

## BAMATO Hobelbank WORK-2100 aus Massivholz

Art. Nr.: WORK-2100

statt 999,00 €

**899,00 €**

1 Stück | 899,00 €/Stück

### Maschinenabmessungen: \*

**Breite:** 755 mm

**Höhe:** 825 mm

**Länge:** 2140 mm

### Versanddetails: \*

**Anzahl der Packstücke:** 1

**Breite der Verpackung:** 670 mm

**Höhe der Verpackung:** 190 mm

**Länge der Verpackung:** 2150 mm

**Versandgewicht:** 76 kg

**Versandart:** Spedition



**Gewicht:** 76 kg

**Lieferzeit:** 1 -3 Tage

Sofort lieferbar

Die BAMATO **Hobelbank WORK-2100** ist die ideale Arbeitsfläche für alle Hobby-Handwerker und Probis. Die Hobelbank besteht aus **hochwertigem Massivholz in Buche** und verfügt über einen **stabilen Aufbau** mit Füßen aus 80 x 45 mm dickem Holz. Die Arbeitsplatte der Hobelbank misst großzügige 615 x 1900 mm, so dass genügend Platz für unterschiedliche Projekte geboten wird. Die Hobelbank ist mit **einem praktischen Schubkasten** in den Maßen 377 x 377 mm ausgestattet, um Werkzeuge und Zubehör sicher zu verstauen.

Zusätzlich verfügt die Hobelbank über **2 Metallbankhaken** mit einer Länge von 165 mm, die das Fixieren von Werkstücken erleichtern. Die **Hinterzange hat eine Länge von 490 mm** und einen Spannungsbereich von 140 mm, während die **Vorderzange 390 mm lang** ist und einen Spannungsbereich von 185 mm bzw. 260 mm bietet. Mit einer Arbeitshöhe von 825 mm ist die Hobelbank ergonomisch gestaltet und ermöglicht komfortables Arbeiten. Egal ob Sie hobeln, sägen, schleifen oder montieren - die **BAMATO Hobelbank WORK-2100 ist ein unverzichtbarer Helfer** für Ihre Werkstatt.

- **Hochwertige Hobelbank mit Vorder- und Hinterzange**

- Gefertigt aus massivem Buchenholz
- **Spannzangen mit stabiler Säulenführung**
- Vorderzange 390 x 93 mm
- Spannbereich Vorderzange 185 / 260 mm
- Hinterzange 490 x 93 mm
- Spannbereich Hinterzange 140 mm
- **Geräumiger Schubkasten mit Holzführung**
- Große Arbeitsplatte 615 x 1900 mm
- Robustes Untergestell mit stabilen Tischbeinen 80 x 45 mm
- Arbeitshöhe 825 mm
- **Inklusive 2 Bankhaken aus Metall**