

Kapp- und Gehrungssäge

LS0815FLN

1.400 W • 216 mm • 5.000 min⁻¹

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 65 x 305 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

Schnittleistung 90°	65 x 305 mm
Leistungsaufnahme	1400 W
Leerlaufdrehzahl	5000 min ⁻¹

Schnittleistung 45° Gehrung	65 x 215 mm
Max. Neigung links / rechts	48 / 5 °
Max. Gehrung links / rechts	50 / 60 °
Schnittlänge	216 x 30 mm
Montagewerkzeug	✓
Länge des Netzkabels	2,5 m
Staubsack	✓
Schalleistungspegel (L _{WA})	110 dB(A)

Schalldruckpegel (L _{pA})	87 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Vibration	≤ 2,5 m/s ²
K-Wert Vibration	1,5 m/s ²
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
- Mit Sanftanlauf
- Gummierter D-Griff für zusätzlichen Komfort



Weitere Informationen

Mitgeliefertes Zubehör

762001-3

Einstelldreieck



JM23000127 (2x)

Auflageverlängerung



B-32764

MAKBLADE Sägeb. 216x30x48Z



JM00000038

Anschlag



JM23100197

Steckschlüssel 13-3



JM23510009

Schraubklemme



JM23510010

Staubsaack



Optionales Zubehör

762001-3

Einstelldreieck



B-32764

MAKBLADE Sägeb. 216x30x48Z



E-06987

Sägeblatt 216x1,5x30, 45Z EFFICUT



E-08903

Sägeblatt 216x2,0x30, 60Z EFFICUT



E-08919

Sägeblatt 216x1,5x30, 80Z EFFICUT



E-12267

Sägeblatt 216x2,0x30, 60Z EFFICUT



JM27000328

Einstelldreieck



Service