

Sega circolare per legno

5903RKX1

2.000 W • 4.500 g/min • 235 mm

Sega circolare per legno ad alte prestazioni

Sega circolare efficiente e robusta con motore da 2.000W e velocità di 4.500g/min progettata per uso professionale. Lama da 235mm di diametro che permette una profondità di taglio massima di 85mm a 90°. Riferimenti di guida regolabili per un migliore controllo dei tagli perpendicolari o inclinati e scale graduate ben leggibili per facilitare i tagli inclinati. Freno motore, e funzione anti kick back per una maggiore sicurezza per l'operatore. Carter della lama con ampia bocchetta di aspirazione. Blocco dell'albero per facile sostituzione lama. Cavo alimentazione 2,5m.



SPECIFICHE TECNICHE

Potenza Assorbita	2000 W
Velocità a vuoto	4500 min ⁻¹
Massima profondità di taglio a 90°	85 mm
Massima profondità di taglio a 45°	64 mm
Diametro lama	235 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	7,6 kg
Dimensioni prodotto	400 x 235 x 286 mm
Max Potenza Erogata	3200 W
Inclinazione massima (destra)	0 - 45 °
Livello Vibrazione, Taglio del legno	3,0 m/s ²
Incertezza Vibrazione (Fattore K), Taglio del legno	1,5 m/s ²

Codice EAN 0088381615457

Collegamento alla pagina del prodotto - www.makita.it



VANTAGGI PER L'UTILIZZATORE

- Freno elettrico per la massima produttività e una maggiore sicurezza dell'operatore



PRODOTTI CORRELATI

ACCESSORI IN DOTAZIONE

165084-6

Guida laterale



783204-6

Chiave esagonale 6mm



D-03925

Lama Standard T.C.T., 235x30mm,



ACCESSORI OPTIONAL

1913K7-3

Guide parallele per binario guida



192506-3

Adattatore per binario guida



194367-7

Binario guida, 3.000mm



194385-5

Coppia morsetti per binario guida



196664-7

Set tagli inclinati



198885-7

Connettore binario guida



199140-0

Binario guida, 1.000mm



199141-8

Binario guida, 1.500mm



E-05664

Borsa porta binario guida 1.500mm

