

Sega circolare per legno

5104S

2.100 W • 3 800 g/min • 270 mm

Potente sega circolare per legno con avviamento morbido

Sega circolare ad alte prestazioni con motore da 2.100W e 3.800 g/min. Utilizza una lama da 270mm di diametro che consente una profondità di taglio massima di 100 mm a 90°. Questa macchina è dotata di avviamento morbido, freno motore e sistema di protezione SJS per una maggiore sicurezza per l'operatore. Presenza dei riferimenti di guida regolabili per un migliore controllo dei tagli perpendicolari o inclinati e scale graduate ben leggibili per facilitare i tagli inclinati. Blocco dell'albero per facile sostituzione lama. Cavo alimentazione 2,5 m.



SPECIFICHE TECNICHE

Potenza Assorbita	2100 W
Velocità a vuoto	3800 min ⁻¹
Massima profondità di taglio a 90°	100 mm
Massima profondità di taglio a 45°	73 mm
Diametro lama	270 mm
Diametro del foro (diametro dell'albero)	30 mm
Cavo di alimentazione	2,5 m
Livello potenza sonora	106 dB(A)
Livello pressione sonora	98 dB(A)
Incertezza del rumore (fattore K)	3 dB(A)
Peso senza cavo	8,2 kg
Dimensioni prodotto	405 x 315 x 323 mm
Max Potenza Erogata	3300 W
Inclinazione massima (destra)	0 - 45 °
Freno elettronico	✓
Livello Vibrazione, Taglio del legno	≤ 2,5 m/s ²
Incertezza Vibrazione (Fattore K),	1,5 m/s ²

Codice EAN 0088381090315

Collegamento alla pagina del prodotto - www.makita.it



VANTAGGI PER L'UTILIZZATORE

- Doppio isolamento
- Freno elettrico per la massima produttività e una maggiore sicurezza dell'operatore
- impugnatura per il trasporto
- Soft start per avviamenti fluidi



PRODOTTI CORRELATI

ACCESSORI IN DOTAZIONE

B-12859

Lama Standard T.C.T., 270x30mm



165084-6

Guida laterale



783204-6

Chiave esagonale 6mm



450316-7

Giunto d'aspirazione

