

# Kapp- und Gehrungssäge

## LS0815FLN

1.400 W • 216 mm • 5.000 min<sup>-1</sup>

Leichte und tragbare Säge für den professionellen Einsatz mit Licht und Staubsammelbox

Eine Kapp- und Gehrungszugsäge mit einem 1.400 W Motor und hoher Schnittleistung von 65x305 mm. Max. Sägeblattdurchmesser 216 mm. Eine ideale Wahl für den Baubereich und andere anspruchsvolle Branchen. Eine integrierte Laserlinie sorgt für eine präzise Ausrichtung des Sägeblatts auf der Schnittlinie.



### Technische Details

Leistungsaufnahme	1 400 W
Leerlaufdrehzahl	5 000 min <sup>-1</sup>
Schnittleistung 90°	65 x 305 mm
Schnittleistung 45° Gehrung	65 x 215 mm
Max. Gehrung links / rechts	48 / 5 °
Max. Neigung links / rechts	50 / 60 °
Montagewerkzeug	✓
Länge des Netzkabels	2,5 m
Staubsack	✓
Sägeblatt-Ø / Bohrung	216 x 30 mm
Schalleistungspegel (L <sub>WA</sub> )	110 dB(A)
Schalldruckpegel (L <sub>pA</sub> )	87 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Vibration	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
K-Wert Vibration	1,5 m/s <sup>2</sup>
Laserklasse	2
Gewicht ohne Kabel	14,1 kg

**EAN 0088381868075**

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

### Spezifikationen

- Kapp- und Gehrungssäge mit einer Schnittleistung von max. 65x305mm
- Arbeitstisch nach rechts bis 60° und nach links bis 50° drehbar
- Sägekopf nach links um 48° und rechts um 5° neigbar
- Leichter Transport durch integrierten Tragegriff
- Mit Laserlinie für eine präzise Ausrichtung des Sägeblatts auf der Schnittlinie
- Mit integrierter LED
- Tiefenanschlag mit Anrissfunktion



# Weitere Informationen

## Mitgeliefertes Zubehör

762001-3  
Einstelldreieck



JM23000127  
Auflageverlängerung



## Optionales Zubehör

762001-3  
Einstelldreieck



JM23000127  
Auflageverlängerung



JM27000328  
Einstelldreieck



## Service