0  |
| Plattform 1,35x2,45 m | 134,0  | 140,0  | 247,0  | 263,0         | 323,0  | 335,0  | 400,0  | 412,0  | 476,0  | 488,0  |
| Plattform 1,35x3,00 m | 143,0  | 149,0  | 262,0  | 279,0         | 344,0  | 356,0  | 427,0  | 439,0  | 510,0  | 522,0  |
| Artikelnummern        |        |        |        |               |        |        |        |        |        |        |
| Plattform 1,35x1,80 m | 173235 | 173336 | 173436 | <b>173535</b> | 173636 | 173736 | 173836 | 173936 | 173036 | 173136 |
| Plattform 1,35x2,45 m | 174235 | 174336 | 174436 | 174535        | 174636 | 174736 | 174836 | 174936 | 174036 | 174136 |
| Plattform 1,35x3,00 m | 175235 | 175336 | 175436 | 175535        | 175636 | 175736 | 175836 | 175936 | 175036 | 175136 |

Ballastierung in in geschlossenen Räumen; Aufbau mittig

|                       |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |
|-----------------------|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|
| Plattform 1,35x1,80 m | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 30 | 30 | 80 |
| Plattform 1,35x2,45 m | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 20 |
| Plattform 1,35x3,00 m | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  |

Ballastierung in in geschlossenen Räumen; Aufbau seitlich

|                       |      |      |    |    |    |    |    |     |     |     |
|-----------------------|------|------|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|
| Plattform 1,35x1,80 m | n.m. | n.m. | 10 | 30 | 40 | 70 | 70 | 100 | 110 | 140 |
| Plattform 1,35x2,45 m | n.m. | n.m. | 0  | 20 | 20 | 50 | 50 | 80  | 80  | 110 |
| Plattform 1,35x3,00 m | n.m. | n.m. | 0  | 10 | 10 | 30 | 30 | 60  | 60  | 90  |

Ballastierung in Freien; Aufbau mittig

|                       |     |     |     |     |     |     |      |      |      |      |
|-----------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|
| Plattform 1,35x1,80 m | 150 | 210 | 160 | 280 | 370 | 500 | n.z. | n.z. | n.z. | n.z. |
| Plattform 1,35x2,45 m | 160 | 230 | 180 | 300 | 410 | 550 | n.z. | n.z. | n.z. | n.z. |
| Plattform 1,35x3,00 m | 170 | 250 | 190 | 330 | 430 | 590 | n.z. | n.z. | n.z. | n.z. |

Ballastierung in Freien; Aufbau seitlich

|                       |      |      |     |     |     |     |      |      |      |      |
|-----------------------|------|------|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|
| Plattform 1,35x1,80 m | n.m. | n.m. | 160 | 230 | 300 | 380 | n.z. | n.z. | n.z. | n.z. |
| Plattform 1,35x2,45 m | n.m. | n.m. | 180 | 260 | 330 | 420 | n.z. | n.z. | n.z. | n.z. |
| Plattform 1,35x3,00 m | n.m. | n.m. | 190 | 280 | 360 | 460 | n.z. | n.z. | n.z. | n.z. |

n.m. = nicht möglich

n.z. = nicht zulässig

- = keine Angaben