

# Sierra de cadena LXT®

## **DUC252**

18V x2 • 8,3 m/s • 25 cm

#### Sierra ligera y manejable para poda y construcción

Una sierra de batería compacta con una velocidad de cadena de 8 m/s. Se consigue un alto voltaje de 36V con dos baterías LXT® de 18V. Ideal para la poda de árboles y trabajos de construcción tanto en interiores como en exteriores. Equipada con una barra de 10" y tensión de cadena y barra sin herramientas.





### **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

Tensión LXT	$\checkmark$
Tensión nominal de la batería	2 x 18 V
Química de la batería (Ni-Cd / Ni-MH / Li-ion)	Li-ion
Max. Velocidad de la cadena (sin carga)	8,3 m/s
Paso de cadena	3/8 "
Calibre de la cadena	1,3 mm
Depósito de aceite de cadena	85 ml
longitud de la barra de la cadena	250 mm (10")
Nivel de vibración, corte de madera	4,7 m/s <sup>2</sup>
Incertidumbre de vibración (Factor K), corte de madera	1,5 m/s <sup>2</sup>
Nivel de potencia sonora (L <sub>WA</sub> )	91 dB(A)
Nivel de presión sonora (L <sub>pA</sub> )	83 dB(A)
Incertidumbre del ruido (Factor K) Dimensiones de producto (L x W x H)	2,5 dB(A) 545 x 234 x 198

#### BENEFICIOS DE USUARIO

- Rendimiento de 36 V a partir de dos baterías de 18 V conectadas en serie. Las baterías se colocan en paralelo en estaciones de acoplamiento independientes.
- Sustitución de cadenas y bridas y apriete sin herramientas
- Lubricación automática ajustable de la cadena con gran depósito de aceite
- El sistema de protección de la batería corta automáticamente la alimentación cuando el nivel de la batería es bajo

Link a página de producto - www.makita.es



mm



## **PRODUCTOS RELACIONADOS**



Despiece

