

Bestell-Nr.: 050062

Arbeitspodest beidseitig begehbar Stahl- Gitterrost



Stufenanzahl

2x2

2x3

2x4

Spezifikation

Arbeitshöhe 2,5 m	Podesthöhe 490 mm	Stufen-/Plattformbelag Stahl-Gitterrost	Rutschhemmungsklasse R12	Grundfläche Länge 730 mm
Grundfläche Breite 540 mm	Bauart Beidseitig begehbar Starr	Stufen-/Sprossenanzahl 2x 2 St.	Standplattform als Stufe gezählt Ja	Max. Belastbarkeit 150 kg
Material Aluminium Stahl verzinkt	Gewicht 10 kg	Transportmaß 730 x 555 x 130 mm, 10 kg	Geschäftsbereich MUNK Günzburger Steigtechnik	Artikel-Nr. 050062
Preis 380,00 €				

Fakten

- Arbeitspodest aus Aluminium
- Stabile, verschweißte Rohrkonstruktion
- 200 mm tiefe Stufen einen sicheren Stand
- Obere Trittpläche: 400 x 300 mm
- Rutschfeste Kunststoffschuhe
- Leichte Montage (Versand erfolgt zerlegt)

- In verschiedenen Stufen- und Plattformauführungen erhältlich
- Stufenabstand 240 mm
- Maximale Belastung: 150 kg

Lieferumfang

- Podest: 1 x
- Gebrauchs- und Bedienungsanleitung: 1 x

Informationen zu Nachhaltigkeitskriterien

- Unternehmenszertifizierung: ISO 9001
- Unternehmenszertifizierung: EN 1090
- Unternehmenszertifizierung: EcoVadis
- RoHS
- REACH
- Die MUNK Group arbeitet mit einem Code of Conduct
- Das Lieferkettengesetz findet aufgrund unserer Größe keine Anwendung
- Die verwendeten Materialien sind der technischen Spezifikation aufgeführt
- Ressourcenschonende Herstellung: eigene Photovoltaik-Anlagen
- Energieeffizienter Verbrauch bei der Herstellung: LED-Beleuchtung
- Reparaturfähigkeit, Langlebigkeit und Qualität: 15 Jahre Garantie auf Serienprodukte made in Germany
- Recyclingfähigkeit: Unsere Produkte bestehen zum größten Teil aus Aluminium, Stahl oder Holz und können direkt dem Recyclingprozess zugeführt werden.
- Sozialverträgliche Arbeitsbedingungen in der Produktion: faire Löhne, Gleichberechtigung zwischen den Geschlechtern
- Sparsame und recyclingfähige Verpackung: Kein Einsatz von Styropor, überwiegend Nutzung von Holz und Pappe, geringe Anteile von Kunststoff
- Keine gesundheitliche Belastung der Anwenderinnen und Anwender

Weitere Produktbilder



Mehrwerte

Sicheres Arbeiten

- Handläufe für einen sicheren Auf- und Abstieg
- Großformatige, rutschsichere Plattformen
- Stabile Konstruktionen für einen sicheren Stand



Variantenvielfalt

- Tritte mit Grundkonstruktionen aus Aluminium-Rechteckrohr-Holmen oder Stahl-Rundrohr
- Geschweißte und geschraubte Varianten
- Verschiedene Stufen- und Plattformausführungen



Rutschfeste Kunststoffschuhe

- Sorgen für einen sicheren Stand
- Hohe Schlag- und Abriebfestigkeit
- Einfacher Tausch bei Verschleiß



Industriequalität

- Stabile Verarbeitung für anspruchsvolle Einsätze
- Einsatz von hochwertigen und hochfesten Materialien



Von klein bis groß

- Für jeden Einsatzzweck das passende Produkt
- Einseitig und beidseitig begehbbare Varianten



Ihr Plus an Ergonomie

- Integrierte oder nachrüstbare Rollen für ein leichtes Verfahren von Ort zu Ort
- Griffe für die ergonomische Handhabung
- Klappbare Produkte für den einfachen Transport



Zubehör



Bestell-Nr.: 019249

Innenschuh für
Stahl-
Arbeitspodeste
starr elektrisch
ableitfähig



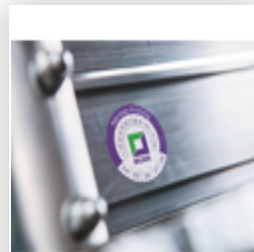
Bestell-Nr.: 019168

Hinweis-Aufkleber
für Tritte/Podeste
ohne
Haltevorrichtung



Bestell-Nr.: 019176

Inventaraufkleber



Bestell-Nr.: 019175

Prüfplakette



Bestell-Nr.: 050068

Feder-Bremsrollen

Ersatzteile



Bestell-Nr.: 019248

Innenschuh Stahl-
Arbeitspodeste
starr

Unternehmens-Zertifizierungen

zu Nachhaltigkeitskriterien

