

MUNK Podestleiter fahrbar Stahl-Gitterrost 2x8 Stufen

Arbeitshöhe bis 3,90m



Art. Nr.: G51208

1.700,90 €~~UVP 2.839,34 €~~

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

LIEFERZEIT: 3 WERKTAGE **SOFORT LIEFERBAR****BG Bau gefördert**

| | | |
|---------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| Plattformlänge: 0,80 m | BG Bau: ja | Standhöhe: 1,92 m |
| Plattformbreite: 0,60 m | Senkrechte Höhe: 1,62 m | Arbeitshöhe: 3,90 m |
| Sprossen/Stufen: 8 | Hersteller: Munk | Trittform: Stufen |
| Teilbarkeit: 2x | Material: Aluminium | Kategorie: Podestleiter |
| Begehbarkeit: zweiseitig | | |

GS-geprüft, entsprechend Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV), TRBS 2121, Handlungsanleitung BGI 694 und BGI 637, entsprechend europäischer Norm prEN 131-7

- Stabile Aluminium-Rechteckrohrholme
- 200 mm tiefe Stufen
- Plattformgröße 600 x 800mm
- Komplett mit Geländer mit Fuß- und Knieleiste
- 4 selbstarretierende Lenkrollen \varnothing 125 mm, in der Höhe einstellbar, davon 2 mit Feststeller

Beidseitige Handläufe sind gemäß DIN EN 131-7 an Aufstiegen von Podestleitern mit Steigwinkel größer gleich 60° optional.

Bitte bei Bedarf Zubehör mitbestellen

Lieferhinweis:

Versand erfolgt in Bauteilen Ausführliche Anleitung liegt bei



| | | | | | | |
|-------------------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| Arbeitshöhe A (ca. m) | 2,70 | 3,00 | 3,20 | 3,50 | 3,70 | 3,90 |
| Plattformhöhe P (m) | 0,72 | 0,96 | 1,20 | 1,44 | 1,68 | 1,92 |
| Grundfläche (m) | 0,77 x 1,51 | 0,82 x 1,79 | 0,88 x 2,07 | 0,94 x 2,35 | 1,00 x 2,62 | 1,06 x 2,90 |
| Stufenanzahl inkl. Plattform | 2x3 | 2x4 | 2x5 | 2x6 | 2x7 | 2x8 |
| Aluminium geriffelt | 50203 | 50204 | 50205 | 50206 | 50207 | 50208 |
| Gewicht Alu geriffelt (ca. kg) | 30,0 | 34,0 | 39,0 | 44,0 | 49,0 | 55,0 |
| Stahl-Gitterrost | 51203 | 51204 | 51205 | 51206 | 51207 | 51208 |
| Gewicht Stahl-Gitterrost (ca. kg) | 40,0 | 47,0 | 55,0 | 63,0 | 72,0 | 82,0 |
| Korundbeschichtung K13 | 59203 | 59204 | 59205 | 59206 | 59207 | 59208 |
| Gewicht Korundbeschichtung (ca. kg) | 30,0 | 34,0 | 39,0 | 44,0 | 49,0 | 55,0 |