



# Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Paneelsäge

## GCM 8 SJL



Verbessertes Staubmanagement bei größerer horizontaler Schnittkapazität

### Die wichtigsten Daten

Sägeblattdurchmesser	216 mm
Gehrungseinstellung	52 ° L / 60 ° R
Neigungseinstellung	47 ° L / 2 ° R

## Technische Daten

### Technische Daten

Schnittkapazität 0°	70 x 312 mm
Schnittkapazität 45° Gehrung	70 x 214 mm
Schnittkapazität 45°-Neigung	48 x 312 mm
Gehrungseinstellung	52 ° L / 60 ° R
Neigungseinstellung	47 ° L / 2 ° R
Werkzeugabmessungen (Breite x Länge x Höhe)	910 x 460 x 410 mm
Leerlaufdrehzahl	5.500 min <sup>-1</sup>
Sägeblattdurchmesser	216 mm
Sägeblattbohrungs-Ø	30 mm
Gewicht	17,3 kg
Nenningangsleistung	1.600 W
Spannung	230 – 240 V
Verpackungsabmessungen (Breite x Länge x Höhe)	475 x 850 x 438 mm

## Geräusch-/ Vibrationsinformation

### Sägen von Holz

Schwingungsemissionswert ah	2,5 m/s <sup>2</sup>
Unsicherheit K	1,5 m/s <sup>2</sup>



# Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

---

## Vorteile:

- Verbessertes Staubmanagement für gesundes und sauberes Arbeiten
- 312 mm horizontale Schnittkapazität für eine Vielzahl von Anwendungen
- Geringes Gewicht von 17 kg für maximale Mobilität

