

Bestell-Nr.: 030408

# Arbeitsdiele klappbar







Modellvarianten



## Spezifikation

Arbeitshöhe 2,7 m	Plattformhöhe 690 mm	Plattformlänge 1,7 m	Plattformbreite 600 mm	Stufen-/Plattformbelag Holz-Siebdruck
Rutschhemmungsklasse R11	Grundfläche Länge 2,17 m	Grundfläche Breite 660 mm	Bauart Beidseitig begehbar   Klappbar	Stufen-/Sprossenanzahl 2x 2 St.
Standplattform als Stufe gezählt Nein	Stufen-/Sprossentiefe 80 mm	Stufen-/Sprossenabstand 235 mm	Holmhöhe 73 mm	Max. Belastbarkeit 300 kg
Material Aluminium   Holz	Transportmaß 1690 x 665 x 183 mm, 20,5 kg	Geschäftsbereich MUNK Günzburger Steigtechnik	Bestell-Nr. 030408	

### Fakten

- Leichte, stabile Aluminium-Konstruktion
- Einfacher und schneller Aufbau dank Scharnieren mit Schnellverschlüssen
- 80 mm tiefe, geriffelte Stufen für den sicheren Auf- und Abstieg
- Sicheres und bequemes Arbeiten auf geräumiger Standfläche (1,70 x 0,60 m)



- Trittsichere Oberfläche durch auswechselbare Siebdruckplatte
- Ausreichend Platz f
  ür zwei Personen plus Material
- Leicht zu transportieren dank integriertem Griffloch im Deckbrett, platzsparend in der Aufbewahrung
- Rutschfeste Kunststoffschuhe
- Belastung max. 300 kg

# Lieferumfang

Diele: 1 x

Gebrauchs- und Bedienungsanleitung: 1

### Informationen zu Nachhaltigkeitskriterien

Unternehmenszertifizierung: ISO 9001

Unternehmenszertifizierung: ISO 14001

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

- Großformatige, rutschsichere Plattformen
- Stabile Konstruktionen für einen sicheren Stand
- Optionale Geländer für eine erhöhte Arbeitssicherheit



#### Industriequalität

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



#### BG BAU gefördert

Förderung unter Vorbehalt, aktuellste Informationen finden Sie auf der Website der BG BAU. Seit 2014 fördert die BG BAU den Kauf von einseitig und beidseitig begehbaren Podestleitern, Tritten und Leiterzubehör. Von dieser Förderung profitieren alle Mitglieder der BG BAU. Dadurch sollen gerade auf Baustellen Arbeitsunfälle vermieden und die Ergonomie verbessert werden. Alle Informationen von der BG BAU erhalten Sie unter:

www.bgbau.de/service/angebote/arbeitsschutzpraemien

Eine Kurzübersicht zur Förderung und eine Übersicht unserer förderfähigen Produkte finden Sie auf unserer Website unter Wissen.

#### Flexibilität

- Leicht im Transport, platzsparend in der Aufbewahrung
- Ausreichend Platz; je nach Ausführung für bis zu zwei Personen plus Arbeitsgeräte und -material



#### Rutschfeste Kunststoffschuhe

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





# Zertifikate





# Unternehmens-Zertifizierungen

### Standards für Qualität und Nachhaltigkeit









