



## DHS661ZU Sierra circular LXT®

Referencia: DHS661ZU  
EAN-13: 0088381863018  
Marca: makita

- Conexión de extracción de polvo extraíble
- 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 sistema inalámbrico de arranque automático (AWS) se conecta a aspiradoras compatibles con Bluetooth

### Descripción general

18V • 5.000 min<sup>-1</sup> • 165 mm

### Sierra profesional motor BL sin escobillas con freno y arranque a distancia para aspirar

#### Descripción

Sierra circular sin cable con freno para madera . Acepta cuchillas de 165 mm de diámetro que alcanzan una profundidad de corte de 57 mm. El aire de ventilación es guiado a través de la parte frontal para mantener la línea de corte clara y el LED ofrece más iluminación. Compatible con regla guía. Sólo herramienta, batería y cargador no incluidos.

#### Beneficios del usuario

Conexión de extracción de polvo extraíble

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 sistema inalámbrico de arranque automático (AWS) se conecta a aspiradoras compatibles con Bluetooth

La luz LED ilumina el lugar de trabajo

#### Especificaciones técnicas

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

Tensión LXT: 1

Tensión nominal de la batería: 18 V

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

Potencia máxima de salida: 680 W

Velocidad sin carga: 5000 min<sup>-1</sup>

Capacidad 45°: 41 mm

Max. Profundidad de corte a 90°: 57 mm

Max. Profundidad de corte a 45°: 41 mm

Max. Profundidad de corte a 50°: 37 mm

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

Diámetro de la cuchilla: 165 mm

Tamaño del orificio (diámetro del orificio): 20 mm

Preparado para AWS: 1

Nivel de potencia sonora (LWA): 104 dB(A)

Nivel de presión sonora (LpA): 93 dB(A)

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

Nivel de vibración, corte de madera:  $\leq 2,5 \text{ m/s}^2$   
 Peso de la herramienta con batería: 2,9 - 3,2 kg  
 Dimensiones de producto (L x W x H): 270 x 186 x 250 mm  
 Conexión de aspirador Ø entrada / salida: 35/40 mm  
 Motor sin escobillas: 1

### Otras características relevantes

Arranque suave  
 Freno eléctrico  
 Luz de trabajo incorporada  
 Recogida de polvo

ADT  
 Freno eléctrico  
 LXT Litio-Ion  
 Motor sin escobillas  
 Sistema AWS  
 Tecnología de protección extrema XPT

### Equipo básico

164095-8: Guía paralela  
 199230-9: Boquilla para polvo  
 450128-8: Funda para baterías, LXT®, 14,4V – 18V  
 783203-8: Llave hexagonal 5 mm

### Características

Capacidad 45°	41 mm
Conexión de aspirador Ø entrada / salida	35/40 mm
Diámetro de la cuchilla	165 mm
Dimensiones de producto (L x W x H)	270 x 186 x 250 mm
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°	41 mm
Max. Profundidad de corte a 50°	37 mm
Max. Profundidad de corte a 90°	57 mm
Máx. Rango de bisel (Izquierda)	0 / 50 °
Motor sin escobillas	1
Nivel de potencia sonora (LWA)	104 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA)	93 dB(A)
Nivel de vibración, corte de madera	$\leq 2,5 \text{ m/s}^2$

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

## Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 01/11/2024

## Enlaces

pdf	<a href="#">Manual de usuario DHS661</a>
pdf	<a href="#">Cuadro de respuestos DHS661</a>
enlace	<a href="#">Enlace web DHS661</a>