



## Einsatzgebiet

---

- ▶ Quer- und Längsschnitte
- ▶ Schrägschnitte bis 60°
- ▶ Allgemeine Abbundarbeiten, Kervenschnitte
- ▶ Materialeinsatz z. B.: Vollholz, Leimbinder, Dämmstoff, Sandwichplatten

## Vorteil Nutzen

---

- ▶ Die Schnitttiefe lässt sich exakt und leicht einstellen - dank Drehrad mit leicht ablesbarer Skala.
- ▶ Ergonomisch optimal platzierte Handgriffe - für maximalen Bedienkomfort und effizientes Arbeiten in allen Situationen.
- ▶ Mit stufenloser Drehzahleinstellung - für individuelle Anforderungen und Einsatzzwecke.

## Beschreibung

---

Jetzt haben geballte Power und hohe Drehmomente einen Namen: CUprex der Hochleistungsmotor mit leistungsoptimierter Digital-Elektronik und neu entwickelter Steuertechnik. Dabei kann die Drehzahl stufenlos auf unterschiedliche Materialien und Anwendungen eingestellt werden.

Für optimales Handling und bessere Kontrolle ist die Zimmerei-Handkreissäge mit Sanftanlauf, konstanter Drehzahl unter Last, Drehzahlabenkung und Überlastschutz ausgestattet.

Die Bauweise der MKS 130 Ec besticht durch extrem robuste und hochwertige Materialien, wie z.B. das leichte Magnesium-Druckgussgehäuse oder die stoßfesten, glasfaserverstärkten Kunststoffteile. Die geschlossene Konstruktion bietet wenig Angriffsfläche für Staub oder Späne.

Die MKS 130 Ec fühlt sich in allen Anwendungen einer klassischen oder modernen Zimmerei zuhause: Quer- und Längsschnitte in Holz oder Dämmmaterialien lassen sich dank des richtigen Zubehörs mühelos meistern.

Gehen Sie auf "Nummer Sicher": mit vielen nützlichen Details wie der Motorbremse oder der selbstschließenden Schutzhaube. Zudem besitzt der Ein- / Ausschalter eine zentral positionierte Einschaltsperrle.

## Sonderzubehör / Werkzeuge



**Führungsschiene**  
Länge 3 m (2-teilig mit Verbindungsstück)



**Führungsschiene**  
Länge 3 m (einteilig)



**Führungsschienen-Verlängerung**  
Länge 1,5 m



**Führungsschiene F 80**  
0,8 m lang



**Adapterpaar**  
für Parallelanschlag



**Führungsschiene F 110**  
1,1 m lang



**Sägeblatt-HM**  
330 x 2,2/3,2 x 30 mm, Z 24, WZ, für  
universellen Einsatz in Holz



**Führungsschiene F 160**  
1,6 m lang



**Sägeblatt-HM**  
330 x 2,2/3,6 x 30 mm, Z 40, WZ, für  
Feinschnitte in Holz



**Führungsschiene F 210**  
2,1 m lang



**Führungsschiene F 310**  
3,1 m lang



**Sägeblatt-HM**  
330 x 2,2/2,6 x 30 mm, Z 54, WZ/FA, für  
Sandwichplatten mit Metalleinlage oder  
Metalldeckschichten



**Verbindungsstück F-VS**  
zum Verbinden zweier Führungsschienen



**Winkelanschlag F-WA**



**Führungsschienentasche F 160**  
für Führungsschienen bis 1,6 m Länge



**Führungsschienentaschen-Set**  
2 x F 160 + F-VS + 2 x F-SZ 180 MM +  
Führungsschienentasche



**Führungsschienentaschen-Set**  
F 80 + F 160 + F-WA + F-VS + 2 x F-SZ 180MM  
+ Führungsschienentasche



**Endkappen F-EK**  
2 Stück



**Haftprofil F-HP 6,8M**  
6,8 m lang



**Spannreißschutz F-SS 3,4M**  
3,4 m lang



**Spannzwinde F-SZ 180MM**  
2 Stück, zur Schienenfixierung am Werkstück

## Kontakt

---

MAFELL AG

Beffendorfer Strasse 4  
D-78727 Oberndorf / Neckar  
Germany

Tel.: +49 7423 / 812-0  
Fax: +49 7423 / 812-218  
Email: [mafell@mafell.de](mailto:mafell@mafell.de)