

## Holzmann H-TS315VF2600\_400V Formatkreissäge inkl. Formattisch [H-TS315VF2600\_400V]

3.999,00€

**3.760,00€**

0

- Tischverbreiterung rechts,
- robuster und leichtgängiger Parallelanschlag mit Schnell- fixierung, geführt an Anschlagstange
- schwenkbares und höhenverstellbares
- Kreissägeblatt mit Vorritzseinheit
- Graugusstisch mit Tischverlängerung hinten und rechts mit Unterstützungsfuß
- ausziehbarer Anschlag mit Klappanschlag
- Supportrolle am Ausleger vereinfacht Platzierung des Werkstückes
- verstärkter Korpus im Bereich des Schiebetisches erhöht Standsicherheit
- übergroße Schnittbreite rechts von Sägeblatt bis 1260mm
- ausgestattet mit hochwertigem zweiteiligem Vorritzsägeblatt

**Lieferumfang:** Vorritzer, 1xHM Kreissägeblatt Ø315mm, 1x HM Vorritzsägeblatt Ø100mm, Paralellanschlag, Teleskopanschlag, Winkelanschlag, Besäumschuh, Exzenterniederhalter

### Technische Daten

#### Allgemeine Abmessungen

Tischgröße	800x820 mm
Tischhöhe	850 mm
Tischverlängerung	500x310 /800x440 mm
Formatschiebetisch	2600x270 mm
Auslegertisch	760x540 mm
Absauganschluss	100 mm

#### Schnittleistungen

max. Schnitthöhe 90°	100 mm
max. Schnitthöhe 45°	75 mm
max. Besäumlänge	2600 mm
Schnittbreite am Parallelanschlag	1200 mm

#### Kreissägen

Sägeblatt (/Bohrung)	315 mm
Sägeblatt Drehzahl	4500 min-1
Vorritzsägeblatt	100 mm
Vorritzsägeblatt Drehzahl	8500 min-1
Sägeblatt Schwenkbereich	0°-45°

#### Motordaten

Motorleistung S1	3800 W
Motorleistung S6	5100 W
Spannung	400V

#### Gewicht

Bruttogewicht	370 kg
---------------	--------

## MASCHINEN

Nettogewicht 340 kg

**Versandmaße**

Breite 765 mm  
Länge 1.220 mm  
Höhe 1.040 mm

**Lieferbares Sonderzubehör:**

H-KSB315SET - HM Kreissägeblatt Set im Alukoffer  
H-UFE450 - Universalfahreinrichtung  
H-ABS2480\_400V - Absauganlage inkl. Anschlussverteiler  
H-DWM90 - digitaler Winkelmesser  
H-KSB31532Z28 - TCT Kreissägeblatt  
H-KSB31532Z48 - TCT Kreissägeblatt  
H-KSB31532Z72 - TCT Kreissägeblatt  
H-ABS100MM\_10LFM - Absaugschlauch Ø 100mm 10lfm

**weitere Produktbilder:**