

## Kappschiene-Säge KSS 60 cc

Bestellnummer: 91B101

EAN: 4032689192567

► im Karton



### Technische Daten

|                                   |       |
|-----------------------------------|-------|
| Schnitttiefe mit Schiene bei 0°   | mm    |
| Schnitttiefe mit Schiene bei 45°  | mm    |
| Schnitttiefe ohne Schiene bei 0°  | mm    |
| Schnitttiefe ohne Schiene bei 45° | mm    |
| Schwenkbereich                    | °     |
| Schnittlänge                      | mm    |
| Winkelschnitte                    | °     |
| Nennleerlaufdrehzahl              | 1/min |
| Nennaufnahme                      | W     |
| Universal-Motor                   |       |
| Gewicht mit Schiene               | kg    |

### Lieferumfang

- 1 Parallelanschlag
- 1 Führungseinrichtung M, max. Schnittlänge 400 mm; Best. Nr. 208170
- 1 Sechskantschlüssel 5 mm; Best. Nr. 093034
- 1 Sägeblatt-HM 185 x 1,4/2,4 x 20 mm, Z $\square$ 32, WZ, für Feinschnitte in Holz; Best. Nr. 092489
- 1 Anschlussleitung 4 m; Best. Nr. 087323

## Anwendungsbeispiele



Alles aus einer Hand: Bei der Kappschiene-Säge sind Maschine und Führungsschiene fest miteinander verbunden.



Durch die große Skaleneinteilung ist die Winkeleinstellung extrem präzise.



Der fixe und der einstellbare Anschlag an der Unterseite der Schiene sorgen dafür, dass das System für Winkelschnitte von  $+60^\circ$  bis  $-60^\circ$  eingesetzt werden kann.



Dank großdimensionierter Winkelskala lassen sich Gehrungsschnitte passgenau umsetzen.

## Einsatzgebiet

---

- ▶ Kappschnitte mit Führungseinrichtung
- ▶ Längs- und Querschnitte
- ▶ Tauch- und Ausschnitte
- ▶ Materialeinsatz z. B.: Vollholz, Plattenwerkstoffe, Dämmstoff, Türen, Arbeitsplatten, Innenausbau und Renovierungen

## Vorteil Nutzen

---

- ▶ Durch das einzigartige Schwenksystem ist im Winkelbereich zwischen 0° und 45° immer eine Schnitttiefe von 47 mm (inkl. Schiene) erreichbar.
- ▶ Mit einem einzigen Knopfdruck lässt sich die Maschine von der Kappschiene lösen und mit allen Anwendungsmöglichkeiten der K65cc verwenden.
- ▶ Die gummierte Unterseite hält die Kappschiene-Säge sicher auf dem Material und schützt die Werkstück-Oberfläche vor Beschädigungen.

## Beschreibung

---

Mit ihrem geringen Gewicht und Schnitttiefen von bis zu 60 mm auf der Schiene setzen die neuen, starken Kappschiene-Sägen von MAFELL deutliche Akzente zum Beispiel beim Innenausbau.

Die Säge wird nach dem Schnitt automatisch in die Ausgangsposition zurückgezogen und bietet bei voller Schnitttiefe eine maximale Schnittlänge von 408 mm.

Geballte Power und hohe Drehmomente haben 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.

Es ist kein Abschrauben des Spaltkeils mehr nötig - der FLIPPKEIL bietet Ihnen beim Eintauchen optimalen Benutzerkomfort und Anwendersicherheit.

## Sonderzubehör / Werkzeuge

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
|    | <b>Führungseinrichtung M</b><br>maximale Schnittlänge 400 mm  |    | <b>Führungseinrichtung ML</b><br>maximale Schnittlänge 770 mm   |
|    | <b>Führungsschiene F 80</b><br>0,8 m lang   |    | <b>Führungsschiene F 110</b><br>1,1 m lang  |
|    | <b>Führungsschiene F 160</b><br>1,6 m lang  |    | <b>Untergreifanschlag MF-UA</b>   |
|    | <b>Führungsschiene F 210</b><br>2,1 m lang  |    | <b>Sägeblatt-HM</b><br>185 x 1,4/2,4 x 20 mm, Z $\square$ 16, WZ, für<br>Längsschnitte in Holz            |
|    | <b>Führungsschiene F 310</b><br>3,1 m lang  |    | <b>Sägeblatt-HM</b><br>185 x 1,4/2,4 x 20 mm, Z $\square$ 24, WZ, für<br>universellen Einsatz in Holz     |
|   | <b>Verbindungsstück F-VS</b><br>zum Verbinden zweier Führungsschienen                                     |   | <b>Sägeblatt-HM</b><br>185 x 1,4/2,4 x 20 mm, Z $\square$ 32, WZ, für<br>Feinschnitte in Holz             |
|  | <b>Winkelanschlag F-WA</b>  |  | <b>Sägeblatt-HM</b><br>185 x 1,4/2,4 x 20 mm, Z $\square$ 56, WZ, für<br>Querschnitte in Holz             |
|  | <b>Führungsschientasche F 160</b><br>für Führungsschienen bis 1,6 m Länge                                 |  | <b>Spänebeutel</b>  |
|  | <b>Führungsschientaschen-Set</b><br>2 x F 160 + F-VS + 2 x F-SZ 180 MM +<br>Führungsschientasche          |  | <b>Führungsschientaschen-Set</b><br>F 80 + F 160 + F-WA + F-VS + 2 x F-SZ 180MM<br>+ Führungsschientasche |
|  | <b>Endkappen F-EK</b><br>2 Stück  |  | <b>Haftprofil F-HP 6,8M</b><br>6,8 m lang   |
|  | <b>Spanreißschutz F-SS 3,4M</b><br>3,4 m lang   |  | <b>Spannzwingen F-SZ 180MM</b><br>2 Stück, zur Schienenfixierung am Werkstück                             |
|  | <b>Saug-Spann-System Aerofix F-AF 1</b><br>mit 1,3 m Schiene, Adapter für oben und unten,<br>Flexschlauch |  | <b>Flexschlauch FXS-L</b><br>bis Länge 3,2 m  |

## 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)