



Abb. Bestell-Nr. 50018

Produktbeschreibung

- Arbeitspodest aus Aluminium
- Besonders stabile Konstruktion aus Rechteckrohr-Holmen
- Plattformtiefe: 460 mm
- 240 mm tiefe Stufen
- Im Raster von 200 mm erweiterbar (auf Anfrage)
- Serienmäßig mit zwei Schiebegriffen
- Zwei Hubrollen Ø 125 mm für ein leichtes Verfahren von Ort zu Ort
- Rutschfeste Kunststoffschuhe
- Neigung: 45°
- In verschiedenen Stufen- und Plattformauführungen erhältlich
- Stufenabstand 200 mm
- Maximale Belastung: 200 kg

Sicherheit. Made in Germany.



Rutschfeste
Kunststoffschuhe



Korrosions-
beständige
Beschläge

Passendes Zubehör



Hubrollen verstärkte
Ausführung

Bestell-Nr. 50030



Klappbarer
Transportgriff

Bestell-Nr. 300109

Arbeitspodest fahrbar



240 mm Stufen



Stufenbelag R 9
Aluminium geriffelt



Arbeitshöhe bis ca. m	2,4	2,6	2,8	3,0
Stufenanzahl	2	3	4	5
Podesthöhe m	0,39	0,59	0,79	0,99
Ausladung m	0,85	1,05	1,25	1,45

Stufenbreite 600 mm

Gewicht kg	15,0	19,0	24,5	28,5
Bestell-Nr.	50011	50012	50013	50014

Stufenbreite 800 mm

Gewicht kg	17,5	21,5	27,5	31,5
Bestell-Nr.	50015	50016	50017	50018

Stufenbreite 1.000 mm

Gewicht kg	20,0	25,0	31,5	36,0
Bestell-Nr.	50019	50020	50021	50022



240 mm Stufen



Stufenbelag R 12
Stahl-Gitterrost



Arbeitshöhe bis ca. m	2,4	2,6	2,8	3,0
Stufenanzahl	2	3	4	5
Podesthöhe m	0,39	0,59	0,79	0,99
Ausladung m	0,85	1,05	1,25	1,45

Stufenbreite 600 mm

Gewicht kg	23,0	31,0	38,0	44,0
Bestell-Nr.	50430	50431	50432	50433

Stufenbreite 800 mm

Gewicht kg	28,0	38,0	46,0	55,0
Bestell-Nr.	50434	50435	50436	50437

Stufenbreite 1.000 mm

Gewicht kg	33,0	45,0	55,0	63,0
Bestell-Nr.	50438	50439	50440	50441