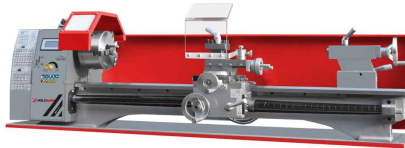


## Holzmann H-ED420FXL\_230V Metaldrehbank variable Geschwindigkeit [H-ED420FXL\_230V]

~~1.499,00€~~**1.399,00€**

Die HOLZMANN ED420FXL\_230V ist eine kompakte Tischdrehmaschine für die Bearbeitung von Stahl, Guss, NE-Metallen, Alu, Messing und Kunststoffen. Mit einer Spitzenweite von 735 mm können mit ihr auch überlange Werkstücke bearbeitet werden. Die Prismenbettführung ist induktiv gehärtet und präzisionsgeschliffen. Hohe Rundlaufgenauigkeit und hochwertige Bauweise ergeben eine kompakte und durchzugsstarke Drehbank für den ambitionierten Metallbearbeiter.

- mit Leitspindel zum Gewindeschneiden oder automatischem Längsdrehen
- gehärtete Hauptspindel in nachstellbaren präzisen Kegelrollenlagern gelagert
- hohe Rundlaufgenauigkeit der Hauptspindel
- Drehzahl stufenlos regelbar, komfortabel abzulesen über digitale Drehzahlanzeige
- serienmäßig mitgelieferte Wechselräder für großen Gewindeschneidbereich
- äußerst durchzugskräftiger, konstanter Drehmomentverlauf
- Rechts-Linkslauf am Bedienfeld schaltbar
- Reitstock kann zum Kegeldrehen verschoben werden
- Hinweis: Maschine läuft beim Rückwärtsdrehen mit halber Geschwindigkeit.

**Lieferumfang:** 3-Backenfutter Ø 125 mm, Vierfachstahlhalter, feste Körnerspitze MK5, feste Körnerspitze MK2, Spänerückwand, Spänewanne, Wechselrädersatz, Bedienwerkzeug

### Technische Details

#### Motordaten

Motorleistung S1 in W  
750

Spannung  
230 V / 50 Hz

#### Allgemeine Abmessungen

Aufstellmaß in mm  
1200 x 340 x 360

#### Drehmaschinen

Spitzenweite in mm  
735

max. Umlaufdurchmesser Bett in mm  
210

max. Umlaufdurchmesser Querschlitzen in mm  
140

Drehspindeldrehzahl in min<sup>-1</sup>  
50 - 2500

Spindelbohrung in mm  
38

Spindel Konus  
MK5 / MT5

## MASCHINEN

Reitstockkonus  
MK2 / MT2

Längsvorschub  
0,11 | 0,152 | 0,198 mm/U

Verfahrweg Längsschlitten in mm  
736

Verfahrweg Querschlitten in mm  
75

Verfahrweg Oberschlitten in mm  
55

Pinolenweg in mm  
55

Gewinde Metrisch in mm/r  
0,3 - 3

Gewinde Zoll  
10 - 44 TPI

max. Werkzeugaufnahme  
12 x 12

**Lautstärke und Vibrationen:**

Schall-Druckpegel in dB(A)  
70

**Gewicht**

Bruttogewicht in kg  
90

Nettogewicht in kg  
79

**Versandmaße**

Verpackungsbreite in mm  
450

Verpackungslänge in mm  
1.220

Verpackungshöhe in mm  
450

**Allgemeine Daten**

EAN Code  
9120132140533

**weitere Produktbilder:**