

FOLGEN SIE UNS

   @beck\_maschinenbau



## SHOWROOM PROBIEREN, ERLEBEN, VERLIEBEN ...

Unser Showroom im süddeutschen Sigmaringen ist eine ganzjährige Produktpräsentation und dient dem Ausprobieren von Produkten und Maschinen. Besuchen Sie uns!

**Reinhold Beck Maschinenbau GmbH**  
Im Grund 23 | 72505 Krauchenwies  
DEUTSCHLAND  
Tel. +49 7576 962978-0  
info@beck-maschinenbau.de  
www.beck-maschinenbau.de

 **IM SHOP ERHÄLTlich:** [www.hokubema.com](http://www.hokubema.com)

**HOKUBEMA**  
Maschinenbau GmbH

**PANHANS**  
QUALITÄT SEIT 1918

**SIITEC**  
SICHERHEITSTECHNIK



## LEGENDE



**GEWICHT**  
Schwere des Arbeitstisches



**TRAGLAST**  
Grenze der Beanspruchung



**LOCHRASTER**  
Durchmesser in mm



**FUß**



**AKKU**



**ELEKTRO**

**MECHANISMUS DER HÖHENVERSTELLUNG**  
für eine ergonomische Arbeitsplatzgestaltung

MADE IN GERMANY

# HÖHENVERSTELLBARE HOBELBANK



STUFENLOS HÖHENVERSTELLBAR

HÖHENVERSTELLBAR UNTER LAST

OHNE STROMZUFUHR

HUB- + ARBEITSTISCHE  
HANDLING- + HEBEGERÄTE  
VERLEIMPRESSEN + LEIMANGABEGERÄTE  
ROLLEN- + MESSBAHNEN  
UNTERTISCHKAPPSÄGEN

# ERGOPLAN

## ARBEITS- UND MONTAGETISCH ERGOPLAN



**TRAGLAST**  
bis 400 kg



**PLATTENGRÖßE**  
1.785 x 850 mm  
(einschl. Zangen)



**GESAMTHÖHE**  
max. 1.080 mm

### ERGONOMIE

WER BEREITS BEI DER AUS-  
BILDUNG GEZWUNGEN IST,  
IN UNGESUNDER KÖRPER-  
HALTUNG ZU ARBEITEN,  
RISIKIERT, IN SPÄTEREN  
JAHREN UNTER RÜCKEN-  
PROBLEMEN ODER ANDEREN  
SCHÄDIGUNGEN DES BEWE-  
GUNGSAPPARATES ZU LEIDEN  
SOWIE **DIE MOTIVATION AM  
BERUF ZU VERLIEREN.**

#### BANKHAKEN

UNSER ERGOPLAN MIT HOBELBANK VERFÜGT ÜBER  
VIER PRAKTISCHE UND VIELSEITIGE BANKHAKEN ZUM  
SPANNEN ODER ALS AUFLAGE LANGER WERKSTÜCKE.

STUFENLOS  
UND UNTER LAST  
HÖHENVERSTELLBAR  
MITHILFE DER  
FUßHYDRAULIK

ZWISCHENRAUM  
BIETET PLATZ FÜR  
UNTERSCHRANK  
ODER STELLRAUM



FUß



AKKU



ELEKTRO

### WIE SIE ALS SCHULE DAVON PROFITIEREN:

- + Unterschiedliche Schülergrößen (Höhe)
- + Bewusstsein für Ergonomie vermitteln und als Vorbild fungieren
- + Wartungsfreie Funktionalität ergibt dauerhafte Kostenersparnis
- + Langlebigkeit durch hochwertige Konstruktion, robuste Bauweise  
innovative Planung und Service auf Bedarf
- + Zukunftsorientierte Ausstattung für ein geschätztes Ansehen
- + Mobil einsetzbar durch Fahrwerk mit Rollen und Hebe-/Senkeinrichtung,  
sowie stationär auf stabilen Stellfüßen



QR-Code scannen und  
Anwendervideo ansehen:  
[https://www.youtube.com/  
watch?v=Y0Ght-GWixE](https://www.youtube.com/watch?v=Y0Ght-GWixE)





Höhenverstellung über Fußhydraulik: Ein zentral angebrachter Fußhebel ermöglicht schnelles Heben und Senken des Hobelbanktisches – ohne Stromzufuhr.



Sicher und praktikabel: Die am Tisch senkrecht montierte Schutzplatte verhindert das Einklemmen bei zwei zueinander gestellten Tischen in der Höhenveränderung. Zudem ist der Hobelbanktisch Resistent gegen Schläge und Vibrationen.



Feststehend aber mobil: Ein Fahrwerk mit Rollen und Hebe-/Senkeinrichtung sorgt für Mobilität. Bei Bedarf werden sie eingezogen – ErgoPlan ruht dann auf stabilen Füßen.

## DIE HOBELBANK IM PULS DER ZEIT

Der vielseitige ErgoPlan – die klassische Hobelbank in Kombination mit dem höhenverstellbaren Arbeitstisch bilden einen ergonomisch optimierten Arbeitsplatz und eröffnen neue Möglichkeiten in der Holzbearbeitung. Die Hobelbankplatte mit 120 mm Stärke verfügt über Vorder- und Hinterzangen sowie Bohrungen auf der Tischfläche und an der Stirnseite.

Tragkraft	500 kg
Nutzhub	300 mm
Bauhöhe	780 mm
Gesamthöhe max.	1080 mm
Hobelbankplatte (außer EP 3)	1700 x 640 x 120 mm



### ARBEITS- UND MONTAGETISCH ERGOPLAN EP 1 Stationär mit Fahrwerk und aufgebauter Hobelbankplatte

- Stufenlos höhenverstellbar
- Heben und Senken durch fußbetriebenes Hydraulikhebeaggregat
- Stationäre Ausführung mit 4 Fußplatten
- Einstellbar +/- 15 mm für Bodenausgleich
- Fahrwerk mit 4 Lenkrollen (Rad: ø 80 mm)  
inkl. mechanischer Hebeeinrichtung mit zentralem Bedienhebel

**INKLUSIVE ZUBEHÖR:** Hobelbank-Platte 1700x640x120 mm mit 1Hinterzange und 1Vorderzange; Bohrungen an der Stirnseite und oben; Hintere Blende als Scherschutz-Abdeckung; Stahlblech-Einlegeboden

 ca. 245 kg

 Traglast: 400 kg

**ErgoPlan EP 1**  
ART.-NR.: 211.100.00



### ARBEITS- UND MONTAGETISCH ERGOPLAN EP 2 Stationär mit aufgebauter Hobelbankplatte (ohne Fahrwerk)

- Stufenlos höhenverstellbar
- Heben und Senken durch fußbetriebenes Hydraulikhebeaggregat
- Stationäre Ausführung mit 4 Fußplatten
- Einstellbar +/- 15 mm für Bodenausgleich

**INKLUSIVE ZUBEHÖR:** Hobelbank-Platte 1700x640x120 mm mit 1Hinterzange und 1Vorderzange; Bohrungen an der Stirnseite und oben; Hintere Blende als Scherschutz-Abdeckung; Stahlblech-Einlegeboden

 ca. 220 kg

 Traglast: 400 kg

**ErgoPlan EP 2**  
ART.-NR.: 211.110.00

### ARBEITS- UND MONTAGETISCH ERGOPLAN EP 3 Stationär (ohne Fahrwerk und Hobelbankplatte)

- Stufenlos höhenverstellbar
- Heben und Senken durch fußbetriebenes Hydraulikhebeaggregat
- Stationäre Ausführung mit 4 Fußplatten
- Einstellbar +/- 15 mm für Bodenausgleich

**INKLUSIVE ZUBEHÖR:** Stahlblech-Einlegeboden

 ca. 130 kg

 Traglast: 500 kg

**ErgoPlan EP 3**  
ART.-NR.: 211.120.00

Versehen Sie Ihre **vorhandene Hobelbankplatte** mit dieser Unterkonstruktion. Damit sind Sie ergonomisch bestens gerüstet.