



# Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Stichsäge

## GST 150 BCE



**ab 224,00 EUR\***

\* Unverbindliche Preisempfehlung ohne MwSt

Robuste Stichsäge mit Bügelgriff für anspruchsvolle Anwendungen

### Die wichtigsten Daten

Nenneingangsleistung	780 W
Schnitttiefe in Holz	150 mm
Schnitttiefe in Aluminium	20 mm

**Bestellnummer** 0 601 513 000

[> zum Produkt](#)

## Technische Daten

### Technische Daten

Nenneingangsleistung	780 W
Hubzahl bei Leerlauf	500 – 3.100 min <sup>-1</sup>
Gewicht	2,7 kg
Kabellänge	4 m
Werkzeugabmessungen (Breite)	79 mm
Werkzeugabmessungen (Länge)	316 mm
Werkzeugabmessungen (Höhe)	214 mm
Verpackungsabmessungen (Breite x Länge x Höhe)	360 x 390 x 100 mm
Spannung, elektrisch	230 V

### 'Schwingungsgesamtwerte (Sägen von Holz)'

Schwingungsemissionswert ah	7 m/s <sup>2</sup>
Unsicherheit K	1,5 m/s <sup>2</sup>

### 'Schwingungsgesamtwerte (Sägen von Metallblech)'

Schwingungsemissionswert ah	4 m/s <sup>2</sup>
Unsicherheit K	1,5 m/s <sup>2</sup>

### Schnitttiefe

Schnitttiefe in Holz	150 mm
Schnitttiefe in Aluminium	20 mm
Trenntiefe in unlegiertem Stahl	10 mm

## Geräusch-/Vibrationsinformation

### Sägen von Holz

Schwingungsemissionswert ah	7 m/s <sup>2</sup>
Unsicherheit K	1,5 m/s <sup>2</sup>

### Sägen von Metallblech

Schwingungsemissionswert ah	4 m/s <sup>2</sup>
Unsicherheit K	1,5 m/s <sup>2</sup>



# Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

---

## Vorteile:

- Bügelgriff mit Gasgebeschalter für leichte Führung und müheloses Handling
- Extrem robuste Fußplatte mit hoher Biegefestigkeit sorgt für hohe Leistung auch bei Arbeiten mit höchster Beanspruchung
- Zuverlässiger 780-W-Motor und eine konstante Drehzahl ermöglichen Schnitte in härtesten Materialien, z. B. dicke Balken

