

MUNK Arbeitspodest fahrbar mit Stahl-Gitterrost 4 Stufen

Stufen aus rutschsicherem Stahl-Gitterrost

Art. Nr.: G51020

599,35 €

~~UVP 984,13 €~~

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

LIEFERZEIT: 9 -10 WERKTAGE

 **SOFORT LIEFERBAR**

Gewicht: 21.5 kg



Plattformbreite: 0,3 m	Arbeitshöhe: 2,80 m	Standhöhe: 0,80 m
Material: Aluminium	Trittform: Stufen	Hersteller: Munk
Plattformlänge: 0,55 m	Teilbarkeit: 1x	Kategorie: Arbeitspodest
Begehbarkeit: einseitig	Sprossen/Stufen: 4	

Arbeitspodest aus Aluminium mit 2 Hubrollen für ein leichtes Verfahren.

- Stabile, verschweißte Rohrkonstruktion
- 220mm tiefe Stufen aus Stahl-Gitterrost
- Obere Trittlfläche 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