

# Pendelhubstichsäge

## 4351FCT

720 W • 800-2.800 min<sup>-1</sup>

### Leistungsfähige Pendelhubstichsäge mit werkzeuglosem Sägeblattwechsel und einstellbarer Hubzahl

Eine leistungsfähige 720 W Pendelhubstichsäge mit dreistufiger PendelhubEinstellung + Neutralstellung. Werkzeugloser Sägeblattwechsel für professionelle Anwendung. Wirkungsvolles Antivibrationssystem und niedriger Geräuschpegel. Die Hubzahl kann zwischen 800 und 2.800 min<sup>-1</sup> eingestellt werden. Hubhöhe 26 mm. Schnittleistung Holz 135 mm, Stahl 10 mm.



### Technische Details

|                                        |                              |
|----------------------------------------|------------------------------|
| Leistungsaufnahme                      | 720 W                        |
| Hubhöhe                                | 26 mm                        |
| Max. Neigung links / rechts            | 0 - 45 °                     |
| Max. Schnittleistung Holz 90°          | 135 mm                       |
| Schnittleistung Stahl                  | 10 mm                        |
| Pendelhub                              | ✓                            |
| Länge des Netzkabels                   | 2,5 m                        |
| Schalleistungspegel (L <sub>WA</sub> ) | 96 dB(A)                     |
| Schalldruckpegel (L <sub>pA</sub> )    | 88 dB(A)                     |
| K-Wert Geräusch                        | 3 dB(A)                      |
| Vibrationswerte, Sägen Metall          | 4,5 m/s <sup>2</sup>         |
| Gewicht ohne Kabel                     | 2,5 kg                       |
| Produktabmessung (L x B x H)           | 271 x 73 x 187 mm            |
| Max. Ausgangsleistung                  | 700 W                        |
| (Leerlauf-)Hubzahl                     | 800 - 2800 min <sup>-1</sup> |
| Max. Fasenbereich (rechts)             | 0 - 45 °                     |
| Max. Schnittleistung Aluminium         | 20 mm                        |

**EAN 0088381080880**

Link zur Produktseite - [www.makita.de](http://www.makita.de)



### Spezifikationen

- Werkzeugloser Wechsel der Einsatzwerkzeuge
- 3 orbitale Einstellungen.
- Mit LED-Licht
- Ummantelter Handgriff sorgt für sicheren Halt und angenehmes Greifgefühl
- Mit Konstantelektronik für gleichbleibende Drehzahl auch unter Last
- Die variable Geschwindigkeitseinstellung ermöglicht eine Vielzahl von Anwendungen



# Weitere Informationen

## Mitgeliefertes Zubehör

417852-6  
Gleitschuh



415524-7  
Spanreißschutz



783202-0  
Sechskantstiftschlüssel 4 mm



## Optionales Zubehör

164095-8  
Parallelanschlag



192557-6  
Spanreißschutz



193516-3  
Parallelanschlag-Kreisschneider-Set



193517-1  
Führungsschienenadapter



195015-1  
Kohlebürsten CB-419



415524-7  
Spanreißschutz



417852-6  
Gleitschuh



417853-4  
Absaugstutzen



783202-0  
Sechskantstiftschlüssel 4 mm



821549-5  
MAKPAC Gr. 1



824662-8  
Transportkoffer Kunststoff



837803-7  
Tiefziehteil für MAK-PAC



## Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

