

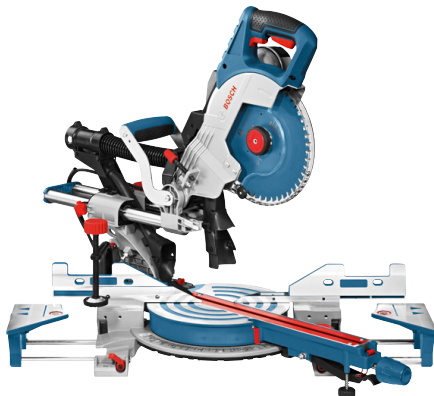


Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Paneelsäge

GCM 8 SDE



Kraftvolle Paneelsäge für verschiedenste Anwendungen und Materialien

Die wichtigsten Daten

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

Bestellnummer 0 601 B19 200

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 / 47 ° R
Werkzeugabmessungen (Breite x Länge x Höhe)	910 x 460 x 410 mm
Leerlaufdrehzahl	3.500 – 5.000 min ⁻¹
Sägeblattdurchmesser	216 mm
Sägeblattbohrungs-Ø	30 mm
Gewicht	18,5 kg
Nenneingangsleistung	1.600 W
Spannung	230 – 240 V
Verpackungsabmessungen (Breite x Länge x Höhe)	472 x 845 x 440 mm

'Schwingungsgesamtwerte (Sägen von Holz)'

Schwingungsemissionswert ah	2,5 m/s ²
Unsicherheit K	1,5 m/s ²

Geräusch-/ Vibrationsinformation

Sägen von Holz

Schwingungsemissionswert ah	2,5 m/s ²
Unsicherheit K	1,5 m/s ²



Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Vorteile:

- Leicht und kompakt, mit praktischem Transportgriff für einhändigen Transport und hohe Mobilität
- Variable Schnittgeschwindigkeit gewährleistet hohe Vielseitigkeit bei verschiedensten Materialien
- Schneller, werkzeugloser Sägeblattwechsel sorgt für einfaches und komfortables Handling

