

Bestell-Nr.: 030401

## Arbeitsbock klappbar



### Spezifikation

Höhe <b>815 mm</b>	Grundfläche Breite <b>900 mm</b>	Grundfläche Länge <b>730 mm</b>	Max. Belastbarkeit <b>150 kg</b>	Höhenverstellung <b>starr</b>
Auflagenart <b>Aluminium</b>	Gewicht <b>5,5 kg</b>	Transportmaß <b>906 x 865 x 205 mm, 5,5 kg</b>	Geschäftsbereich <b>MUNK Günzburger Steigtechnik</b>	Bestell-Nr. <b>030401</b>
Preis <b>244,00 €</b>				

### Fakten

- Klappbarer Arbeitsbock aus Aluminium
- Stabile Rechteckrohr-Holme
- Auflage aus Aluminium (zwei Profile á 73 mm)
- Kräftige Stahlscharniere
- Zusammengeklappt nur 150 mm breit
- Queraussteifung durch gebördelte Vierkantsprossen
- Hohe Standsicherheit durch Spreizsicherung mit zwei hochfesten Polyestergurten

### Beschreibung

Suchen Sie nach einem Arbeitsbock, der zuverlässig und stabil ist, aber auch leicht und einfach zu transportieren? Sie haben ihn gefunden: den klappbaren Arbeitsbock von MUNK Günzburger Steigtechnik!

Mit stabilen Rechteckrohr-Holmen und einer festen Höhe von 810 mm ist dieser Aluminium-Arbeitsbock perfekt für alle Arten von Aufgaben, von Heimwerkerprojekten bis hin zu professionellen Arbeiten. Die Aluminium-Auflage

- Maximale Belastung: 150 kg

mit zwei Profilen von je 73 mm bietet eine bequeme Arbeitsfläche, auf der Sie Ihre Projekte schnell und einfach erledigen können.

Und das Beste daran: Wenn Sie fertig sind, lässt sich der Arbeitsbock mit den kräftigen Stahlscharnieren mühelos zusammenklappen und benötigt nur eine Breite von 150 mm für den Transport. Ideal für unterwegs oder wenn Sie einfach Platz sparen möchten.

Die gebördelten Vierkantsprossen sorgen für zusätzliche Queraussteifung, während die hochfesten Perlongurten für eine hohe Standsicherheit und Spreizsicherung sorgen.

Der Arbeitsbock hat eine maximale Belastung von 150 kg, sodass Sie selbst die schwersten Aufgaben bewältigen können. Mit einem Gewicht von nur 5,5 kg und einem Transportmaß von 906 x 865 x 205 mm ist er auch leicht zu tragen und zu verstauen.

Holen Sie sich jetzt den klappbaren Arbeitsbock von MUNK Günzburger Steigtechnik und erleben Sie die Leichtigkeit und Stabilität, die Sie brauchen, um Ihre Projekte zum Erfolg zu führen!

## Lieferumfang

- Arbeitsbock: 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

---



## Unternehmens-Zertifizierungen

---

zu Nachhaltigkeitskriterien



Management System  
ISO 9001:2015  
ISO 14001:2015  
[www.tuv.com](http://www.tuv.com)  
ID 9108612548



**Nachhaltigkeit**  
**EcoVadis**  
sustainable supply management  
CSR-Rating in Silber 2022

