



Cortacéspedes a batería

LM001G 480 mm

LM002G 530 mm



40V Li-ion max



Tiempo de uso continuado
Sin tracción / Con tracción

LM001G

68/55 min

LM002G

95/66 min

Batería: BL4080F x2 en un sola carga de batería



Alto rendimiento en trabajos de gran demanda

Área de corte

en un sola carga completa de batería (con BL4080F x2)

Los resultados de la medida del área de corte y capacidad de trabajo continuo al cortar hierba de 20mm pueden variar dependiendo de la densidad de la hierba y la altura de corte.

LM002G (534mm)



LM001G (480mm)

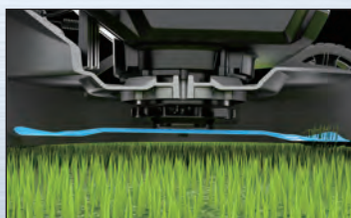
Sin tracción
aprox.
2.600 m²

Con tracción (5.0km/h)
aprox.
2.100 m²



**BL
MOTOR**

Con un motor externo optimizado para cortacéspedes



Alta capacidad de corte

La hoja está diseñada de manera que se inclina ligeramente hacia la parte frontal del cortacésped para evitar el doble corte y reducir el consumo de energía.



Hoja mejorada

Hoja del cortacésped con diseño mejorado para reducir el coste energético del corte.



Funciona con dos baterías 40vmax (usando una de cada vez)

Cambio automático de batería

Cuando la batería que está siendo usada se queda sin carga, el cortacésped pasa automáticamente a la segunda batería.



Corte, recogida, mulching*, de

*Adaptador de mulching requerido **daptador de descarga requerido

Con tracción

con un rango de velocidad de 1,5 - 5,0km/h

- Gatillo de control de velocidad
 - Aceleración rápida (llega a máxima velocidad en 0,5s)
 - Velocidad de tracción: 1,5 - 5,0km/h
- La velocidad más baja se ha reducido para facilitar los giros en espacios cerrados

rango de velocidad: km/h	Aplicación principal
1,5-2,5	Para cuando el cortacésped necesita hacer giros cerrados alrededor de árboles o bordillos.
2,5-4,0	Para suelos con pendiente y de alta demanda.
4,0-5,0	Para suelos planos y con una menor cantidad de hierba.

te como un cortacésped de gasolina

Indicador de depósito



descarga trasera y descarga lateral**

LM001G

480 mm

Cuerpo de acero



LM002G

530 mm

Cuerpo de acero



Palanca de cambio de posición

20 - 100mm



Palanca de activación de tracción



Ruedas de gran tamaño

Trasera / delantera
ø230mm



Almacenamiento vertical



Palanca para el plegado



Para inferior del cortacésped lavable

(La sección donde se encuentra la tracción no debe de ser lavada)

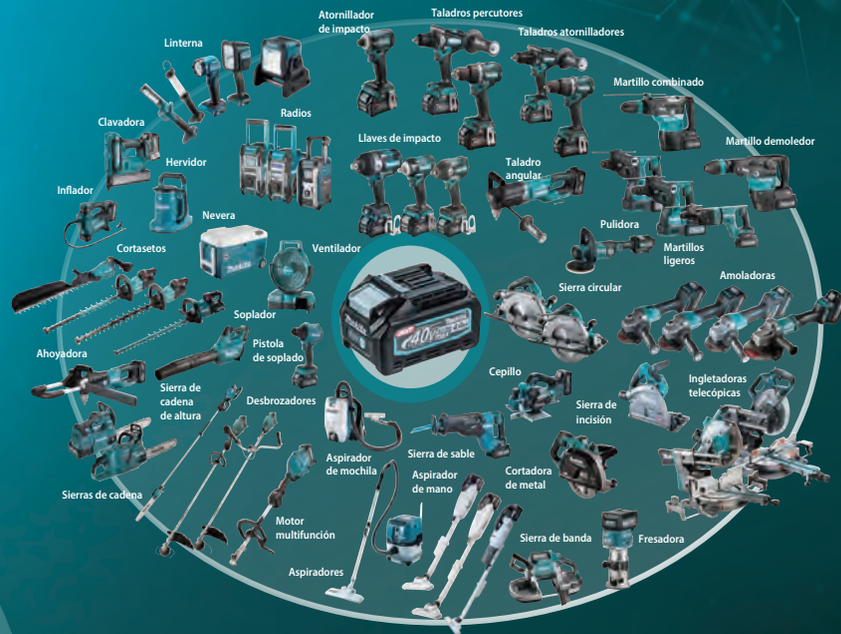
Selección de 3 modos de velocidad

- Modo normal
- Modo sin carga
- Modo reducción de ruido

WG
WET GUARD

Alta resistencia al agua, que permite a la máquina trabajar en ambientes húmedos y hasta mojada.

Alta Potencia
Durabilidad
Comunicación digital



Accesorios

Tipo de cuchilla	Código	Modelo (size)	Características y funciones
Hoja de dos dientes 	191V97-3	LM001G (480mm)	Hoja estandar para corte y recolección de hierba; también sirve para mulching.
	191V96-5	LM002G (530mm)	
Hoja colector 	191W87-2	LM002G (530mm)	El filo de las hojas es más largo y más alto, lo que consigue un mayor flujo de aire. Gracias a este aumentado flujo de aire, se consigue una mayor recolección de la hierba cortada.
Hoja de mulching 	191Y64-6	LM001G (480mm)	Este tipo de hoja tritura los trozos de ramas y hierbas para esparcirlos por el suelo y llevar a cabo el mulching. La hoja está diseñada para generar un gran volumen de aire y poder llevar a cabo esta tarea de esparcir la hierba triturada.
	191Y65-4	LM002G (530mm)	

Accesorio de mulching

Modelo: LM001G
Tamaño: 480mm
Código: 413L54-4

Modelo: LM002G
Tamaño: 534mm
Código: 413L55-2



Descarga lateral

Modelo: LM001G
Tamaño: 480mm
Código: 413L56-0

Modelo: LM002G
Tamaño: 534mm
Código: 413L57-8



Tiempo de carga

Batería	Fast Charging	
	DC40RA	DC40RC
*1 BL4020 2,0Ah	22 min	30 min
*1 BL4025 2,5Ah	28 min	38 min
*1 BL4040 4,0Ah	45 min	67 min
*1 BL4050F 5,0Ah	50 min	85 min
*1 BL4080F 8,0Ah	76 min	170 min

*1 Batería recomendada

Cortacéspedes a batería

LM001G / LM002G 480 mm / 530 mm

	LM001G	LM002G
Freno eléctrico	480 mm	534 mm
2 velocidades eléctricas	Rango de ajuste: 20 - 100 mm Posiciones: 10	Rango de ajuste: 20 - 100 mm Posiciones: 10
Electrónica constante	R.P.M. Normal / Soft no-load / Modo ruido reducido: 3.200 / 2.500 - 3.200 / 2.500	Normal / Soft no-load / Modo ruido reducido: 2.800 / 2.300 - 2.800 / 2.300
	Diámetro de la rueda 230 / 230 mm	230 / 230 mm
	Capacidad del saco 62 L	70 L
	Nivel de vibración 2,5 m/s ² o menos	2,5 m/s ² o menos
	Nivel de potencia sonora total 91 dB(A)	91 dB(A)
	Nivel de potencia sonora real 94 dB(A)	94 dB(A)
	Nivel de presión sonora 81 dB(A)	81 dB(A)
	Dimensiones (La x An x Al) Desplegada: 1.670 - 1.745 x 550 x 965 - 1.075 mm	Desplegada: 1.740 - 1.810 x 595 x 970 - 1.080 mm
	Plegada (sin saco): 585 x 550 x 900 mm	Plegada (sin saco): 580 x 595 x 930 mm
Peso neto	33,0 kg	34,7 kg

Equipo básico :
Consultar web.

El peso del equipo puede variar dependiendo de los accesorios que lleve, incluido el cartucho de la batería. La combinación más ligera y la más pesada, determinadas por el procedimiento-EPTA 01/2014, se muestran en la tabla. Los elementos del equipo básico y las distintas especificaciones pueden variar dependiendo del país y la región.

Makita, S.A.

C/ Juan de la Cierva, 7-15 28823 Coslada (Madrid)
España Telf.: (34) 916 711 262 Fax.: (34) 916 718 293