



Abb. Bestell-Nr. 50060 mit Bestell-Nr. 50069

### Produktbeschreibung



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

### Arbeitspodest beidseitig begehbar



200 mm Stufen



Stufenbelag R 9  
Aluminium geriffelt



Arbeitshöhe bis ca. m	2,5	2,7	3,0
Stufenanzahl	2 x 2	2 x 3	2 x 4
Podesthöhe m	0,49	0,73	0,97
Grundfläche L x B m	0,73 x 0,54	1,15 x 0,59	1,50 x 0,64
Gewicht kg	7,0	11,0	15,5
Bestell-Nr.	50059	50060	50061
UVP ohne MwSt. Euro	324,00	425,00	528,00

### Sicherheit. Made in Germany.



Geschweißte  
Stufen-/  
Holmverbindung

Rutschfeste  
Kunststoffschuhe

Mehr unter [www.steigtechnik.de](http://www.steigtechnik.de)

### Passendes Zubehör



Feder-Bremsrollen  
Bestell-Nr.  
50068 - 50069

Mehr Infos finden Sie ab Seite 228



200 mm Stufen



Stufenbelag R 12  
Stahl-Gitterrost



Arbeitshöhe bis ca. m	2,5	2,7	3,0
Stufenanzahl	2 x 2	2 x 3	2 x 4
Podesthöhe m	0,49	0,73	0,97
Grundfläche L x B m	0,73 x 0,54	1,15 x 0,59	1,50 x 0,64
Gewicht kg	10,0	16,5	23,0
Bestell-Nr.	50062	50063	50064
UVP ohne MwSt. Euro	390,00	526,00	665,00