Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

MUNK Arbeitspodest fahrbar mit Stahl-Gitterrost 3 Stufen

Stufen aus rutschsicherem Stahl-Gitterrost



out/pictures/generated/product/1/653_500_90/guer

Art. Nr.: G51019

478,35 €

UVP 785,40 € (inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

SOFORT LIEFERBAR

Gewicht: 16.5 kg

Plattformlänge: 0,55 m **Plattformbreite:** 0,3 m **Standhöhe:** 0,60 m

Arbeitshöhe: 2,60 m **Sprossen/Stufen:** 3 **Trittform:** Stufen

Hersteller: Munk Teilbarkeit: 1x Material: Aluminium

Kategorie: Arbeitspodest Begehbarkeit: einseitig

Arbeitspodest aus Aluminium mit 2 Hubrollen für ein leichtes Verfahren.

Stabile, verschweißte Rohrkonstruktion

Seite Art. Nr.: G51019 | MUNK Arbeitspodest fahrbar mit Stahl- 29.10.2025

Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

- Stufen aus rutschsicherem Stahl-Gitterrost
- 220mm tiefe Stufen aus Stahl-Gitterrost
- Obere Trittfläche 550 x 300 mm
- Holmenden mit rutschfesten Kunststoffschuhen
- Fahrbar durch 2 Hubrollen
- mit und ohne Handlauf erhältlich
- Maximale Belastung: 150kg
- entsprechend europäischer Norm DIN EN 14183,Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV)
- TRBS 2121, Handlungsanleitung BGI 694 und geltenden Unfallverhütungsvorschriften
- GS-geprüft



Arbeitshöhe A (ca. m)	2,40	2,60	2,80	3,00
Podesthöhe P (m)	0,40	0,60	0,80	1,00
Grundfläche (LxB, m)	0,73 x 0,69	0,97 x 0,73	1,21 x 0,78	1,46 x 0,82
Stufenanzahl	2	3	4	5
Ohne Handlauf	51018	51019	51020	51021
Gewicht (kg)	11,5	16,5	21,5	26,5
Mit Handlauf	-	51023	51024	51025
Gewicht (kg)	-	17,9	22,9	27,9