

## DUC407RT Sierra de cadena LXT®



Referencia: DUC407RT  
EAN-13: 0088381769921  
Marca: makita

- Bajo nivel de ruido y cero emisiones para mayor comodidad del operador
- El circuito de protección de la batería protege contra la sobrecarga, la sobredescarga y el sobrecaleamiento.
- Freno antiretroceso y freno eléctrico para la máxima productividad y la máxima seguridad del operador
- Mayor par de bloqueo gracias al mecanismo de reducción de engranajes
- Motor sin escobillas, sin mantenimiento y de larga duración

0 088381 769921 >

### Descripción general

18V • 40 cm / 16" • 7,7 m/s • 3/8"

### Sierra de cadena a batería LXT® con una excelente eficiencia de trabajo.

#### Descripción

Mayor par de apriete gracias a la incorporación del mecanismo de rotura de engranajes y destinado al uso de carpinteros residenciales y usuarios de bricolaje. La estructura de la empuñadura trasera y el diseño son fáciles de usar y muy ergonómicos. Con batería (5,0Ah) y cargador rápido.

La sierra de cadena DUC407 de Makita es una excelente opción cuando se necesita una alta eficiencia de corte y máxima comparación con el operador. La sierra tiene freno de retroceso y freno eléctrico para máxima productividad y máxima seguridad del operador. La tecnología de Protección Extrema (XPT) está motorizada para mejorar la resistencia al polvo y al agua.

#### Beneficios del usuario

Bajo nivel de ruido y cero emisiones para mayor comodidad del operador

El circuito de protección de la batería protege contra la sobrecarga, la sobredescarga y el sobrecaleamiento.

Freno antiretroceso y freno eléctrico para la máxima productividad y la máxima seguridad del operador

Mayor par de bloqueo gracias al mecanismo de reducción de engranajes

Motor sin escobillas, sin mantenimiento y de larga duración

### Especificaciones técnicas

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: 610 W

Depósito de aceite de cadena: 0,15 L

Max. Velocidad de la cadena (sin carga): 7,7 m/s

Velocidad de la cadena a máx. Potencia: 7,7 m/s

longitud de la barra de la cadena: 400 mm (16")

Paso de cadena: 3/8 "

Calibre de la cadena: 0,043 "

Calibre de la cadena: 1,1 mm

Número de enlaces de transmisión: 56

Nivel de potencia sonora (LWA): 97 dB(A)

Nivel de presión sonora (LpA): 89 dB(A)

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

Nivel de vibración, corte de madera: 4,9 m/s<sup>2</sup>  
Incertidumbre de vibración (Factor K), corte de madera: 1,5 m/s<sup>2</sup>  
Peso de la herramienta con batería: 4,2 - 4,4 kg  
Dimensiones de producto (L x W x H): 704 x 214 x 234 mm  
Motor sin escobillas: 1

#### Otras características relevantes

Freno de cadena  
Freno eléctrico

LXT Litio-Ion  
Motor sin escobillas  
Tecnología de protección extrema XPT

#### Equipo básico

191G17-7: Guía de estrella  
191H03-4: Cadena

#### Características

Calibre de la cadena	0,043 "
Depósito de aceite de cadena	0,15 L
Dimensiones de producto (L x W x H)	704 x 214 x 234 mm
Incertidumbre de vibración (Factor K), corte de madera	1,5 m/s <sup>2</sup>
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
longitud de la barra de la cadena	400 mm (16")
Max. Velocidad de la cadena (sin carga)	7,7 m/s
Motor sin escobillas	1
Nivel de potencia sonora (LWA)	97 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA)	89 dB(A)
Nivel de vibración, corte de madera	4,9 m/s <sup>2</sup>
Número de enlaces de transmisión	56
Paso de cadena	3/8 "
Peso de la herramienta con batería	4,2 - 4,4 kg

#### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

#### Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 10/12/2024

## Enlaces

pdf	<a href="#">Manual de usuario DUC407</a>
pdf	<a href="#">Cuadro de respuestas DUC407</a>
enlace	<a href="#">Enlace web DUC407</a>

---