

# Akku-Kapp- und Gehrungssäge

## **DLS713**

18V • 190 mm • 2 200 min<sup>-1</sup>

Eine leichte und starke Kapp- und Gehrungszugsäge für **Bauhandwerker** 

Eine Akkumaschine für Kapp- und Gehrungsschnitte mit einem Sägeblattdurchmesser von max. 190 mm. Eine ideale Wahl für den Baubereich und andere anspruchsvolle Branchen. Vier Stahlstangen mit vier Linearkugellagern gewährleisten stabiles und genaues Schneiden.



18V

#### **Technische Details**

Akkusvstem LXT Schnittleistung 90° Schnittleistung 45° Gehrung 47 / 57 ° Max. Gehrung links / rechts Schnittleistung Neigung links 45° Max. Neigung links / rechts 45 / 5° Sägeblatt 190 mm **Bohrung** 20 mm Akkuspannung 18 V Leerlaufdrehzahl 2200 min<sup>-1</sup>

Schallleistungspegel (LWA)

Schalldruckpegel (L<sub>pA</sub>) K-Wert Geräusch Vibration K-Wert Vibration Gewicht inkl. Akku (EPTA) Produktabmessung (L x B x H) 52 x 300 mm 52 x 212 mm 40 x 300 mm

98 dB(A)

88 dB(A) 3 dB(A)  $\leq 2.5 \text{ m/s}^2$ 1,5 m/s<sup>2</sup> 12,4 - 12,7 kg 655 x 430 x 454

#### **Spezifikationen**

- Tiefentladeschutz. Das Gerät schaltet automatisch ab. wenn der Akku fast leer ist.
- Doppelter Zug-Mechanismus erhöht die Schnittleistung bei kompakter Bauweise
- Sehr leichtgängiger Zug-Mechanismus durch 4-fache Lagerung mit Linearkugellagern
- Arbeitstisch stufenlos nach rechts um 57° und links um 47° drehbar
- Sägekopf stufenlos nach links bis 45° und rechts bis 5° neigbar
- Untergestell als optionales Zubehör lieferbar, Bestell-Nr. 194043-3

Link zur Produktseite - www.makita.de





## **Weitere Informationen**

### Optionales Zubehör

122472-0

Anschlag

122852-0

Staubsack kpl.

783203-8

Sechskantstiftschlüssel 5 mm

E-12251

Sägeblatt 190x1,85x20, 50Z EFFICUT



122571-8

Schraubklemme kpl.



Makita

762001-3

Einstelldreieck



B-68638

Sägeblatt 190x1,45x30, 45Z EFFICUT





Service

**Bedienungsanleitung** 



**Explosionszeichnung** 

