

## DSS610Z Sierra circular LXT®



Referencia: DSS610Z  
EAN-13: 0088381657266  
Marca: makita

- Conexión de extracción de polvo extraíble
- Diseño compacto y ligero
- El interruptor de seguridad impide la puesta en marcha accidental de la herramienta
- El revestimiento de goma del mango garantiza un agarre firme para trabajar
- El sistema de protección de la batería corta automáticamente la alimentación cuando el nivel de la batería es bajo

## Descripción general

18V • 3.700 min<sup>-1</sup> • 165 mm

## Sierra profesional eficiente y compacta

### Descripción

Una eficiente sierra circular sin cable para madera. Admite discos de 165 mm de diámetro que alcanzan una profundidad de corte máxima de 57 mm. El aire de ventilación es guiado a través de la parte frontal para mantener la línea de corte clara y un LED de luz ofrece iluminación adicional.

## Beneficios del usuario

### Conexión de extracción de polvo extraíble

### Diseño compacto y ligero

El interruptor de seguridad impide la puesta en marcha accidental de la herramienta

El revestimiento de goma del mango garantiza un agarre firme para trabajar

El sistema de protección de la batería corta automáticamente la alimentación cuando el nivel de la batería es bajo

El soplador de polvo integrado despeja la línea de corte para una mayor precisión

## La luz LED ilumina el lugar de trabajo

## Especificaciones técnicas

Tensión LXT: 1

Tensión nominal de la batería: 18 V

Química de la batería (Ni-Cd / Ni-MH / Li-ion): Li-ion

Velocidad sin carga: 3700 min<sup>-1</sup>

Max. Profundidad de corte a 90º: 57 mm

Max. Profundidad de corte a 45°: 40 mm

Max. Profundidad de corte a 50°: 36 mm

Máx. Rango de bisel (Izquierda): 0 - 50 °

Diámetro de la cuchilla: 165 mm

Tamaño del orificio (diámetro del orificio): 20 mm

Freno eléctrico: 1

Nivel de potencia sonora (LWA): 102 dB(A)

Nivel de presión sonora (LpA): 94 dB(A)

Incertidumbre del ruido (Factor K): 3 dB(A)

Peso de la herramienta con batería: 3,0 - 3,4 kg

Nivel de vibración, corte de madera:  $\leq 2,5 \text{ m/s}^2$

Incertidumbre de vibración (Factor K), corte de madera: 1,5 m/s<sup>2</sup>

Dimensiones de producto (L x W x H): 347 x 202 x 228 mm

Conexión de aspirador Ø entrada / salida: 25 / 31 mm

### Otras características relevantes

Freno eléctrico

Luz de trabajo incorporada

Recogida de polvo

LXT Litio-Ion

### Equipo básico

164095-8: Guía paralela

419283-5: Boquilla de polvo Ø 25 / 31 mm.

783203-8: Llave hexagonal 5 mm

B-09173: Hoja de sierra circular, Specialized T.C.T, 165 x 20 mm, 24 T

### Características

Conexión de aspirador Ø entrada / salida	25 / 31 mm
Diámetro de la cuchilla	165 mm
Dimensiones de producto (L x W x H)	347 x 202 x 228 mm
Freno eléctrico	1
Incertidumbre de vibración (Factor K), corte de madera	1,5 m/s <sup>2</sup>
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
Max. Profundidad de corte a 45°	40 mm
Max. Profundidad de corte a 50°	36 mm
Max. Profundidad de corte a 90°	57 mm
Máx. Rango de bisel (Izquierda)	0 - 50 °
Nivel de potencia sonora (LWA)	102 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA)	94 dB(A)
Nivel de vibración, corte de madera	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Peso de la herramienta con batería	3,0 - 3,4 kg

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

### Enlaces

pdf	<a href="#">Cuadro de respuestas DSS610</a>
enlace	<a href="#">Enlace web DSS610</a>
pdf	<a href="#">Manual de usuario DSS610</a>