

## Holzmann KNF2\_230V Doppel-Keilnutfräsmaschine [H-KNF2\_230V]

Statt: € 799,-

**€ 760,-**inkl. MwSt.  
- 5 %

Die Holzmann Keilnutfräsmaschine KNF2\_230V mit zwei Frässpindeln ideal zur Herstellung von zwei Keilnutverbindungen pro Arbeitshub. Bilderrahmen, Fensterrahmen und viele weitere Rahmenverbindungen lassen sich schnell und bequem herstellen. Fräsen, passende Schwalbenverbindungselement einlegen und schon sind die beiden bearbeiteten Teile miteinander verbunden (kein Kleber notwendig)

- manuelle Werkstückklemmung
- zwei Frässpindeln
- max. Profildimension 185 mm
- verstellbare Anschläge für die Werkstückpositionierung

**Lieferumfang:** 2x Fräser-Form W-2, 2x Spannzange Ø6 und Ø8 mm, Fräse-Einstellehre

**Motordaten**

Motorleistung S1: 600 W

Spannung: 230 V / 50 Hz

Schutzklasse: II

**Allgemeine Abmessungen**

Tischgröße: 380 x 220 mm

Aufstellmaß: 400 x 550 x 370 mm

**Werkstückmaße**

max. Werkstückdicke: 95 mm

**Technische Spezifikation**

max. Fräseleistung: 55 mm

Frässpindeldrehzahl: 12000 - 27000 min-1

**Lautstärke und Vibrationen:**

Schall-Druckpegel: 88 dB(A)

**Gewicht**

Bruttogewicht: 14 kg

Nettogewicht: 11 kg

### Versandmaße

Verpackungsbreite: 440 mm

Verpackungslänge: 600 mm

Verpackungshöhe: 420 mm

### weitere Produktbilder:

