



Abb. Bestell-Nr. 50051 mit Bestell-Nr. 50069

Produktbeschreibung



BG BAU gefördert
Infos auf Seite 10

- Arbeitspodest aus Aluminium
- Stabile, verschweißte Rohrkonstruktion
- 200 mm tiefe Stufen mit Riffelung für einen sicheren Stand
- Obere Trittfläche: 400 x 300 mm
- Rutschfeste Kunststoffschuhe
- Leichte Montage (Versand erfolgt zerlegt)
- In verschiedenen Stufen- und Plattformausführungen erhältlich
- Stufenabstand 240 mm
- Maximale Belastung: 150 kg

Sicherheit. Made in Germany.



**Geschweißte
Stufen-/
Holmverbindung**



**Rutschfeste
Kunststoffschuhe**

Mehr unter www.steigtechnik.de

Passendes Zubehör



Feder-Bremsrollen

Bestell-Nr.
50068 - 50069

Mehr Infos finden Sie ab Seite 222

Arbeitspodest einseitig begehbar



200 mm Stufen



Stufenbelag R 9
Aluminium geriffelt



| | | | |
|-----------------------|-------------|-------------|-------------|
| Arbeitshöhe bis ca. m | 2,5 | 2,7 | 3,0 |
| Stufenanzahl | 2 | 3 | 4 |
| Podesthöhe m | 0,49 | 0,73 | 0,97 |
| Grundfläche L x B m | 0,53 x 0,55 | 0,77 x 0,59 | 1,01 x 0,63 |
| Gewicht kg | 5,0 | 7,5 | 10,5 |
| Bestell-Nr. | 50050 | 50051 | 50052 |
| UVP ohne MwSt. Euro | 251,00 | 311,00 | 373,00 |



200 mm Stufen



Stufenbelag R 12
Stahl-Gitterrost



| | | | |
|-----------------------|-------------|-------------|-------------|
| Arbeitshöhe bis ca. m | 2,5 | 2,7 | 3,0 |
| Stufenanzahl | 2 | 3 | 4 |
| Podesthöhe m | 0,49 | 0,73 | 0,97 |
| Grundfläche L x B m | 0,53 x 0,55 | 0,77 x 0,59 | 1,01 x 0,63 |
| Gewicht kg | 7,5 | 11,0 | 15,0 |
| Bestell-Nr. | 50053 | 50054 | 50055 |
| UVP ohne MwSt. Euro | 283,00 | 380,00 | 455,00 |