



Fux Elektrowerkzeuge GmbH

Dorfstrasse 20b • 4444 Rümlingen

Telefon: 062 791 44 44

Natel: 079 247 44 44

Fax: 062 299 26 74

info@fuxtools.ch • www.fuxtools.ch

- Elektrowerkzeuge
- Rasenmäher
- Benzin-Geräte
- Kleingeräte
- Verkauf und Rep.

PDF erstellt am: 13.01.2026

Alle Angaben ohne Gewähr und solange Vorrat reicht!

Laguna Revo 1836 Drechselbank

Bestell- und Artikelnummer: 151-1836

Listenpreis CHF 3'651.00

Fuxpreis CHF 3'468.00

inkl. 8.1% MwSt

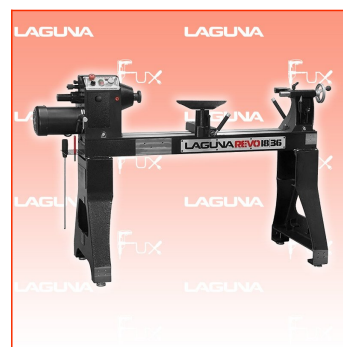
Versand CHF 15.00

Beschreibung

- Robuste Drechselbank für professionelle Aufgaben
- Stabilität, Qualität und Robustheit sind die Hauptmerkmale dieser Maschine. Konzipiert für echte Spezialisten und Drechselprofis in kleinen und mittelgrossen Holzwerkstätten.
- Eines der auffälligen Merkmale der Drechselbank ist ein ergonomisches Bedienfeld aus eloxiertem Aluminium und ein designer Dural-Drehzahlregler. Die blau beleuchtete Geschwindigkeitsanzeige mit einem speziell gestalteten Bedienknopf hebt diese Maschine von der Konkurrenz ab.
- Das solide Maschinenbett mit einer beeindruckenden Breite von 208 mm besteht aus hochwertigem Stahl und ist präzise geschliffen, um einen reibungslosen Lauf von Spindelstock, Reitstock und Werkzeugauflage zu gewährleisten.
- Die Spindel wird von einem hocheffizienten 1,5-kW-Induktionsmotor mit VFD-Frequenzumrichter für hohes Drehmoment auch bei niedrigeren Drehzahlen angetrieben. Die Geschwindigkeit wird mit einem Dural-Steuerrad stufenlos geregelt und die Gänge können mit einem einfachen Einhebelmechanismus gewechselt werden.
- Der Spindelstock, der Reitstock und die Beine der Drechselbank sind aus Gusseisen gefertigt, was minimale Vibrationen und hohen Komfort beim Drehen von übergrossen Werkstücken gewährleistet.
- Reitstock- und Spindelstockarretierung befinden sich auf der Rückseite der Maschine und stören nicht. Die ergonomisch geformten Griffe verfügen über eine Nockenverriegelung, die für einen festen Griff ohne Durchbiegung sorgt.

Technische Eigenschaften:

- Ruhiger Lauf dank einer komplett gusseisernen Konstruktion des Spindelstocks.
- Massives, geschliffenes Maschinenbett aus Stahl.
- Einfach zu bedienende Werkzeugauflage aus Gusseisen.
- Starker Induktionsmotor mit VFD für hohes Drehmoment.
- Digitalanzeige für Drehzahleinstellung in zwei Gängen von 50 bis 3500 U/min.
- Spindelindexierung an 14, 36 und 48 Positionen.
- Praktische Werkzeugaufbewahrung hält Ihre Werkzeuge griffbereit.
- Leichtgängiger Lauf der mitlaufenden Körnerspitze mit lasergravierter Skala.
- Höhenverstellbare Beine für einfachen Aufbau.
- Spindelarretierung mit einem Knopf.
- Ausreibedorn mit Messingspitze
- Kann mit Rädern ausgestattet werden. (optionales Zubehör)



Technische Daten

- Typ: REVO 1836

- Klassifizierung: Professional
- Elektrischer Anschluss: 230 V
- Aufnahmeleistung: 1500 W
- Spindeldrehzahl: 50-3500 U/min
- Drehdurchmesser über Bett: 457 mm
- Abstand zwischen Spitzen: 914 mm
- Spindelgewinde: M33 x 3,5 mm
- Spindelmorsekonus: MK2 / MK2
- Spindelstockbohrung: 17 mm
- Reitstockbohrung: 17 mm
- Reitstockpinolenweg: 115 mm
- Größe der Werkzeugstütze: 25,4 mm (1")
- Länge x Breite x Höhe: 1524 x 660 x 1194 mm
- Gewicht: 194 kg
- Versandgewicht 206: kg
- Verpackungsabmessungen: 700 mm x 570 mm x 1550 mm
- Hinweis: Der Abstand zwischen den Spitzen kann sich je nach verwendetem Zubehör und Verlängerungen ändern.

Standard-Ausrüstung

- Drechselbank Revo 1836
- Ständer
- Körnerspitze
- Mitnehmerspitze
- Planscheibe
- Werkzeugauflage
- Pads für Lampen
- Austreibedorn mit Messingspitze
- Schlüssel für Spindelarretierung
- Lieferung teilmontiert im Karton. Die Aufbauzeit beträgt ca. 1 Stunde.