



Catálogo **JARDÍN** **2022**



Zero
emisiones
Makita

LXT

36V

18V

XGT

XGT 12V
80V max

40V max

CXT



Por una sociedad descarbonizada.



El eslogan “Zero emisiones” simboliza el compromiso de Makita con el cuidado medioambiental. Trabajamos para crear un modelo de reciclaje eficiente y responsable dirigido a la sociedad, combinando la protección del medioambiente con la revisión de nuestras actividades de negocio y estilos de vida. Esperamos seguir siendo una empresa que cuida encarecidamente del conjunto de la sociedad, desafiándonos a nosotros mismos a orientarnos siempre hacia un reciclaje sostenible.



ÍNDICE POR GAMAS

FUENTES DE ALIMENTACIÓN EXTERNAS



16 - 17

CORTACÉSPEDES



19 - 24

DESBROZADORES



25 - 32

MOTORES MULTIFUNCIÓN



33 - 36

CORTASETOS



35 - 44

SOPLADORES



45 - 52

SIERRAS DE CADENA



53 - 60

OTROS



61 - 68



Índice por gamas

Fuentes de alimentación externas

Pág. 16



Modelo	Pág.
N PDC01	16
PDC1200	16

Cortacéspedes

Pág. 19



Modelo	Pág.
N DLM330	21
DLM432	21
DLM460	21
DLM462	21
DLM463	21
DLM532	21
DLM533	21
N LM001C	20

Desbrozadoras

Pág. 25



Modelo	Pág.
DUR181	29
DUR189	28
DUR190L	28
DUR190U	28
DUR192L	28
DUR368A	27
DUR368L	27
DUR369A	27
DUR369L	27
N UR002G	27
N UR003G	27
N UR006G	26
N UR007G	26
N UR012G	26
UR101C	26
UR201C	26

Motores multifunción

Pág. 33



Modelo	Pág.
DUX18	34
DUX60	34
UX01G	34

Cortasetos

Pág. 37



Modelo	Pág.
DUH523	42
DUH601	39
DUH604	39
DUH651	42
DUH751	39
DUH754S	39
DUM111	43
DUM604	43
DUN461W	41
DUN500W	40
N UH013G	38
N UH014G	38
N UH004G	38
N UH005G	38
N UH006G	38
N UH007G	38
UH201D	43
UM600D	43

Sopladores

Pág. 47



Modelo	Pág.
DUB184	50
DUB186	51
DUB361	51
DUB362	50
DUB363	49
N UB001C	48
N UB001G	48
UB101D	51

Sierras de cadena

Pág. 55



Modelo	Pág.
DUA300	62
DUA301	62
DUC122	61
DUC252	61
DUC254	60
DUC254C	60
DUC256	59
DUC256C	59
DUC306	59
DUC355	57
DUC406	59
UC002G	58
UC003G	58
UC004G	58
UC006G	58
UC011G	56
UC012G	56

Otros

Pág. 65



Modelo	Pág.
DCE090	71
DCU180	66
DDG460	70
N DG001G	70
N DHW080	69
DJR183	67
DUP361	67
DUP362	67
N DUS054	68
DUS108	68
DUS158	68
JR103D	67

Accesorios

Pág. 73



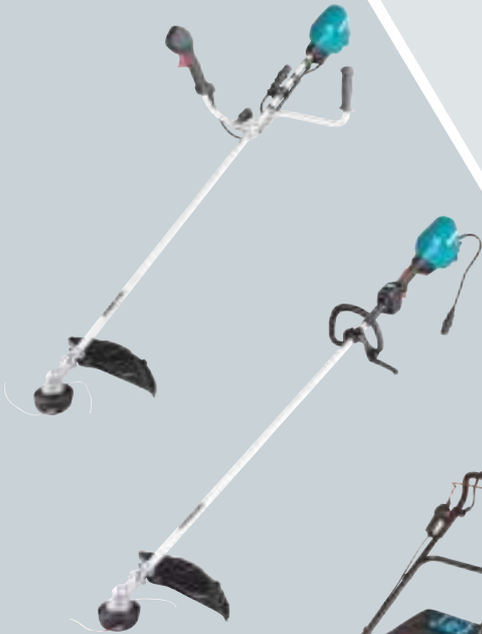
Índice por modelos



D							
DCE090	71	DUC254	60	DUR368A	27	UC006G	58
DCU180	66	DUC254C	60	DUR368L	27	UC011G	56
DDG460	70	DUC256	59	DUR369A	27	UC012G	56
N DG001G	70	DUC256C	59	DUR369L	27	N UH004G	38
N DHW080	69	DUC306	59	N DUS054	68	N UH005G	38
DJR183	67	DUC355	57	DUS108	68	N UH006G	38
N DLM330	21	DUC406	59	DUS158	68	N UH007G	38
DLM432	21	DUH523	42	DUX18	34	N UH013G	38
DLM460	21	DUH601	39	DUX60	34	N UH014G	38
DLM462	21	DUH651	42	J		UH201D	43
DLM463	21	DUH751	39	JR103D	67	UM600D	43
DLM532	21	DUH754S	39	L		N UR002G	27
DLM533	21	DUM111	43	N LM001C	20	N UR003G	27
DUA300	62	DUM604	43	P		N UR006G	26
DUA301	62	DUN461W	41	PDC01	16	N UR007G	26
DUB184	50	DUN500W	40	PDC1200	16	N UR012G	26
DUB186	51	DUP361	67	U		UR100D	29
DUB361	51	DUP362	67	N UB001C	48	UR101C	26
DUB362	50	DUR181	29	N UB001G	48	UR201C	26
DUB363	49	DUR189	28	UB101D	51	UX01G	34
DUC122	61	DUR190L	28	UC002G	58		
DUC252	61	DUR190U	28	UC003G	58		
		DUR192L	28	UC004G	58		



Desbrozadores



Motor Multifunción

Desbrozadores



Cortabordes

Cortasetos

Ahoyadora

Soplador

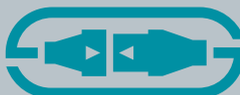
Cortacésped



Soplador



PDC1200
PDC01



XGT
40V Li-ion
max

XGT X2
80V max



Sopladores

Desbrozadores

Sierra de altura

Cortacéspedes

Motor Multifunción

Cortasetos de altura

Desbrozadoras

Tijeras de poda

Sierras de cadena

Cortasetos

Cortabordes

Motor Multifunción

Cortadora

Ahoyadora

Hidrolimpiadora

Sopladores

Sierra de cadena

Fumigador

Tijeras de hierba

Sierra de sable

Carretilla

18v + 18v → 36v

18v
LITHIUM-ION

XGT 40V Li-ION max



XGT es un sistema con sus propias herramientas, baterías y cargadores. Una combinación de herramientas innovadoras. El diseño y las baterías más potentes proporcionan una solución genuina para usuarios industriales de alta demanda.



BL4050

Batería 5,0 Ah Li-Ion.
Tiempo aprox. de carga:
50 min. con
cargador rápido.



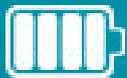
BL4040

Batería 4,0 Ah Li-Ion.
Tiempo aprox. de carga:
45 min. con
cargador rápido.



BL4025

Batería 2,5 Ah Li-Ion.
Tiempo aprox. de carga:
28 min. con
cargador rápido.



BATERÍA DE ALTA POTENCIA

XGT es una solución genuina para las aplicaciones industriales de alta demanda, siendo una combinación del diseño innovador de la herramienta y la alta potencia ofrecida por las baterías.



TECNOLOGÍA INTELIGENTE

La gama de herramientas y baterías XGT lleva un programa incorporado, que proporciona una comunicación digital entre la batería y la herramienta. Permite no solo la comunicación de la batería a la herramienta, sino que también la herramienta se comunique con la batería.



DURABILIDAD

¡XGT es duradero y está diseñado para trabajar! Las baterías y herramientas XGT también han sido construidas para soportar las condiciones ambientales difíciles.



LISTO PARA EL FUTURO

XGT y LXT convivirán para proporcionar a los usuarios una gama inigualable de herramientas a batería en las aplicaciones comerciales profesionales y aplicaciones de alta demanda energética.



MAKITA OFRECE LA VISIÓN DE FUTURO DE LAS HERRAMIENTAS A BATERÍA

La innovación sin cables es más que sólo mejores baterías.

Se trata de que crear una tecnología de baterías e ingeniería de motores que trabajen juntas para un rendimiento óptimo.



BL4020

Batería 2,0 Ah Li-Ion.
Tiempo aprox. de carga:
22 min. con
cargador rápido.



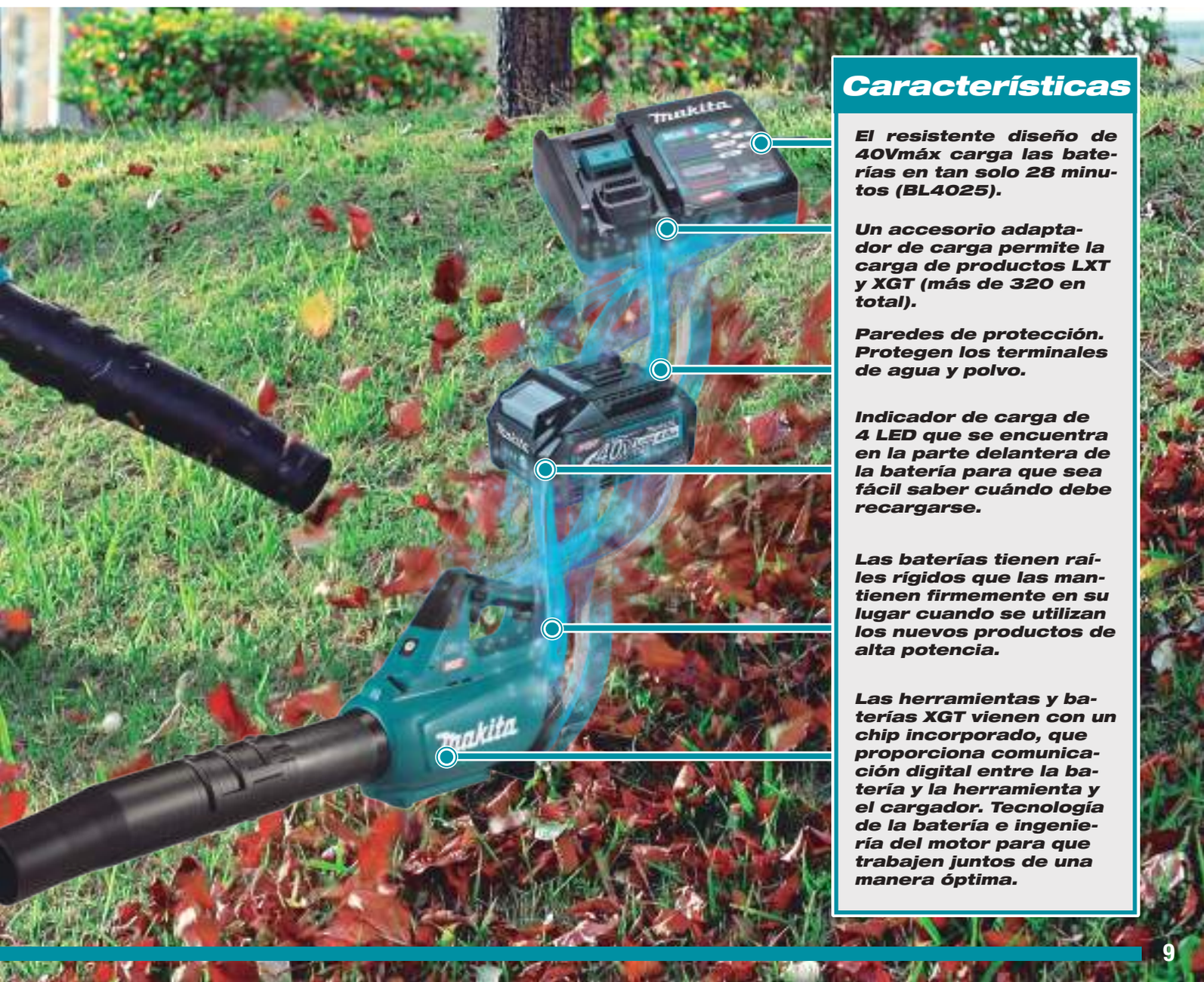
DC40RA

Cargador rápido para baterías
40Vmax XGT estilo rail con
ventiladores.



ADP10

Adaptador, permite que el
cargador DC40RA también
cargue baterías 18V LXT.



Características

El resistente diseño de 40Vmax carga las baterías en tan solo 28 minutos (BL4025).

Un accesorio adaptador de carga permite la carga de productos LXT y XGT (más de 320 en total).

Paredes de protección. Protegen los terminales de agua y polvo.

Indicador de carga de 4 LED que se encuentra en la parte delantera de la batería para que sea fácil saber cuándo debe recargarse.

Las baterías tienen raíles rígidos que las mantienen firmemente en su lugar cuando se utilizan los nuevos productos de alta potencia.

Las herramientas y baterías XGT vienen con un chip incorporado, que proporciona comunicación digital entre la batería y la herramienta y el cargador. Tecnología de la batería e ingeniería del motor para que trabajen juntos de una manera óptima.

Cargador rápido

Si la temperatura de la batería es alta, es necesario que ésta se enfríe antes de comenzar la carga.

El ventilador incorporado hace circular el aire a través de la batería antes de comenzar a cargar y durante el proceso de carga para enfriarla. De esta forma, el tiempo de carga es menor.

Sistema óptimo de carga.
Enfriamiento por aire forzado.



Carga rápida.



Sistema de carga general.
Enfriamiento natural.



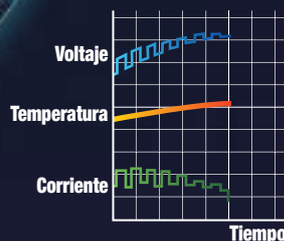
Tiempo de espera para cargar.



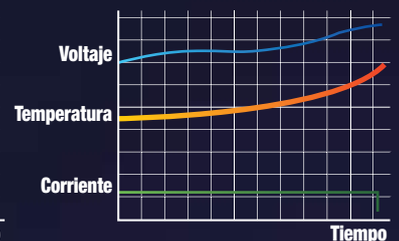
El cargador rápido de Makita se comunica con el chip incorporado de la batería durante todo el proceso de carga para optimizar la vida útil de la batería Controlando activamente la corriente, el voltaje y la temperatura.



Sistema óptimo de carga



Sistema de carga general



40% más ligera



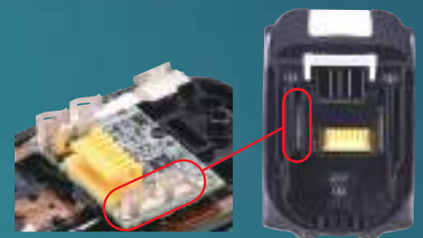
Makita
18V Litio-Ion 5,0Ah
14,4V Litio-Ion 5,0Ah

Makita
18V / 14,4V
Ni-Mh 2,8Ah



Terminales multicontacto

Reducen la resistencia eléctrica y aumentan la estabilidad de la conexión. Resistentes contra las vibraciones, y en última instancia asegura suministro de corriente estable a la herramienta.



Protección de la batería



Esta función es la tecnología de comunicación que permite la herramienta y la batería para monitorear las condiciones e intercambiar datos en tiempo real. De esta forma se protege contra sobrecarga y sobrecalentamiento.

Carga en cualquier momento
Sin efecto memoria.
No se requiere descarga.



Muy resistente.
Carcasa dura.

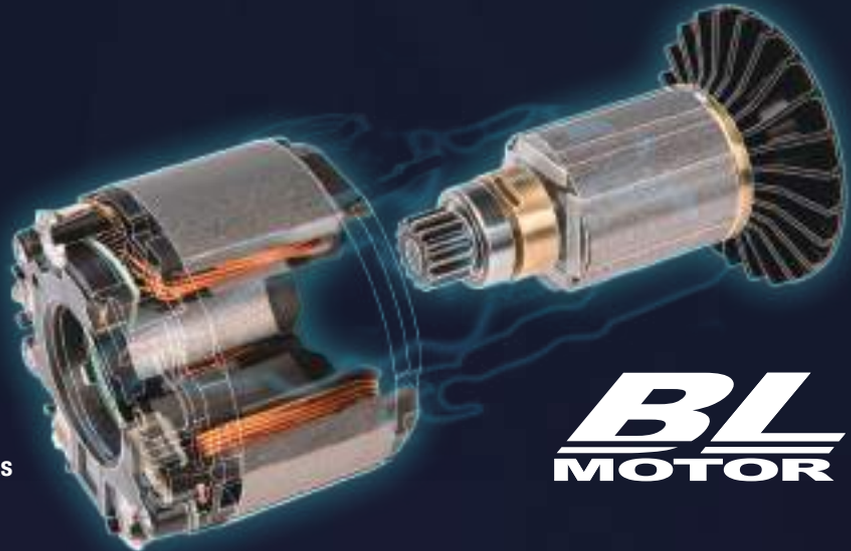


Larga duración.
Baja auto descarga.



Motor sin escobillas

Motor sin escobillas Makita:
Elimina las escobillas de carbón, lo que permite que el motor funcione más frío y de forma más eficiente para una vida útil más duradera. Este motor está controlado electrónicamente, y por ello, utiliza la energía para hacer coincidir el par y las RPM con los cambios de aplicación.



BL
MOTOR

Baterías y Cargadores con Óptimo Sistema de Carga.

DC18RC



DC18RD



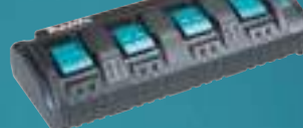
Cargador rápido con dos puertos.

DC18RE



Cargador rápido con dos puertos CXT y LXT.

DC18SF



Multicargador 4 puertos.
* Excepto BL1420A.

DC18SD



DC18SF



Automóvil.



CARGADOR DOBLE RÁPIDO

DC40RB
191N09-8



258€

CARGADOR RÁPIDO

DC40RA
191E07-8



160€

DC40RC
191M90-3



93€



5,0 Ah		314€ BL4050F 191L47-8
4,0 Ah		268€ BL4040 191B26-6
2,5 Ah		211€ BL4025 191B36-3
2,0 Ah		191€ BL4020 191L29-0

Tiempo de carga		
50 min.	50 min.	85 min.
45 min.	45 min.	67 min.
28 min.	28 min.	38 min.
22 min.	22 min.	30 min.

18V Lito-Ion



DC40RA
191E07-8

160€

ADP10
191C10-7

66€



Tiempo de carga		
6,0 Ah		232€ BL1860B 197422-4
5,0 Ah		201€ BL1850B 197280-8
4,0 Ah		170€ BL1840B 197265-4
3,0 Ah		144€ BL1830B 197599-5
2,0 Ah		113€ BL1820B 197254-9
1,5 Ah		93€ BL1815N 196235-0
		40 min.
		35* min.
		29 min.
		22 min.
		24 min.
		15 min.

* Solo baterías cuya primera letra de su identificativo sea "I" ó "J"

 DC18RC 195584-2	 DC18RD 196933-6 2 puertos	 DC18RE 198720-9 2 puertos CXT/LXT	 DC18SF 196426-3 Multicargador 4 puertos * Excepto BL1430A.	 DC18SH 199687-4 Cargador 2 puertos	 DC18SD 194533-6	 DC18SE 194622-7 Automóvil
CARGADOR RÁPIDO	CARGADOR DOBLE RÁPIDO					
112€	206€	175€	294€	113€	76€	113€

18V Litio-Ion

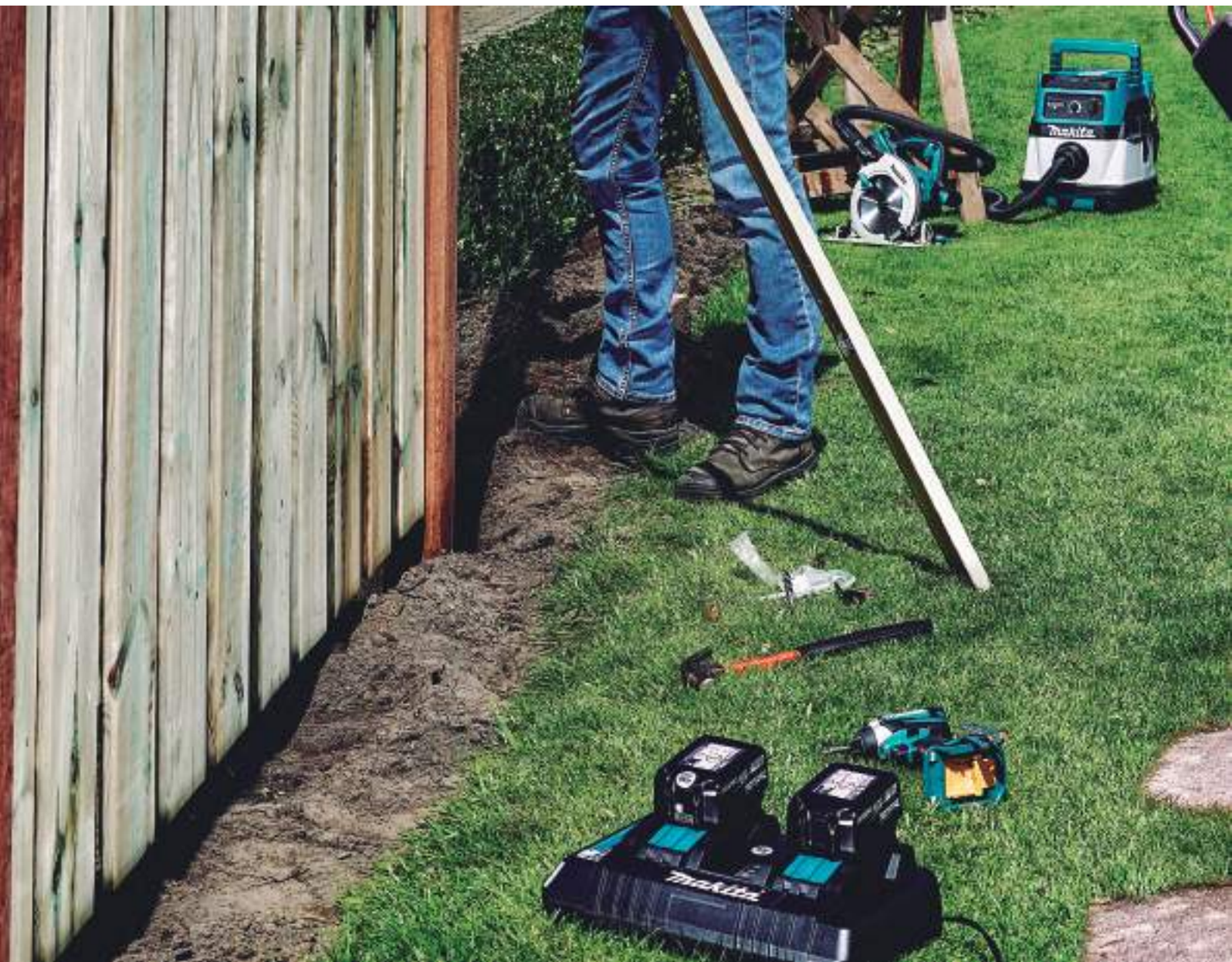
		Tiempo de carga			
			De 1 a 2 baterías	De 2 a 4 baterías	
6,0 Ah	 232€ BL1860B 197422-4	55 min.	130 min.	260 min.	130 min.
5,0 Ah	 201€ BL1850B 197280-8	45 min.	110 min.	220 min.	110 min.
4,0 Ah	 170€ BL1840B 197265-4	36 min.	90 min.	180 min.	90 min.
3,0 Ah	 144€ BL1830B 197599-5	22 min.	60 min.	120 min.	60 min.
2,0 Ah	 113€ BL1820B 197254-9	24 min.	45 min.	90 min.	45 min.
1,5 Ah	 93€ BL1815N 196235-0	15 min.	30 min.	60 min.	30 min.

14,4V Litio-Ion

		Tiempo de carga				
			De 1 a 2 baterías	De 2 a 4 baterías		
4,0 Ah	 165€ BL1440 196388-5	36 min.	90 min.	90 min.	180 min.	90 min.
3,0 Ah	 139€ BL1430B 197615-3	22 min.	60 min.	60 min.	120 min.	60 min.
1,5 Ah	 110€ BL1415N 196875-4	15 min.	30 min.	30 min.	60 min.	30 min.

Baterías Li-ion, CXT, cargadores y compatibilidad de carga

18V Litio-Ion		72€ BL1815G 198186-3 Para los modelos: DF457D, HP457D, JV183D, TD127D y DMR106.	14,4V Litio-Ion	62€ BL1415G 198192-8 Para los modelos: DF347D, HP347D, JV143D y DMR106.	53€ DC18WA 195423-6 70 min.
1,5 Ah			1,5 Ah		
CXT 12V		112€ DC10SB 197363-4	77€ DC10WD 197343-0	10,8V Litio-Ion	47€ DC10WA 194588-1
4,0 Ah	91€ BL1041B 197406-2	60 min.	130 min.		7,2V Litio-Ion
2,0 Ah	70€ BL1021B 197396-9	30 min.	70 min.	57€ BL1013 196066-7	50 min.
			1,3 Ah	52€ BL7015 198000-3	1,5 Ah



Adaptadores de corriente



Adaptador para
DMR100 / DMR102
DMR107
SE00000078 **16,5€**



Adaptador para
DCF201
TEB00000006 **32€**



Adaptador para
DMR106 / DMR108
DMR112
SE00000101 **24€**



Adaptador para
DMR200
DMR201
SE00000501 **14,4€**



Adaptador para
ADP07
DF001D
198363-7 **12,6€**



Adaptador para
DMR115
SE00000679 **31€**



Adaptador 12-24V
para DCW180
WL00000002 **9,25€**



Adaptador 220V
para DCW180
WL00000058 **77€**



Cargador DC4001
para PDC1200
191L00-4 **196€**



FUENTES DE ALIMENTACIÓN EXTERNAS

PDC1200

Batería de mochila

18Vx2 LXT / 40V máx

33,5Ah

Tiene una capacidad de 1200 Wh, 33,5Ah y un voltaje 36V - 40V máx (aproximadamente).

Hasta 2,8 veces más de tiempo de duración que nuestra mochila portabaterías PDC01 cargada con 4 baterías 18V LXT 6,0Ah.

Compatible con: 18Vx2 LXT (adaptador opcional), conexión de alimentación directa de 36V y con 40V máx XGT (adaptador opcional).

Hasta 6 veces más de tiempo de trabajo con herramientas de 18Vx2 LXT y 6,0Ah.



IPX4



Cargador: DC4001
Tiempo de carga: 6 horas

Funciones y beneficios

- Con batería integrada de 40V máx.
- Alta capacidad: 1.200Wh. (aprox. 6 veces más tiempo de trabajo que con herramientas de 18Vx2 LXT con BL1860Bx2)



Altura ajustable

La posición del arnés se puede ajustar para mayor confort.



Arnés de extracción rápida

Se puede unir y soltar de la unidad de batería con un sólo movimiento.



Reflectores

Para una mayor visibilidad del usuario incluso en la oscuridad.

PDC1200A01 1.854€*
PDC1200A02 1.741€
*Incluye adaptador 18Vx2

Mochila portabaterías

PDC01

IPX4



191C50-5
incluye adaptadores
18V y 18Vx2
4 baterías 5,0 Ah
Multicargador 2 puertos
1.777€

191A59-5
incluye adaptadores
18V y 18Vx2
953€

191A64-2
incluye adaptador
18Vx2
680€

Funciones y beneficios

- Con la posibilidad de conectar hasta 4 baterías LXT de 18V
- Alta capacidad: 432 Wh (con 4 baterías BL1860B)



Altura ajustable

La posición del arnés se puede ajustar para mayor confort.



Arnés de mochila

Se puede separar del compartimento de las baterías, convirtiéndose así en una fuente de alimentación fija.



Indicador de carga

Indica el estado de carga de cada batería con luces verdes. Con función de auto apagado.



Tipos de conexión y adaptadores

Conexión directa



40V máx



Adaptador 155€



18Vx2



Adaptador 180€



18V (sólo PDC01)



Adaptador 124€



Especificaciones

	PDC1200	PDC01
Capacidad	33,5 Ah	*
Almacenamiento	1.206 Wh	*
Número de células	100	-
Tiempo de carga (horas)	6	-
Dimensiones (L x An x Al)	sin arnés: 369x261x139 mm con arnés: 428x261x164 mm	sin arnés: 400x195x132 mm con arnés: 400x270x149 mm
Peso neto	sin arnés: 8,8 kg	sin baterías: 2,8 kg

* Dependerá de las baterías seleccionadas



Ventajas de la batería

1. Variedad: una amplia gama de herramientas con una misma batería.
2. Mayor durabilidad: una vida útil más longeva en comparación con las herramientas a gasolina.
3. Ahorro económico: menos mantenimiento y sin coste de combustibles o aceite de motor.
4. Alta potencia: similar a las de gasolina.
5. Gran autonomía: nuevas baterías de mochila para un tiempo de trabajo más prolongado.
6. Menor ruido y menos vibraciones: ya no tendrás que preocuparte por el ruido, ideal para espacios públicos y residenciales.
7. Muy ligeras: gracias al uso de baterías podrás trabajar con mayor comodidad y confort.
8. Trabaja sin cables ni enchufes: libertad de movimiento y capaz de trabajar en condiciones climatológicas adversas gracias a las tecnologías XPT y WG).
9. Uso fácil: enciende la herramienta con sólo pulsar un botón. Bienvenido a la era ON/OFF.
10. Eco-friendly: las herramientas a batería no desprenden gases, humos, ni olores y no generan por tanto tanta contaminación.
11. Sin efecto memoria: la batería no se descarga entre un uso y otro, siempre estará lista cuando la necesites.

Fácil de usar

Puesta en marcha



Necesitan más tiempo para arrancar.



Funcionan nada más insertar la batería y encender la máquina.

Control de velocidad constante

Herramientas a gasolina



Más difícil de mantener una velocidad de rotación constante.

Ruido bajo Comparación de nivel de ruido

Herramientas a gasolina



Herramientas a batería



Herramientas a batería



Se mantiene una velocidad de rotación constante.

Fácil limpieza y mantenimiento

Sin emisión

Herramientas a gasolina



Herramientas a batería



Generan gases de escape.

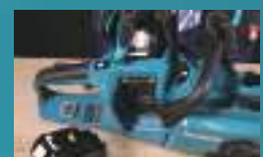
Reduce coste y tiempo.

Herramientas a gasolina



Lleva tiempo preparar la mezcla de combustible para el motor.

Herramientas a batería



Inserta la batería en la máquina y estará lista para usar.

Fácil mantenimiento

Herramientas a gasolina

Requiere mantenimiento.



Tapón de combustible. Engrase.

Herramientas a batería

No requiere mantenimiento.



Almacenarla por mucho tiempo

Herramientas a gasolina

Si guardas la máquina con el combustible dentro durante mucho tiempo, puede ocasionar problemas en ella.

Antes de guardar la máquina, extraer el combustible del interior.



Herramientas a batería

Si guardas la máquina por mucho tiempo, podrás usarla al momento nada más insertar la batería.





Cortacéspedes



Cortacésped

Conexión directa



LM001C

- Carcasa de acero
- 53,4 cm



PDC1200



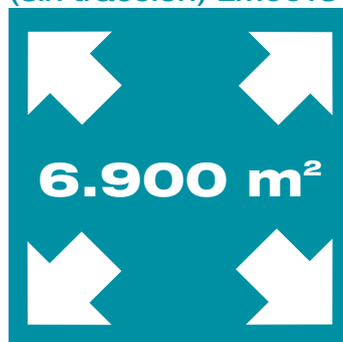
PDC01



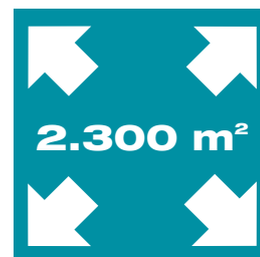
Conexión directa usando fuentes de alimentación externas.

Ancho de corte	53,4 cm
Altura de corte	20 - 100 mm
R.P.M.	2.300 - 2.800
Velocidad	2,5 - 5,0 km/h
Área de corte	con PDC1200, con tracción: 5.100 m ² con PDC1200: 6.900 m ²
Tiempo de trabajo (min.)	con PDC1200, con tracción: 120 con PDC1200: 150
Nivel de presión sonora	80,0 dB(A)
Nivel de potencia sonora	91,2 dB(A)
Dimensiones (L x An x Al)	1.630 - 1.715 x 590 x 990 - 1.095 mm
Peso neto	49,5 Kg

Área recomendada (sin tracción) LM001C+PDC1200



LM001C+PDC01



PDC1200

Con una batería 40V máx incorporada.



PDC01

Cargado con hasta 4 baterías de 18V LXT.

Funciones y beneficios



BL
MOTOR



Con tracción.
Velocidad: 2,5-5,0 km/h.



vacío



lleno

Indicador de capacidad del saco.



Un diseño óptimo y más aerodinámico de la hoja hace que se reduzca la pérdida de velocidad de rotación de la misma.



Descarga lateral.



Palanca para ajustar la altura del corte.



XPT
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY



Mayor rendimiento. La hoja está diseñada de manera que previene el corte en la misma zona, reduciendo el consumo.

Panel de control.

- 3 modos de corte:
- Normal.
 - Modo Soft no load.
 - Reducción de ruido.

Interruptor de encendido.



64V

64V ^{Li-ION} max

LM001J

- Carcasa de plástico.
- 48 cm

BL MOTOR XPT EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY



Mango plegable sin herramientas adicionales.



Área recomendada (sin tracción)
LM001J+BL6440



Funciones y beneficios



Funciona con una única batería de 64V.



Diseño óptimo para evitar la reducción de la velocidad de rotación de la hoja.



10 ajustes de altura de corte de 20 mm a 100 mm



Resistencia al agua.



Mayor rendimiento de siega. La hoja está diseñada para que se incline hacia el lado frontal del cortacésped, lo que evita el doble corte y reduce el consumo de corriente.



Puede guardarse en vertical.

Cortacéspedes a batería

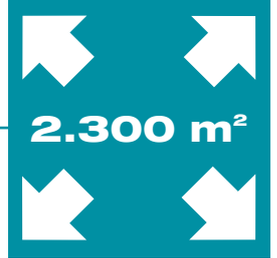
18Vx2

18v + 18v → 36v
Área recomendada

DLM532 **LXI BL XPT**



- Carcasa de acero
- 53,4 cm
- Modo ralentí



DLM462 **LXI BL XPT**



- Carcasa de acero
- 46 cm
- Modo ralentí



DLM533 **LXI BL XPT**



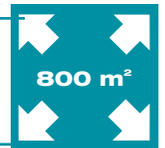
- Carcasa de aluminio
- 53,4 cm
- Modo ralentí



DLM463 **LXI BL XPT**



- Carcasa de acero
- 46 cm
- **Novedad**



DLM460 **LXI BL XPT**



- Carcasa de acero
- 46 cm
- Modo ralentí

DLM432 **LXI XPT**



- Carcasa de plástico
- 43 cm



18V

18V
LITHIUM-ION

DLM330 **LXI XPT**



- Carcasa de plástico
- 33 cm



Novedad

El diseño de almacenamiento compacto del recogedor de césped permite un almacenamiento vertical que ahorra espacio. Tecnología XPT compatible con IPX4, el rendimiento a prueba de polvo y goteo para su uso en condiciones adversas. 8 posiciones de altura desde 20mm hasta 75mm.



Especificaciones



LM001C

Ancho de corte	53,4 cm
Altura de corte	20 - 100 mm
R.P.M.	2.300 - 2.800
Velocidad	2,5 - 5,0 km/h
Área de corte	con PDC1200, con tracción: 5.100 m ² con PDC1200: 6.900 m ²
Tiempo de trabajo (min.)	con PDC1200, con tracción: 120 con PDC1200: 150
Nivel de presión sonora	80,0 dB(A)
Nivel de potencia sonora	91,2 dB(A)
Dimensiones (L x An x Al)	1.630 - 1.715 x 590 x 990 - 1.095 mm
Peso neto	49,5 Kg



LM001CZ
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

809 €



LM001J

Ancho de corte	480
Altura de corte	20-100mm
R.P.M.	3200 / 2500 - 3200 / 2500
Velocidad	-
Área de corte	1.400m ² con BL6440
Tiempo de trabajo (min.)	34 mins con BL6440
Nivel de presión sonora	-
Nivel de potencia sonora	96 dB(A)
Dimensiones (L x An x Al)	1600-1680 x 540 x 955-1080 mm
Peso neto	26,1 Kg



LM001J
Batería 64V (4,0Ah), cargador DC64WA, llave de tubo de 17mm.

949 €



DLM532

Ancho de corte	53,4 cm
Altura de corte	20 - 100 mm
R.P.M.	2.300 - 2.800
Velocidad	2,5 - 5,0 km/h
Área de corte	con BL1860B x4, con tracción: 1.700 m ² con BL1860B x4: 2.300 m ²
Tiempo de trabajo (min.)	con BL1860B x4, con tracción: 40 con BL1860B x4: 54
Nivel de presión sonora	78,1 dB(A)
Nivel de potencia sonora	90,4 dB(A)
Dimensiones (L x An x Al)	1.630-1.715 x 590 x 990-1.095 mm
Peso neto	39,0 - 42,8 Kg



DLM532Z
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

995 €



DLM462

Ancho de corte	46 cm
Altura de corte	20 - 100 mm
R.P.M.	2.500 - 3.300
Velocidad	2,5 - 5,0 km/h
Área de corte	con BL1860B x4, con tracción: 1.400 m ² con BL1860B x4: 1.900 m ²
Tiempo de trabajo (min.)	con BL1860B x4, con tracción: 40 con BL1860B x2: 51
Nivel de presión sonora	82,7 dB(A)
Nivel de potencia sonora	90,9 dB(A)
Dimensiones (L x An x Al)	1.610-1.690 x 535 x 980-1.095 mm
Peso neto	35,3 - 39,0 Kg



DLM462Z
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

939 €



DLM533

Ancho de corte	53,4 cm
Altura de corte	20 - 100 mm
R.P.M.	Modo estándar: 2.300 / 2.800
Velocidad	Modo silencioso: 2.300
Área de corte	2,5 - 5,0 km/h con BL1860B x4, con tracción: 1.700 m ²
Tiempo de trabajo (min.)	- con BL1860B x2, con tracción: 40
Nivel de presión sonora	-
Nivel de potencia sonora	78,8 dB(A)
Dimensiones (L x An x Al)	87,7 dB(A)
Peso neto	1.655 - 1.740 x 590 x 990 - 1.100 mm 42,8 - 46,7 Kg



DLM533Z
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

1279 €



DLM463

Ancho de corte	46 cm
Altura de corte	20 - 75 mm
R.P.M.	2.500 - 3.300
Velocidad	-
Área de corte	con BL1860B: 800 m ² - con BL1860B x2: 21
Tiempo de trabajo (min.)	-
Nivel de presión sonora	79 dB(A)
Nivel de potencia sonora	91 dB(A)
Dimensiones (L x An x Al)	1.319 - 1.518 x 532 x 879 - 1.138 mm
Peso neto	27,6 Kg



DLM463Z
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

609 €



DLM460

Ancho de corte	46 cm
Altura de corte	20 - 75 mm
R.P.M.	2.500 - 3.300
Velocidad	-
Área de corte	con BL1860B: 800 m ² - con BL1860B x2: 21
Tiempo de trabajo (min.)	-
Nivel de presión sonora	79 dB(A)
Nivel de potencia sonora	91 dB(A)
Dimensiones (L x An x Al)	1.319 - 1.518 x 532 x 879 - 1.138 mm
Peso neto	27,6 Kg



DLM460Z
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

609 €



DLM432

Ancho de corte	43 cm
Altura de corte	20 - 75 mm
R.P.M.	3.600
Velocidad	-
Área de corte	con BL1860B x2: 575 m ² - con BL1860B x2: 36
Tiempo de trabajo (min.)	-
Nivel de presión sonora	81 dB(A)
Nivel de potencia sonora	92 dB(A)
Dimensiones (L x An x Al)	1.435 - 1.490 x 460 x 1.005 - 1.045mm
Peso neto	17,5 Kg



DLM432CT2
2 baterías (5,0 Ah) y cargador rápido 2 puertos. Sin maletín en equipo básico.

529 €

DLM432Z
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

349 €



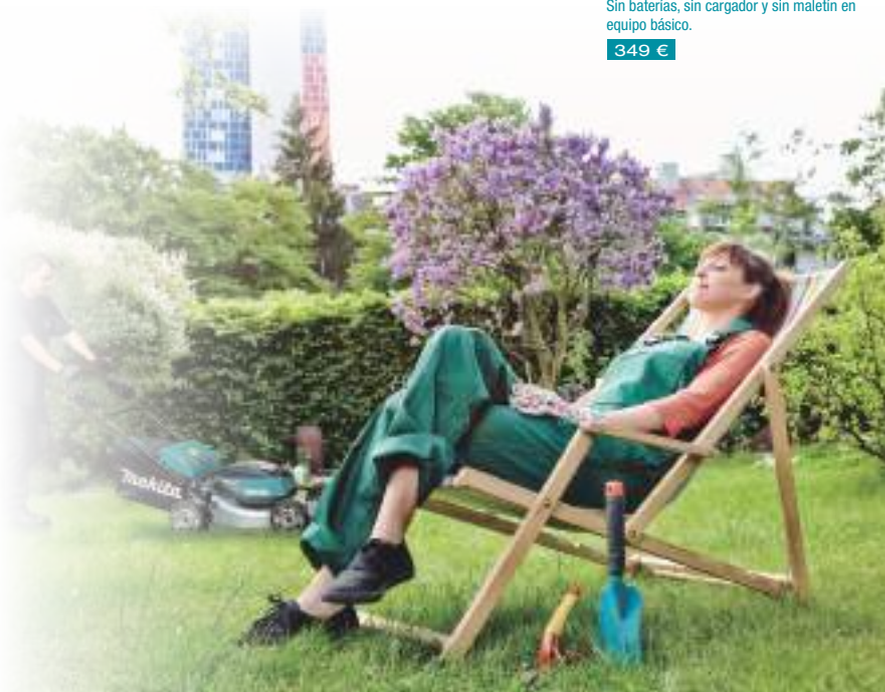
DLM330

Ancho de corte	33 cm
Altura de corte	20 - 75 mm
R.P.M.	4.300
Velocidad	-
Área de corte	con BL1840B: 270 m ² -
Tiempo de trabajo (min.)	con BL1840B: 14 -
Nivel de presión sonora	82 dB(A)
Nivel de potencia sonora	90 dB(A)
Dimensiones (L x An x Al)	1.285-1.350 x 375 x 935-975 mm
Peso neto	12,5 Kg



DLM330Z
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

215 €



COMPARATIVA - Cortacéspedes

Modelo	Batería	Motor BL	Tracción	Ancho de corte	Ajuste de altura (palanca)	Superficie recomendada (m ²)	Mulching	Cap. del saco	Carcasa	Peso	Potencia sonora
LM001C 	Conexión directa	✓	2,5 - 5,0 km/h	53 cm	20 - 100 mm	6.900-5.400 / 5.100-4.200 con PDC1200 2.300-1.800 / 1.700-1.400 con PDC01 (BL1860B x4)	✓	70 L	Acero	42,1 - 49,5 Kg	91,2 dB(A)
LM001J 	64Vmax	✓	-	48 cm	20 - 100 mm	1.400m ² con BL6440****	✓	62 L	Plástico	26,1 Kg	96 dB(A)
DLM532 	18Vx2	✓	2,5 - 5,0 km/h	53 cm	20 - 100 mm	1.700-2.300*	✓	70 L	Acero	39,0 - 42,8 Kg	90,4 dB(A)
DLM462 	18Vx2	✓	2,5 - 5,0 km/h	46 cm	20 - 100 mm	1.900-1.400 *	✓	60 L	Acero	35,3 - 39,0 Kg	90,9 dB(A)
DLM533 	18Vx2	✓	2,5 - 5,0 km/h	53 cm	20 - 100 mm	1.700 *	✓	70 L	Aluminio	42,8 - 46,7 Kg	87,7 dB(A)
DLM463 	18Vx2	✓	-	46 cm	20 - 75 mm	800 **	✓	60 L	Acero	25,3 - 27,6 Kg	91 dB(A)
DLM460 	18Vx2	✓	-	46 cm	20 - 75 mm	800 **	✓	60 L	Acero	25,3 - 27,6 Kg	91 dB(A)
DLM432 	18Vx2	-	-	43 cm	20 - 75 mm	575 **	✓	50 L	Plástico	16,8 - 17,5 Kg	92 dB(A)
DLM330 	18V	-	-	33 cm	20 - 75 mm	270***	✓	30 L	Plástico	11,6 - 12,5 Kg	90 dB(A)

* Con una carga de batería completa BL1860Bx4 ** Con una carga de batería completa BL1860Bx2 *** Con una carga de batería completa BL1440
****Con una carga de batería completa BL6440

TIEMPOS DE USO - Cortacéspedes

Modelo	Tiempo de trabajo con una sola carga de batería
LM001C	con PDC01 (BL1860B x4), con tracción: 40 min. con PDC01 (BL1860B x4): 50 min. con PDC1200, con tracción: 120 min. con PDC1200: 150 min.
LM001J con BL6440	34 min
DLM533 con BL1860B x4	con tracción: 40 min.
DLM532 con BL1860B x4	54 min. con tracción: 40 min.
DLM462 con BL1860B x4	51 min. con tracción: 40 min.
DLM463 con BL1860B	21 min.
DLM460 con BL1860B	21 min.
DLM432 con BL1860B x2	36 min.
DLM330 con BL1840B	14 min.



Modo velocidad alta.

Los datos de tiempo mostrados en esta tabla son estimaciones.

El tiempo de trabajo dependerá de las condiciones de carga de trabajo, la densidad de la hierba o del desgaste de la cuchilla o batería(s) equipada(s).



Desbrozadores y cortabordes



Desbrozadores

40V máx x2 / 40V máx / Conexión directa / 18Vx2

Máxima potencia
2,0 Kw

Máxima potencia
1,0 Kw

UR012G

- Mango tipo U

Novedad



UR006G

- Mango tipo U

Novedad



UR101C

- Mango tipo U



UR007G

- Asa tipo D

Novedad



UR201C

- Asa tipo D



XGT BL MOTOR ADT
AFT XPT WG

XGT BL MOTOR ADT AFT XPT WG

BL MOTOR ADT AFT XPT

XGT X2
80V_{max}

XGT
40V_{max} Li-Ion

Conexión directa



Funciones y beneficios



El motor situado en el extremo trasero hace que la herramienta se equilibre de manera similar a los modelos de gasolina.

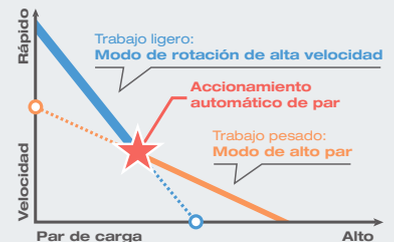
ADT

Control automático de velocidad.

Cambia automáticamente la velocidad del corte según la densidad del césped.

Condiciones para un funcionamiento óptimo:

- Trabajo ligero: modo de rotación de alta velocidad.
- Trabajo pesado: modo de alto par.



Rotación reversible.

Para despejar las malezas y hierbas enredadas en el cabezal de corte.



3 modos disponibles para adaptarse al tipo de disco o hilo.



Alta resistencia al agua que permite trabajar con la herramienta bajo la lluvia.



Motor en el cabezal

Máxima potencia
1,0 Kw

Máxima potencia
0,55 Kw

DUR369A

- Mango tipo U



UR002G

- Mango tipo U

Novedad



DUR368A

- Mango tipo U



DUR369L

- Asa tipo D



UR003G

- Asa tipo D

Novedad



DUR368L

- Asa tipo D



LXT BL ADT AFT XPT MOTOR



XGT BL ADT AFT XPT WG MOTOR



LXT BL ADT AFT XPT MOTOR



Tecnología de protección extrema. Resistencia al polvo y al agua mejorada para un funcionamiento óptimo incluso en malas condiciones ambientales.



Mango tipo U

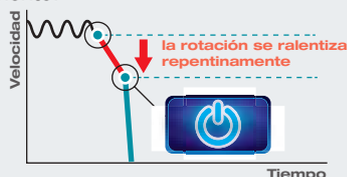
El eje vertical del manillar siempre permanece alineado con el usuario:

- Permitiendo al usuario trabajar con menos fatiga e incluso en operaciones largas y continuas.
- Permitiendo un swing más amplio.



Tecnología de detección del efecto rebote.

Apaga la herramienta para proteger al usuario si la velocidad de rotación se ralentiza repentinamente.



- Ajuste del mango sin herramientas para un fácil transporte.

Usando las fuentes de alimentación externas



PDC1200

Batería integrada de 40V máx.

PDC01

Con la posibilidad de conectar hasta 4 baterías LXT de 18V.

Cortabordes

18V



Motor en el cabezal

Máxima potencia
0,46 Kw

Máxima potencia
0,24 Kw

DUR192L



• Asa tipo D

Novedad

DUR190U



• Mango tipo U

DUR190L



• Asa tipo D

DUR189Z

• Asa tipo D



Todos los sistemas de control están colocados cerca de tu mano (DUR190U/L / DUR189L)

LXI BL MOTOR XPT

LXI BL MOTOR XPT

LXI BL MOTOR ADT AFT XPT

LXI BL MOTOR ADT XPT



Funciones y beneficios



Velocidad variable controlada por gatillo.



Para uso específico con cabezal de nylon.

Interruptor reversible. Para despejar las malezas y hierbas enredadas en el cabezal de corte.

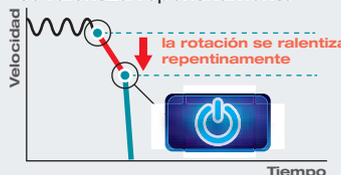
Tecnología de protección extrema.

Resistencia al polvo y al agua mejorada para un funcionamiento óptimo incluso en malas condiciones ambientales.

AFT

Tecnología de detección del efecto rebote.

Apaga la herramienta para proteger al usuario si la velocidad de rotación se ralentiza repentinamente

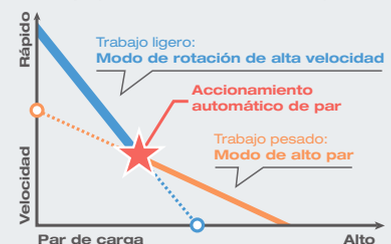


ADT

Control automático de velocidad.

Cambia automáticamente la velocidad del corte según la densidad del césped. Condiciones para un funcionamiento óptimo:

- Trabajo ligero: modo de rotación de alta velocidad.
- Trabajo pesado: modo de alto par.



18V



Motor en el cabezal

Máxima potencia
0,55 Kw

DUR181

- Asa tipo D



Fácil de quitar y cambiar.
La bobina está equipada con un
botón de alimentación de metal
que previene el deterioro

LXT



Funciones y beneficios



Cabezal de ángulo ajustable.
5 posiciones de corte para una máxima versatilidad
para poder adaptarse a los obstáculos que se puedan
encontrar al desbrozar.



Podemos girar el cabezal 180° para recortar bordes
con facilidad.

Funciones y beneficios



**Mango telescópico con longitud
ajustable.**



Asa tipo D ergonómica para una manio-
brabilidad aumentada.



COMPARATIVA - Desbrozadores y cortabordes

	Modelo	Batería	Motor BL	Manillar	Ancho de corte			Peso	Potencia sonora
					Cabezal de nylon	Cabezal policut	Disco metal		
	UR012G 	40Vmáx x2	✓	Mango tipo U	480 mm	305 mm	305 mm	9,3 Kg	97,7 dB(A)
	UR006G 	40Vmáx	✓	Mango tipo U	430 mm [ø2,4 mm]	305 mm	255 mm	5,7 - 6,3 Kg	99,2 dB(A)
	UR007G 	40Vmáx	✓	Asa tipo D	430 mm [ø2,4 mm]	305 mm	255 mm	5,3 - 5,9 Kg	99,2 dB(A)
	UR002G 	40Vmáx	✓	Mango tipo U	350 mm [ø2,0 mm]	255 mm	230 mm	4,6 - 5,3 Kg	89,7 dB(A)
	UR003G 	40Vmáx	✓	Asa tipo D	350 mm [ø2,0 mm]	255 mm	230 mm	4,1 - 4,7 Kg	87,6 dB(A)
	UR101C 	40Vmáx Conexión directa	✓	Mango tipo U	430 mm [ø2,4 mm]	305 mm	255 mm	5,2 Kg	97,6 dB(A)
	UR201C 	40Vmáx Conexión directa	✓	Asa tipo D	430 mm [ø2,4 mm]	305 mm	255 mm	4,7 Kg	97,6 dB(A)
	DUR369A 	18Vx2	✓	Mango tipo U	430 mm [ø2,4 mm]	305 mm	255 mm	5,9 - 6,5 Kg	97,0 dB(A)
	DUR369L 	18Vx2	✓	Asa tipo D	430 mm [ø2,4 mm]	305 mm	255 mm	5,7 - 6,3 Kg	97,0 dB(A)
	DUR368A 	18Vx2	✓	Mango tipo U	350 mm [ø2,0 mm]	255 mm	230mm	4,1 - 4,7 Kg	89,2 dB(A)
	DUR368L 	18Vx2	✓	Asa tipo D	350 mm [ø2,0 mm]	255 mm	230 mm	3,9 - 4,5 Kg	89,2 dB(A)
	DUR192L 	18V	✓	Asa tipo D	300 mm [ø2,0 mm]	-	-	2,7 - 3,0 Kg	87,8 dB(A)
	DUR190U 	18V	✓	Mango tipo U	300 mm [ø2,0 mm]	255 mm	230 mm	3,1 - 3,4 Kg	91,6 dB(A)
	DUR190L 	18V	✓	Asa tipo D	300 mm [ø2,0 mm]	255 mm	230 mm	2,9 - 3,2 Kg	91,6 dB(A)
	DUR189 	18V	✓	Asa tipo D	300 mm [ø2,0 mm]	255 mm	-	3,0 - 3,3 Kg	91,0 dB(A)
	DUR181 	18V	-	Asa tipo D	260 mm [ø1,65 mm]	-	-	2,8 - 3,1 Kg	88,5 dB(A)

TIEMPOS DE USO - Desbrozadores y cortabordes		Tiempo de trabajo con una sola carga de batería		
Modelo	Cabezal (mm)	Baja	Media	Alta
UR012G	Próximamente			
UR006G UR007G con BL4050F	Disco de metal ø255 2D	32 min.	20 min.	16 min.
	Nylon ø430	30 min.	10 min.	7 min.
	Policut ø255	37 min.	21 min.	16 min.
UR002G UR003G con BL4050F	Disco de metal ø230 4D	105 min.	76 min.	55 min.
	Nylon ø305	92 min.	53 min.	31 min.
	Policut ø255	88 min.	57 min.	43 min.
UR101C UR201C con PDC01 (BL1860B x4)	Disco de metal ø255 2D	76 min.	56 min.	48 min.
	Nylon ø430	34 min.	24 min.	18 min.
	Policut ø255	66 min.	48 min.	36 min.
DUR369A DUR369L con BL1860B x2	Disco de metal ø255 2D	30 min.	25 min.	20 min.
	Nylon ø430	12 min.	8 min.	5 min.
	Policut ø255	27 min.	20 min.	15 min.
DUR368A DUR368L con BL1860B x2	Disco de metal ø230 4D	126 min.	92 min.	67 min.
	Nylon ø430	111 min.	64 min.	38 min.
	Policut ø255	106 min.	69 min.	52 min.
DUR192L con BL1850B	Nylon ø300	-	34 min.	18 min.
DUR182L con BL1830B	Nylon ø300	61 min.	26 min.	22 min.
DUR190U DUR190L con BL1860B	Disco de metal ø230	70 min.	40 min.	34 min.
	Nylon ø300	67 min.	45 min.	35 min.
DUR189 con BL1860B	Nylon ø300	124 min.	54 min.	46 min.
	Policut ø255	115 min.	75 min.	38 min.
DUR181 con BL1850B	Nylon ø260	-	45 min.	26 min.



Los datos de tiempo mostrados en esta tabla son estimaciones.

El tiempo de trabajo dependerá de las condiciones de carga de trabajo, la densidad de la hierba o del desgaste del cabezal / disco o batería equipada.



Especificaciones



UR012G

Ancho de corte	Disco de metal: 255 mm Cabezal de nylon: 480 mm Cabezal policut: 305 mm
R.P.M.	Disco de metal: 6.800 / 5.000 / 3.500 Cabezal de nylon: 5.000 / 4.200 / 3.500 Cabezal policut (305 mm): 6.800 / 5.000 / 3.500
Rosca	-
Dimensiones (L x An x Al)	1.790 x 680 x 590 mm
Peso neto	9,3 Kg



UR012GZ02

Bolsa para accesorios, cabezal de nylon, cabezal de policut, protector, disco chisel, arnés. Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

629 €



UR006G/ UR007G

Ancho de corte	Disco de metal: 255 mm Cabezal de nylon: 430 mm Cabezal policut: 305 mm
R.P.M.	Disco de metal: 7.000 / 5.500 / 4.600 Cabezal de nylon: 5.500 / 5.000 / 4.600 Cabezal policut (305 mm): 7.000 / 5.500 / 4.600 Cabezal policut (255 mm): 5.500 / 5.000 / 4.600
Rosca	M10 x 1,25 LH
Dimensiones (L x An x Al)	UR006G: 1.815 x 677 x 540 mm UR007G: 1.815 x 396 x 266 mm
Peso neto	UR006G: 6,2 Kg / UR007G: 5,8 Kg



UR006GZ02

Bolsa para accesorios con bandolera, mango tipo "U", disco de metal 2 puntas, cabezal policut curvo y cabezal de nylon.

Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

329 €

UR007GZ01

Bolsa para accesorios con bandolera, asa tipo "D", disco de metal 2 puntas, cabezal policut curvo y cabezal de nylon.

Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

289 €



UR002G / UR003G

Ancho de corte	Disco de metal: 230 mm Cabezal de nylon: 350 mm Cabezal policut: 255 mm
R.P.M.	0 - 6.500 / 0 - 5.300 / 0 - 3.500
Rosca	M10 x 1,25 LH
Dimensiones (L x An x Al)	UR002G: 1.829 x 630 x 500 mm UR003G: 1.802 x 355 x 230 mm
Peso neto	UR002G: 5,3 Kg / UR003G: 4,7 Kg



UR002GZ01 / UR003GZ01

Cabezal de nylon, disco de metal 4 puntas, cabezal policut curvo, protector, correa de sujeción y bolsa para accesorios. Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

289 € / 249 €



UR101C / UR201C

Ancho de corte	Disco de metal: 255 mm Cabezal de nylon: 430 mm Cabezal policut: 305 mm
R.P.M.	Disco de metal (3 / 2 / 1): 0 - 7.000 / 0 - 5.500 / 0 - 4.600 Cabezal de Nylon (3 / 2 / 1): 0 - 5.500 / 0 - 5.000 / 0 - 4.600 Cabezal policut (305 mm) (3 / 2 / 1): 0 - 7.000 / 0 - 5.500 / 0 - 4.600 Cabezal policut (255 mm) (3 / 2 / 1): 0 - 5.500 / 0 - 5.000 / 0 - 4.600
Rosca	M10 x 1,25 LH
Dimensiones (L x An x Al)	UR101C: 1.760 x 628 x 550 mm UR201C: 1.795 x 400 x 269 mm
Peso neto	UR101C: 5,2 Kg / UR201C: 4,7 Kg



UR101CZ / UR201CZ

Cabezal de nylon, disco de metal 2 dientes, protector, correa de sujeción y bolsa para accesorios.

Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

389 € / 359 €



DUR369A / DUR369L

Ancho de corte	Disco de metal: 255 mm Cabezal de nylon: 430 mm Cabezal policut: 305 mm
R.P.M.	Disco de metal (3 / 2 / 1): 0 - 7.000 / 0 - 5.500 / 0 - 4.600 Cabezal de nylon (3 / 2 / 1): 0 - 5.500 / 0 - 5.000 / 0 - 4.600 Cabezal policut (305 mm) (3 / 2 / 1): 0 - 7.000 / 0 - 5.500 / 0 - 4.600 Cabezal policut (255 mm) (3 / 2 / 1): 0 - 5.500 / 0 - 5.000 / 0 - 4.600
Rosca	M10 x 1,25 LH
Dimensiones (L x An x Al)	DUR369A: 1.846 x 628 x 530 mm DUR369L: 1.846 x 400 x 269 mm
Peso neto	DUR369A: 6,5 Kg / DUR369L: 6,3 Kg



DUR369AZ / DUR369LZ

Cabezal de nylon, policut, disco de metal 2 dientes, protector, correa de sujeción y bolsa de accesorios.

Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

335 € / 305 €



DUR368A / DUR368L

Ancho de corte	Disco de metal: 230 mm Disco de sierra TCT: 255 mm Cabezal de nylon: 350 mm Cabezal policut: 255 mm
R.P.M.	Alta / Media / Baja: 6.500 / 5.300 / 3.500
Rosca	M10 x 1,25 LH
Dimensiones (L x An x Al)	DUR368A 1.758 x 615 x 442 mm DUR368L 1.758 x 362 x 231 mm
Peso neto	DUR368A: 4,7 Kg / DUR368L: 4,5 Kg



DUR368AZ / DUR368LZ

Cabezal de nylon, cabezal policut, disco de metal 4 dientes, protector, correa de sujeción y bolsa de accesorios.

Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

295 € / 265 €



DUR192L

Ancho de corte	-
R.P.M.	Cabezal de nylon: 300 mm - Alta / Baja: 0 - 4.500 / 0 - 6.000
Rosca	M10 x 1,25 LH
Dimensiones (L x An x Al)	1.670 x 186 x 246 mm
Peso neto	3,0 Kg



DUR192LZ

Cabezal de nylon, protector y correa de sujeción. Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

135 €



DUR190U / DUR190L

Ancho de corte	Disco de metal: 230 mm - Cabezal de nylon: 300 mm Cabezal policut: 255 mm
R.P.M.	Alta / Media / Baja: 6.500 / 5.100 / 3.500
Rosca	M10 x 1,25 LH
Dimensiones (L x An x Al)	DUR190U 1.836 x 610 x 473 mm DUR190L 1.836 x 345 x 236 mm
Peso neto	DUR190U: 3,4 Kg / DUR190L: 3,2 Kg



DUR190UZ3 / DUR190LZ3

Cabezal de nylon, protector, correa de sujeción y bolsa de accesorios. Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

215 € / 199 €



DUR189

Ancho de corte	Cabezal de nylon: 300 mm Cabezal policut: 255 mm
R.P.M.	Alta / Media / Baja / Modo ADT 6.000 / 5.000 / 4.000 / 4.000 - 6.000
Rosca	M8 x 1,25 RH
Dimensiones (L x An x Al)	1.518 - 1.618 x 258 x 396 mm
Peso neto	3,3 Kg



DUR189Z

Cabezal de nylon, protector y correa de sujeción. Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

190 €



DUR181

Ancho de corte	Cabezal de nylon: 260 mm - 7.800
R.P.M.	-
Rosca	-
Dimensiones (L x An x Al)	1.229 - 1.433 x 267 x 186 - 257 mm
Peso neto	3,1 Kg



DUR181Z

Gafas de seguridad y correa de sujeción. Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

90 €



Motores Multifunción



Motores Multifunción

40V_{máx} / 18Vx2 / 18V

XGT
40V Li-ION
max

UX01G

• Máxima potencia: **1,0kW**



18v + 18v → **36v**

DUX60

• Máxima potencia: **0,6kW**



18V
LITIO-ION

DUX18

• Máxima potencia: **0,47kW**



Accesorio
prolongador

191E27-2

Para sierra de cadena y
cortasetos de altura



Desbrozador

198768-1 **110 €**

195663-6 **112 €**

Recortabordes

195566-4 **84 €**



Corte rotativo

191M56-3 **510 €**

191M75-9 **464 €**



Sierra de cadena

199930-1 **247 €**



Cortasetos de altura

Recto: 197750-7 **228 €**

De ángulo ajustable:

196345-3 **279 €**



Recto

De
ángulo
ajustable



Accesorios opcionales

ACCESORIO	Código Descripción	UX01G	DUX60	DUX18	Tiempo de uso con DUX60 y batería BL1860B x2
Desbrozador	198768-1 Cabezal de nylon de 420mm Ø2,0	✓	✓	*	60 - 29 - 19 min.
	195663-6 Cabezal con rosca universal de 420mm Ø2,0	✓	✓	*	60 - 29 - 19 min.
Recortabordes	195566-4 300mm Ø2,0	✓	✓	✓	-
Corte rotativo	191M56-3 Set completo	✓	✓	✓	46 - 36 - 33 min.
	191M75-9 Sólo cabezal	✓	✓	✓	46 - 36 - 33 min.
Sierra de cadena	199930-1 Longitud de corte: 300mm	✓	✓	✓	35 - 20 - 18 min.*1
	191T38-7 Longitud de corte: 250mm	✓	✓	✓	35 - 20 - 18 min. *1
Cortasetos de altura	196345-3 Ángulo ajustable	✓	✓	✓	59 - 32 - 23 min.
	197750-7 Recto	✓	✓	✓	97 - 57 - 37 min.
Cortasetos	198068-9 De ángulo ajustable	✓	✓	✓	78 - 49 - 37 min.
Cultivador	195717-9 220mm	✓	✓	✓	55 - 32 - 24 min.
Barredor	199318-5	✓	✓	✓	45 - 30 - 25 min.*2
Rodillo de limpieza	199339-7	✓	✓	✓	33 - 18 - 16 min.
Soplador	191F65-0 Ruido reducido	✓	✓	✓	41 - 17 - 14 min.



Los datos de tiempo mostrados en esta tabla son estimaciones. El tiempo de trabajo dependerá de las condiciones de carga de trabajo, la densidad de la hierba, el tipo de suelo, grosor de la rama o del desgaste del cabezal/disco o batería equipada.
*1 Corte de rama de 20 mm de diámetro. *2 Limpieza en hormigón.

* Se recomienda cambiar el cabezal por uno de menor tamaño.



Motores Multifunción

40V máx



UX01G



- 1 - 3 Modos de velocidad
- 2 - Luz de emergencia
- 3 - Botón de rotación reversible
- 4 - Botón ON/OFF

XGT BL AFT XPT WG

18Vx2



DUX60



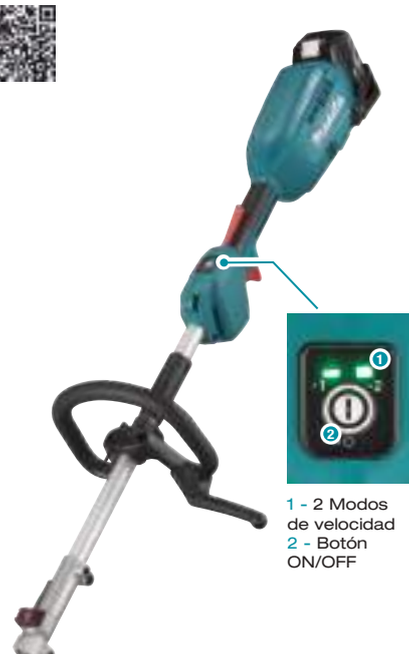
- 1 - 3 Modos de velocidad
- 2 - Luz de encendido
- 3 - Botón de rotación reversible
- 4 - Botón ON/OFF

LXI BL AFT XPT

18V



DUX18



- 1 - 2 Modos de velocidad
- 2 - Botón ON/OFF

LXI BL AFT XPT

Funciones y beneficios

BL
MOTOR



Fácilmente intercambiable

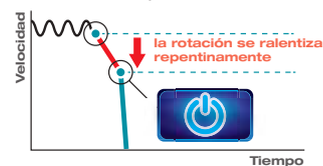
Un sistema de bloqueo de palanca permite un fácil y rápido cambio de los distintos accesorios de la máquina.



AFT

Tecnología de detección del efecto rebote.

Apaga la herramienta para proteger al usuario si la velocidad de rotación se ralentiza repentinamente



Tiempo



XPT
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

Tecnología de protección extrema

Resistencia al polvo y al agua mejorada para un funcionamiento óptimo incluso en malas condiciones ambientales.

WG Wet Guard (modelo XGT)

Alta resistencia al agua que permite trabajar con la herramienta bajo la lluvia.

Mayor portabilidad

Con el sistema de eje dividido se consigue un fácil transporte de la herramienta.



Reversible (UX01G / DUX60)

Interruptor reversible para despejar las malezas y hierbas enredadas en el cabezal de corte.

Especificaciones



UX01G

R.P.M.	0 - 9.700 / 0 - 8.200 / 0 - 5.700
Dimensiones (L x An x Al)	1.001 x 320 x 209 mm
Peso neto	12,6 Kg



UX01GZ
Correa de sujeción y bolsa de accesorios.
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.
No incluye ningún accesorio multifunción.

235 €



DUX60

R.P.M.	0 - 9.700 / 0 - 8.200 / 0 - 5.700
Dimensiones (L x An x Al)	1.011 x 320 x 216 mm
Peso neto	8,7 Kg



DUX60Z
Correa de sujeción y bolsa de accesorios.
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.
No incluye ningún accesorio multifunción.

249 €



DUX18

R.P.M.	0 - 9.700 / 0 - 6.800
Dimensiones (L x An x Al)	983 x 318 x 175 mm
Peso neto	10,3 Kg



DUX18Z
Correa de sujeción y bolsa de accesorios.
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.
No incluye ningún accesorio multifunción.

175 €



Cortasetos



Cortasetos

40V máx



Novedad

UH004G

• 600 mm



UH005G

• 750 mm



UH006G

• 600 mm

UH007G

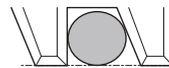
• 750 mm



**UH004G
UH005G**



• Ø máximo de rama



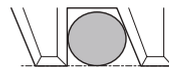
23,5 mm

- Hojas curvas de borde afilado.
- Indicada para un corte más preciso de ramas finas.

**UH006G
UH007G**



• Ø máximo de rama



25 mm

- Hojas rectas de borde afilado.
- Indicada para corte de ramas más gruesas.



- Asa en forma de D.
- 5 posiciones.

Novedad



UH013G

• 600 mm



UH014G

• 750 mm



Funciones y beneficios

BL MOTOR
SIN ESCOBILLAS



Alta resistencia al agua que permite trabajar con la herramienta bajo la lluvia.



Forma de la hoja óptima para el corte
Hoja curva de borde afilado.
Parte superior...curvada hacia abajo
Parte inferior...curvada hacia arriba

Tecnología de protección extrema.

Resistencia al polvo y al agua mejorada para un funcionamiento óptimo incluso en malas condiciones ambientales.



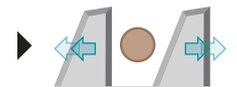
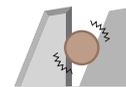
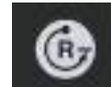
Estructura anti-vibración

Gracias a las almohadillas situadas entre la parte del motor y la del mango, que absorben la vibración ocasionada en la parte de la hoja y la del motor.

Las ramas se atrapan y se cortan fácilmente



Sistema de rotación reversible
para liberar la hoja cuando se quede atascada por ramas gruesas.



Cortasetos / Tijeras de hierba

18V



DUH601

- 600 mm

DUH751

- 750 mm



LXT BL XPT
MOTOR

LXT BL XPT
MOTOR



**DUH601
DUH751**



- Ø máximo de rama



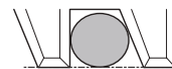
23,5 mm

- Hojas curvas de borde afilado.
- Indicada para un corte más preciso de ramas finas.

DUH754S



- Ø máximo de rama



23,5 mm

- Hojas rectas de borde afilado.
- Indicada para corte de ramas más gruesas.

DUH754S

- 750 mm

DUH604S

- 600 mm



LXT BL XPT
MOTOR

LXT BL XPT
MOTOR



Funciones y beneficios

**BL
MOTOR**

SIN ESCOBILLAS



Alta resistencia al agua que permite trabajar con la herramienta bajo la lluvia.



Forma de la hoja óptima para el corte
Hoja curva de borde afilado.
Parte superior...curvada hacia abajo
Parte inferior...curvada hacia arriba

Tecnología de protección extrema.

Resistencia al polvo y al agua mejorada para un funcionamiento óptimo incluso en malas condiciones ambientales.

XPT
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY



Estructura anti-vibración

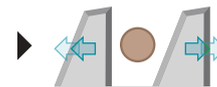
Gracias a las almohadillas situadas entre la parte del motor y la del mango, que absorben la vibración ocasionada en la parte de la hoja y la del motor.

Las ramas se atrapan y se cortan fácilmente



Sistema de rotación reversible

para liberar la hoja cuando se quede atascada por ramas gruesas.



Cortasetos de altura

18V

DUN500W

• 500 mm

Novedad

18V
LITHIUM-ION



LXI BL XPT
MOTOR



• Ø máximo de rama



23,5 mm



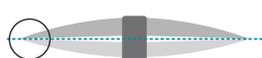
- Hojas curvas de borde afilado.
- Indicada para un corte más preciso de ramas finas.



Funciones y beneficios

BL
MOTOR

SIN ESCOBILLAS



Forma de la hoja óptima para el corte
Hoja curva de borde afilado.
Parte superior...curvada hacia abajo
Parte inferior...curvada hacia arriba

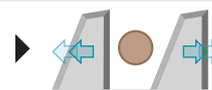
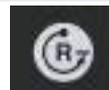


Cabezal ajustable con distintas posiciones.
Desde 45° hacia arriba 70° hacia abajo.
• 6 posiciones (45°, 22,5°, 0°, -22,5°, -45°, -70°)

Las ramas se atrapan
y se cortan fácilmente



Sistema de rotación reversible
para liberar la hoja cuando se
quede atascada por ramas
grosas.



XPT
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

Tecnología de protección extrema.
Resistencia al polvo y al agua mejorada para
un funcionamiento óptimo incluso en malas
condiciones ambientales.



Plegable para fácil transporte y almacenaje: Con un embrague
incorporado que para el movimiento de la hoja si se acciona la
palanca de plegado de la herramienta de manera accidental.

18V

DUN461W

• 460 mm

1.889 - 2.511 mm

18V
LITHIUM-ION

LXT XPT

• Ø máximo de rama



21,5 mm



- Hojas curvas de borde afilado.
- Indicada para un corte más preciso de ramas finas.



Nueva pala de ramaje opcional. 191T43-4



Funciones y beneficios

XPT
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

Tecnología de protección extrema.

Resistencia al polvo y al agua mejorada para un funcionamiento óptimo incluso en malas condiciones ambientales.



Cabezal ajustable con distintas posiciones.

Desde 60° hacia arriba 75° hacia abajo.



Mango telescópico de fácil ajuste para poder cambiar la longitud de la caña.

Nivel de ruido bajo, ideal para espacios públicos y residenciales.
Pértiga telescópica para poder trabajar sin necesidad de escaleras de mano.

Cortasetos

18Vx2

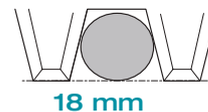
18v + 18v → 36v

DUH651

• 650 mm



• Ø máximo de rama



LXT XPT



Asidero regulable

Se puede girar tanto a la izquierda como a la derecha en un ángulo de 45° o 90°.

Velocidad variable controlada por dial.

para adaptar las revoluciones a la aplicación a realizar.



18V

18v
LITHIUM-ION

DUH523

• 520 mm



• Ø máximo de rama



- Hojas curvas de borde afilado.
- Indicada para un corte más preciso de ramas finas.

Estructura anti-vibración.

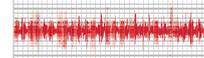
Gracias a los amortiguadores situados entre la parte del motor y la del mango, que absorben la vibración ocasionada en la parte de la hoja y la del motor.

Cambio rápido de hoja.

La hoja se puede quitar y poner sin tener que desmontar la carcasa.



Tecnología antivibración



Modelo anterior



Tijeras de hierba

18V



DUM604



• 160 mm



Novedad



• 110 mm



Novedad



12V^{máx}



UM600D



• 160 mm



UH201D



• 200 mm



Funciones y beneficios

Ideal para hacer recortes y remates en el césped.



Ajuste de profundidad de corte:
15/ 20/ 25 mm



Mango largo con distintas posiciones (opcional) 195187-2
Facilita el uso de la herramienta en una postura de pie más cómoda.



Cortasetos y tijeras de hierba

	40V^{max} UH004G	40V^{max} UH005G	40V^{max} UH006G	40V^{max} UH007G	40V^{max} UH013G	40V^{max} UH014G
Longitud de corte	600 mm	750 mm	600 mm	750 mm	600 mm	750 mm
Cap. máxima de corte	23,5 mm	23,5 mm	25,0 mm	25,0 mm	18 mm	18 mm
Carreras por minuto (CPM)	Alto / Medio / Bajo: 5.000 / 3.600 / 2.000	Alto / Medio / Bajo: 5.000 / 3.600 / 2.000	Alto / Medio / Bajo: 4.000 / 3.000 / 2.000	Alto / Medio / Bajo: 4.000 / 3.000 / 2.000	Alto / Medio / Bajo: 5.000 / 3.600 / 2.000	Alto / Medio / Bajo: 5.000 / 3.600 / 2.000
Nivel de presión sonora	85 dB(A)	86 dB(A)	81 dB(A)	81 dB(A)	80 dB(A)	81 dB(A)
Nivel de potencia sonora	96 dB(A)	97 dB(A)	92 dB(A)	92 dB(A)	91 dB(A)	92 dB(A)
Nivel de vibración	Frontal / Trasera: 2,9 / 2,5 m/s ² o menos	Frontal / Trasera: 3,1 / 2,7 m/s ²	Frontal / Trasera: 3,0 / 2,5 m/s ² o menos	Frontal / Trasera: 3,4 / 3,1 m/s ² o menos	Frontal / Trasera: 2,5 / 2,5 m/s ² o menos	Frontal / Trasera: 3,2 / 2,5 m/s ² o menos
Dimensiones (L x An x Al)	con BL4020 / BL4025: 1.123 x 223 x 191 mm	con BL4020 / BL4025: 1.123 x 223 x 191 mm	con BL4020 / BL4025: 1.123 x 223 x 191 mm	con BL4020 / BL4025: 1.123 x 223 x 191 mm	con BL4040: 1.085 x 270 x 150 mm	con BL4040: 1.225 x 270 x 150 mm
Peso neto	4,7 Kg	4,9 Kg	4,9 Kg	5,1 Kg	4,5 Kg	4,5 Kg



UH004GZ
Protector de peine.
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

299 €



UH005GZ
Protector de peine.
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

309 €



UH006GZ
Protector de peine.
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

289 €



UH007GZ
Protector de peine.
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

309 €



UH013GZ
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.
409 €
UH013GM101
Batería 4,0Ah y cargador rápido.
629 €



UH014GZ
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.
429 €
UH014GM101
Batería 4,0Ah y cargador rápido.
649 €

	18V^{max} DUH601	18V^{max} DUH751	18V^{max} DUH754S	18V^{max} DUH604S	18V^{max} DUH651	18V^{max} DUH523
Longitud de corte	600 mm	750 mm	750 mm	600 mm	650 mm	520 mm
Capacidad máxima de corte	23,5 mm	23,5 mm	18 mm	18 mm	18 mm	15 mm
Carreras por minuto (CPM)	Alto / Medio / Bajo: 4.400 / 3.600 / 2.000	Alto / Medio / Bajo: 4.400 / 3.600 / 2.000	Alto / Medio / Bajo: 4.400 / 3.600 / 2.000	Alto / Medio / Bajo: 4.400 / 3.600 / 2.000	Alto / Medio: 1.800 / 1.000	2.700
Uso continuado (min.)	BL1860B Alto/ Medio / Bajo: 55 / 80 / 200	BL1860B Alto/ Medio / Bajo: 45 / 70 / 160	BL1860B Alto / Medio / Bajo: 65 / 80 / 190	BL1860B Alto / Medio / Bajo: 70 / 90 / 200	BL1840B Alto / Medio: 65 / 100	con BL1830B: 75
Nivel de presión sonora	82 dB(A)	84 dB(A)	80,6 dB(A)	79,3 dB(A)	82 dB(A)	77 dB(A)
Nivel de potencia sonora	95 dB(A)	97 dB(A)	91,6 dB(A)	90,3 dB(A)	92 dB(A)	84,3 dB(A)
Nivel de vibración	2,5 m/s ² o menos	2,5 m/s ²	2,5 m/s ² o menos	2,5 m/s ² o menos	2,5 m/s ² o menos	2,5 m/s ²
Dimensiones (L x An x Al)	1.121 x 225 x 192 mm	1.261 x 225 x 192 mm	1.200 x 282 x 143 mm	1.061 x 282 x 143 mm	1.135 x 225 x 200 mm	938 x 195 x 193 mm
Peso neto	4,5 Kg	4,5 Kg	3,9 Kg	3,9 Kg	5,5 Kg	3,4 Kg



DUH601Z
Protector de peine.
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

335 €



DUH751Z
Protector de peine.
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

379 €



DUH754SZ
Protector de peine.
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

479 €



DUH604SZ
Pala de ramaje y cuchilla de corte.
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

419 €



DUH651Z
Protector de peine.
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

295 €



DUH523Z
Protector de peine.
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

105 €



DUN500W

Longitud de corte	500 mm
Capacidad máxima de corte	-
Carreras por minuto (CPM)	4.400
Uso continuado (min.)	con BL1860B Alto/ Media/ Baja: 60 / 90 / 190 min
Nivel de presión sonora	81,5 dB(A)
Nivel de potencia sonora	92,5 dB(A)
Nivel de vibración	4,7 m/s ² / 2,5 m/s ² o menos
Dimensiones (L x An x Al)	2.115 x 97 x 137 mm
Peso neto	4,3 Kg



DUN500W
Protector de peine y correa de sujeción.
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

325 €



DUN461W

Longitud de corte	460 mm
Capacidad máxima de corte	-
Carreras por minuto (CPM)	3.600
Uso continuado (min.)	con BL1850B: 122 min
Nivel de presión sonora	74 dB(A)
Nivel de potencia sonora	-
Nivel de vibración	2,5 m/s ² o menos
Dimensiones (L x An x Al)	1.889 - 2.511 x 87 x 134 mm
Peso neto	3,3 Kg



DUN461WZ
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.
119 €
DUN461WSF
Batería de 18V 3,0Ah y cargador rápido.
205 €



UH201D

Longitud de corte	200 mm
Capacidad máxima de corte	-
Carreras por minuto (CPM)	2.500
Uso continuado (min.)	con BL1041B / BL1021B / BL1016: 90 / 45 / 35 min
Nivel de presión sonora	74 dB(A)
Nivel de potencia sonora	-
Nivel de vibración	2,5 m/s ² o menos
Dimensiones (L x An x Al)	504 x 120 x 131 mm
Peso neto	1,5 Kg



UH201DZ
Protector de peine.
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.
69 €

	18V^{max} DUM604	18V^{max} DUM111	12V^{max} UM600D
Peine cortahierbas	160 mm	110 mm	160 mm
Peine cortasetos	23,5 mm	23,5 mm	23,5 mm
Carreras por minuto (CPM)	2.500	2.500	2.500
Ajuste de profundidad	15, 20, 25 mm	15, 20, 25 mm	15, 20, 25 mm
Uso continuado	con BL1860B: 250 min	BL1850B/ BL1815N: 220 / 67 min	BL1041B / BL1021B: 90 / 45 min
Nivel de presión sonora	76 dB(A)	70 dB(A)	75 dB(A)
Nivel de vibración	2,5 m/s ² o menos	2,5 m/s ² o menos	2,5 m/s ² o menos
Dimensiones (L x An x Al)	337 x 177 x 131 mm	300 x 120 x 130 mm	329 x 177 x 131 mm
Peso neto	1,4 / 1,8 Kg	1,4 / 1,8 Kg	1,3 / 1,5 Kg



DUM604Z
Protector de peine.
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.
69 €



DUM111SYX
Batería 1,5Ah, cargador, protector de cuchilla, peine cortasetos y peine cortahierbas.
125 €



UM600DZ
Protector de peine.
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.
79 €



COMPARATIVA - Cortasetos y cortasetos de altura

Modelo	Batería	Motor BL	Largo de peine	Distancia entre dientes	Empuñadura giratoria	Peso	Potencia sonora	Nivel de vibración	
	 UH004G	40Vmáx	✓	60 cm	35 mm	✓	4,3 - 4,9 Kg	96 dB(A)	2,9 m/s ²
	 UH005G	40Vmáx	✓	75 cm	35 mm	✓	4,5 - 5,1 Kg	97 dB(A)	2,7 m/s ²
	 UH006G	40Vmáx	✓	60 cm	38 mm	✓	4,4 - 5,0 Kg	92 dB(A)	3,0 m/s ²
	 UH007G	40Vmáx	✓	75 cm	38 mm	✓	4,6 - 5,2 Kg	92 dB(A)	3,4 m/s ²
	 UH013G	40Vmáx	✓	60 cm	35 mm	-	3,9 - 4,5 Kg	91 dB(A)	2,5 m/s ²
	 UH014G	40Vmáx	✓	75 cm	35 mm	-	4,0 - 4,7 Kg	92 dB(A)	3,2 m/s ²
	 DUH601	18V	✓	60 cm	35 mm	✓	3,8 - 4,5 Kg	95 dB(A)	2,5 m/s ² o menos
	 DUH651	18Vx2	-	65 cm	36 mm	-	4,7 - 5,5 Kg	91,1 dB(A)	2,5 m/s ² o menos
	 DUH751	18V	✓	75 cm	35 mm	✓	3,8 - 4,5 Kg	97 dB(A)	2,5 m/s ²
	 DUH754S	18V	✓	75 cm	35 mm	-	3,4 - 3,9 Kg	91,6 dB(A)	2,5 m/s ² /2,5 m/s ² o menos
	 DUH604	18V	✓	60 cm	35 mm	-	3,4 - 3,9 Kg	90,3 dB(A)	2,5 m/s ² /2,5 m/s ² o menos
	 DUH523	18V	-	52 cm	26 mm	-	3,0 - 3,4 Kg	84,3 dB(A)	2,5 m/s ²
	 DUN461W	18V	-	46 cm	28 mm	-	3,0 - 3,3 Kg	74 dB(A)	2,5 m/s ² o menos
	 DUN500W	18V	✓	50 cm	35 mm	-	3,9 - 4,3 Kg	92,5 dB(A)	4,7 m/s ²

Tiempos de uso - Cortasetos

Modelo	Tiempo de trabajo con una sola carga de batería		
	Baja	Media	Alta
UH004G con BL4040	370 min.	160 min.	85 min.
UH005G con BL4040	365 min.	155 min.	80 min.
UH006G con BL4040	195 min.	110 min.	65 min.
UH007G con BL4040	185 min.	105 min.	65 min.
UH013G con BL4040	390 min.	160 min.	85 min.
UH014G con BL4040	380 min.	155 min.	80 min.
DUH601 con BL1860B	200 min.	80 min.	55 min.
DUH651 con BL1840B x2	-	100 min.	65 min.
DUH751 con BL1860B	160 min.	70 min.	45 min.
DUH754S con BL1860B	190 min.	80 min.	65 min.
DUH604S con BL1860B	70 min.	90 min.	200 min.
DUH523 con BL1830B	-	75 min.	35 min.
DUN461W con BL1850B	122 min. (vel. alta)		
DUN500W con BL1860B	39 min. (vel. alta)		



 Los datos de tiempo mostrados en esta tabla son estimaciones. El tiempo de trabajo dependerá de las condiciones de trabajo, la densidad de los setos o del desgaste de la batería.

COMPARATIVA - Tijeras de hierba

Modelo	Batería	Motor BL	Capacidad de corte (peine / cortasetos)	Ajuste de altura	2 en 1	Peso	Potencia sonora	Nivel de vibración	
 LXT Línea EXTREMA TECNOLOGÍA	DUM604 	18V	-	160 mm	15, 20, 25 mm	✓	1,4 - 1,8 Kg	80,00 dB(A)	2,5 m/s ² o menos
	DUM111 	18V	-	110 / 200 mm	15, 20, 25 mm	✓	1,4 - 1,8 Kg	80,00 dB(A)	2,5 m/s ² o menos
 CXT	UM600D 	12V _{máx}	-	160 / 200 mm	15, 20, 25 mm	✓	1,3 - 1,4 Kg	80,00 dB(A)	2,5 m/s ² o menos
	UH201D 	12V _{máx}	-	160 / 200 mm	-	✓	1,3 - 1,5 Kg	80,00 dB(A)	2,5 m/s ² o menos

Tiempos de uso - Tijeras de hierba

Modelo	Tiempo de trabajo con una sola carga de batería		
	Baja	Media	Alta
DUM604 con BL1860B	250 min. (vel. baja)		
DUM111 con BL1850B	220 min. (vel. baja)		
UM600D con BL1041B	90 min.	45 min.	35 min.
UH201D con BL1041B			



Los datos de tiempo mostrados en esta tabla son estimaciones. El tiempo de trabajo dependerá de las condiciones de carga de trabajo, la densidad de la hierba o del desgaste o la batería equipada.



UM600D



Sopladores



Sopladores

Conexión directa



UB001C **Novedad**

- Tiempo de trabajo*: **60-90min** (con PDC1200)
- Fuerza de soplado: **20,0N** (Modo turbo)
- Volumen máximo: **17,6 m³/min** (Modo turbo)
- Máxima velocidad: **70 m/s** (Modo turbo)

*Tiempo de trabajo continuado en una sola carga de batería completa.



40V_{máx}



UB001G **Novedad**

- Tiempo de trabajo*: **8-15min** (Batería: BL4050F)
- Fuerza de soplado: **17,0N** (Modo turbo)
- Volumen máximo: **16 m³/min** (Modo turbo)
- Máxima velocidad: **64 m/s** (Modo turbo)

*Tiempo de trabajo continuado en una sola carga de batería completa.



Usando fuentes de alimentación externas



PDC1200

Con batería integrada de 40V_{máx}.

PDC01

Con la posibilidad de conectar hasta 4 baterías LXT.



Funciones y beneficios



BL
MOTOR



WG
WET GUARD

Alta resistencia al agua que permite trabajar con la herramienta bajo la lluvia.

XPT
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

Tecnología de protección extrema

Resistencia al polvo y al agua mejorada para un funcionamiento óptimo incluso en malas condiciones ambientales.



Modo turbo.



Velocidad variable controlada por gatillo + bloqueo de gatillo.



Parte inferior con diseño fácil de agarrar para una mayor comodidad cuando se use la herramienta con dos manos.



Alta potencia de soplado con menos retroceso.



Tobera telescópica trifásica con un rango de ajuste de 100mm.



Muy silencioso. Ideal para parques, jardines, comunidades...

Sopladores

18Vx2

18v + 18v → 36v

DUB363

- Tiempo de trabajo*: **9,5-75min** (Batería: BL1860B x2)
- Fuerza de soplado: **14,4N** (Modo soplador)
- Máxima potencia de succión: **3,2kPa** (Modo aspirador)
- Volumen máximo: **13,4 m³/min** (Modo soplador)
12,7 m³/min (Modo aspirador)
- Máxima velocidad: **65 m/s** (Modo soplador)

*Tiempo de trabajo continuado en una sola carga de batería completa



LXT BL XPT



Soplador

Para trabajos de soplado, con una potencia máxima de 14,4N



Aspirador

Para trabajos de aspiración, con una potencia de succión de 3,2kPa



Funciones y beneficios



BL
MOTOR

XPT
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY
Tecnología de protección extrema

Función de mulching

Una cuchilla tritura las hojas y reduce drásticamente su volumen para un vaciado mucho menos frecuente.

Asa inferior

Facilita la sujeción lateral de la máquina tanto en aplicaciones de soplador como de aspiración.

2 velocidades

Modo 1: Baja
Modo 2: Alta



Tobera telescópica trifásica con un rango de ajuste de 100mm.



72 mm Ø de boquilla

La boquilla extensora y la boquilla plana del modelo DUB362 pueden conectarse sin adaptador.



Bajo ruido

Sopladores

18Vx2

18v + 18v → 36v

DUB362

- Tiempo de trabajo*: **13-90min** (Batería: BL1860B x2)
- Peso neto: **4,2Kg** (Batería: BL1860B x2)
- Volumen máximo: **13,4 m³/min**
- Máxima velocidad: **54 m/s**

*Tiempo de trabajo continuado en una sola carga de batería completa.



LXI BL MOTOR XPT



Funciones y beneficios



BL MOTOR



XPT

Tecnología de protección extrema.



Ventilador

Ruido reducido

- Estructura de carcasa doble para minimizar el nivel de ruido.
- El interior de la carcasa está acolchada para absover el ruido.



Tobera telescópica trifásica con un rango de ajuste de 100mm.



6 velocidades de aire.

18V

18V LITHIUM-ION

DUB184

- Tiempo de trabajo**: **12-50min** (Batería: BL1860B)
- Peso neto: **3,0Kg** (Batería: BL1860B)
- Volumen máximo: **13,0 m³/min**
- Máxima velocidad: **52,1 m/s**

*Tiempo de trabajo continuado en una sola carga de batería completa

** Cuando la potencia de soplado es igual que la de DUB362 en la posición 1.



LXI BL MOTOR XPT



Funciones y beneficios



BL MOTOR

XPT

Tecnología de protección extrema

Resistencia al polvo y al agua mejorada para un funcionamiento óptimo incluso en malas condiciones ambientales.



Velocidad variable controlada por gatillo + bloqueo de gatillo.



Se puede sujetar con dos manos.



Ranura en la parte inferior de la carcasa para poder colgar la herramienta.

Sopladores

18Vx2

18v + 18v → 36v

DUB361

- Tiempo de trabajo*: **36/110min** (Batería: BL1860B x2)
- Volumen máximo: **4,4 m³/min**
- Máxima velocidad: **93 m/s**

*Tiempo de trabajo continuado con una sola carga de batería completa

LXT XPT



18V

18V
LITHI-ION

DUB186 **

- Tiempo de trabajo*: **20/55/155min**
(Batería: BL1860B)
- Volumen máximo: **3,2 m³/min**
- Máxima velocidad: **68 m/s**

*Tiempo de trabajo continuado con una sola carga de batería completa

LXT



Novedad

12Vmáx

12Vmax
LITHI-ION

UB101D **

- Tiempo de trabajo*: **18/53/120min**
(Batería: BL1041B)
- Volumen máximo: **2,6 m³/min**
- Máxima velocidad: **56 m/s**

*Tiempo de trabajo continuado con una sola carga de batería completa

CXT



2 EN 1
Soplador
Aspirador

**Estos sopladores con tobera de jardín no se pueden utilizar como aspirador porque se obstruirá con restos de hojas o ramas. Sin embargo, con una tobera estándar (opcional) se pueden usar en modo aspiración para interiores.



UB001C

Volumen máximo de aire	Modo normal: 0 - 15,0 m³/min Modo turbo: 17,6 m³/min
Velocidad máxima de aire	Modo normal: 0 - 60 m/s - Modo turbo: 70 m/s
Fuerza de soplado	Modo normal: 0 - 15,0 N - Modo turbo: 20,0 N
R.P.M.	Modo normal: 0 - 21.000 - Modo turbo: 24.000
Uso continuado (min.)	Modo normal con PDC1200: 90 Modo turbo con PDC1200: 60
Nivel de presión sonora	83,4 dB(A)
Nivel de potencia sonora	91,4 dB(A)
Nivel de vibración	2,5 m/s² o menos
Dimensiones (L x An x Al)	960 - 1.060 x 295 x 180 mm
Peso neto	2,9 Kg



UB001CZ

Tobera telescópica, boquilla de extensión, boquilla y boquilla plana.
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

285 €



UB001G

Volumen máximo de aire	Modo normal: 0 - 13,5 m³/min Modo turbo: 16,0 m³/min
Velocidad máxima de aire	Modo normal: 0-53 m/s - Modo turbo: 64 m/s
Fuerza de soplado	Modo normal: 0 - 12 N - Modo turbo: 17 N
R.P.M.	Modo normal: 0 - 20.000 - Modo turbo: 23.000
Uso continuado (min.)	Modo normal con BL4050F: 15 Modo turbo con BL4050F: 8
Nivel de presión sonora	83,7 dB(A)
Nivel de potencia sonora	94,1 dB(A)
Nivel de vibración	2,5 m/s² o menos
Dimensiones (L x An x Al)	917 - 1.017 x 167 x 297 mm
Peso neto	3,9 Kg



UB001GZ

Tobera telescópica, boquilla de extensión, boquilla y boquilla plana.
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

185 €



DUB363

Volumen máximo de aire	Modo soplador (Modo normal / Modo turbo) : 0-9,4 / 13,4 m³/min Modo aspirador: 12,7 m³/min
Velocidad máxima de aire	Modo normal: 0-46 m/s - Modo turbo: 65 m/s
Fuerza de soplado	Modo normal: 0-7,0 N - Modo turbo: 14 N
R.P.M.	Modo normal: 0-5,300 - Modo turbo: 7.850
Uso continuado (min.)	Modo normal con BL1860Bx2: 75-30 Modo turbo con BL1860Bx2: 9,5
Nivel de presión sonora	84,8 dB(A)
Nivel de potencia sonora	94,9 dB(A)
Nivel de vibración	2,5 m/s² o menos
Dimensiones (L x An x Al)	con tobera telescópica trifásica: 737 / 786 / 836 x 193 x 415 mm
Peso neto	6,6 Kg



DUB363ZV

Boisa de polvo, tobera telescópica, extensor y correa de sujeción.
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

275 €



DUB362

Volumen máximo de aire	13,4 m³/min
Velocidad máxima de aire	54 m/s
R.P.M.	11.400 - 21.500
Fuerza de soplado	-
Uso continuado (min.)	con BL1860B, Alto/Bajo: 13 / 90
Nivel de presión sonora	79,1 dB(A)
Nivel de potencia sonora	93,5 dB(A)
Nivel de vibración	2,5 m/s² o menos
Dimensiones (L x An x Al)	con tobera telescópica trifásica: 830 / 880 / 930 x 205 x 295 mm
Peso neto	4,2 Kg



DUB362Z

Tobera de soplado.
Sin batería y sin cargador en equipo básico.

215 €



DUB184

Volumen máximo de aire	13,0 m³/min
Velocidad máxima de aire	52,1 m/s
R.P.M.	0 - 18.000
Fuerza de soplado	10,9 N
Uso continuado (min.)	con BL1860B: 12
Nivel de presión sonora	86,6 dB(A)
Nivel de potencia sonora	93,5 dB(A)
Nivel de vibración	2,5 m/s² o menos
Dimensiones (L x An x Al)	825 x 160 x 285 mm
Peso neto	3,0 Kg



DUB184Z

Boquilla redonda, boquilla plana, tubo y bandolera.
Sin baterías, sin cargador en equipo básico.

125 €



DUB361

Volumen máximo de aire	4,4 m³/min
Velocidad máxima de aire	93 m/s
R.P.M.	Alto / Bajo: 17.000 / 10.000
Fuerza de soplado	-
Uso continuado (min.)	con BL1860B, Alto / Bajo: 36 / 110
Nivel de presión sonora	82,3 dB(A)
Nivel de potencia sonora	94,7 dB(A)
Nivel de vibración	2,5 m/s² o menos
Dimensiones (L x An x Al)	905 x 141 x 194 mm
Peso neto	3,2 Kg



DUB361Z

Tobera de soplado.
Sin batería y sin cargador en equipo básico.

149 €



DUB186

Volumen máximo de aire	3,2 m³/min
Velocidad máxima de aire	68 m/s
R.P.M.	0 - 18.000
Fuerza de soplado	2,5 N
Uso continuado (min.)	con BL1860B, Alto / Medio / Bajo: 20 / 55 / 155
Nivel de presión sonora	8 2,5 dB(A)
Nivel de potencia sonora	92,4 dB(A)
Nivel de vibración	2,5 m/s² or less
Dimensiones (L x An x Al)	861 x 156 x 210 mm
Peso neto	2,1 Kg



DUB186SF

Tobera especial jardín, batería 3,0 Ah y cargador.
Sin maletín en equipo básico.

155 €



UB101D

Volumen máximo de aire	2,6 m³/min
Velocidad máxima de aire	56 m/s
R.P.M.	0 - 15.800
Fuerza de soplado	1,6 N
Uso continuado (min.)	con BL1041B, Alto / Medio / Bajo: 18 / 53 / 120
Nivel de presión sonora	76,4 dB(A)
Nivel de potencia sonora	86,3 dB(A)
Nivel de vibración	2,5 m/s²
Dimensiones (L x An x Al)	849 x 155 x 184 mm
Peso neto	1,9 Kg



UB101DZ

Tobera especial jardín.
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

75 €



COMPARATIVA - Sopladores

Modelo	Batería	Motor BL	Fuerza de soplado	Volumen máx. de aire	Velocidad máx. de aire	Modo aspiración	Peso	Potencia sonora	Nivel de vibración	
 UB001C 	Conexión directa	✓	0 - 15 N Modo turbo: 20 N	0 - 15 m³/min Modo turbo: 17,6 m³/min	0 - 60 m/s Modo turbo: 70 m/s"	-	2,6 - 2,9 Kg	91,4 dB(A)	2,5 m/s² o menos	
 UB001G 	40V máx	✓	0 - 12 N Modo turbo: 17 N	0 - 13,5 m³/min Modo turbo: 16 m³/min	0 - 53 m/s Modo turbo: 64 m/s	-	3,1 - 3,9 Kg	94,1 dB(A)	2,5 m/s² o menos	
	DUB363 	18Vx2	✓	0 - 14,4 N	0 - 13,4 m³/min	0 - 65 m/s	✓	4,5 - 6,6 Kg	94,9 dB(A)	2,5 m/s² o menos
	DUB362 	18Vx2	✓	-	0 - 13,4 m³/min	0 - 54 m/s	-	3,5 - 4,2 Kg	93,5 dB(A)	2,5 m/s² o menos
	DUB361 	18Vx2	-	-	2,6 - 4,4 m³/min	57 - 93 m/s	-	3,1 - 3,2 Kg	94,7 dB(A)	2,5 m/s² o menos
	DUB184 	18V	✓	0 - 10,9 N	0 - 13,0 m³/min	0 - 52,1 m/s	-	2,5 - 3,0 Kg	93,5 dB(A)	2,5 m/s² o menos"
	DUB186 	18V	-	0 - 2,5 N	0 - 3,2 m³/min	0 - 68 m/s	*	1,6 - 2,1 Kg	92,4 dB(A)	2,5 m/s² o menos
	 UB101D 	12V máx	-	0 - 1,6 N	0 - 2,6 m³/min	0 - 56 m/s	*	1,4 - 1,9 Kg	86,3 dB(A)	2,5 m/s² o menos

* Este soplador con tobera de jardín no se puede utilizar como aspirador porque se obstruirá con restos de hojas o ramas. Sin embargo, con una tobera estándar (opcional) se puede usar en modo aspiración para interiores.

Tiempos de uso - Sopladores

Modelo	Tiempo de trabajo con una sola carga de batería		
	Baja	Media	Alta
UB001G con BL4050F	15 min. (vel. alta) 8 min. (modo turbo)		
UB001C	con PDC01 (BL1860Bx4): 28 min. (vel. alta) con PDC01 (BL1860Bx4): 17 min. (modo turbo) con PDC1200: 90 min. (vel. alta) con PDC1200: 60 min. (modo turbo)		
DUB363 con BL1860Bx2	75 min.	30 min.	9,5 min.
DUB362 con BL1860B x2	90 min.	23 min.	13 min.
DUB361 con BL1840B x2	110 min.	-	36 min.
DUB184 con BL1860B	50 min.	-	12 min.
DUB186 con BL1860B	155 min.	55 min.	20 min.
UB101D con BL1041B	120 min.	53 min.	18 min.



 Los datos de tiempo mostrados en esta tabla son estimaciones. El tiempo de trabajo dependerá del desgaste o la batería equipada.



UB001C



Sierras de cadena



Sierras de cadena

40V máx



UC011G

- 350 mm

UC012G

- 400 mm

PRÓXIMAMENTE



25,5 m/s
35 cortes
BL4040*

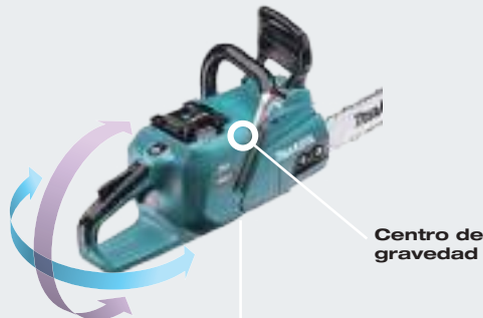
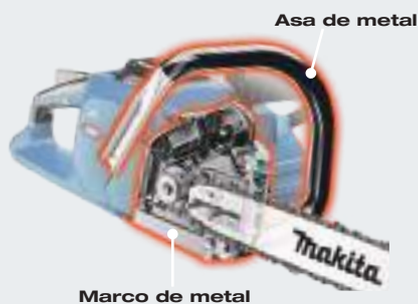


* Cantidad de trabajo con una carga de batería completa. Corte de Ø 300mm en madera de cedro.



- Equivalente a las sierras de clase 42 cc
- Tala suave de árboles con un diámetro de 300mm aprox.

Funciones y beneficios



Tornillo tensor de cadena



Tuercas antipérdida previenen la caída de las mismas.



Alto rendimiento en cortes cercanos al suelo



Ajuste de cadena sin herramientas adicionales



Control de velocidad mediante gatillo.



Captor de cadena de metal.

18Vx2

18v + 18v → 36v

DUC355

- 350 mm.
- Tuerca de apriete antipérdida



20 m/s
650 cortes*
BL1860B x2

LXT BL XPT

* Cantidad de trabajo con una carga de batería completa. Corte de 50x50mm en madera de cedro. Cadena 90px.



Funciones y beneficios



Motor BL
sin escobillas con tracción directa.

XPT
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

Tecnología de protección extrema

Resistencia al polvo y al agua mejorada para un funcionamiento óptimo incluso en malas condiciones ambientales.



Interruptor de encendido.

Gatillo con velocidad variable.



Barra dentada metálica.



Captor de cadena metálico.



Lubricación automática ajustable



Depósito de aceite de cadena.



Ajuste fácil.

Palanca desplegable que hace que se consiga un mayor par de apriete. Con un dial para facilitar el ajuste de tensión de la cadena.



Tuerca de apriete antipérdida.

Las tuercas antipérdida previenen la caída cuando se retira la cubierta de los piñones para reemplazar la espada o la cadena.

Sierras de cadena para poda

40V^{máx}

XGT **40V** Li-ion ^{máx}

UC002G

- 250 mm

UC003G

- 300 mm

UC004G

- 350 mm

UC006G

- 250 mm



24,8 m/s
4,7 Kg
160 cortes
BL4040*



- UC006G
ESPADA CARVING

PRÓXIMAMENTE

XGT BL MOTOR WG

* Cantidad de trabajo con una carga de batería completa. Corte de Ø 100mm en madera de cedro.



- Excelente rendimiento de corte equivalente a las sierras de clase 42 cc para una tala suave de árboles con un diámetro de 300mm aprox.

Funciones y beneficios

BL
MOTOR

Motor BL.

Los motores sin escobillas ofrecen un rendimiento más alto así como un aprovechamiento de la energía producida más eficaz.

WG
WETGUARD



Alta resistencia al agua que permite trabajar con la herramienta bajo la lluvia.



Excelente equilibrio de la herramienta.



Tuercas antipérdida previenen la caída de las mismas.



Velocidad controlada por gatillo.



Depósito de aceite de cadena.



Captor de cadena de metal.

18Vx2

18V + 18V → 36V

DUC256

• 250 mm

DUC306

• 300 mm

DUC406

• 400 mm

DUC256C

• 250 mm



LXI BL XPT MOTOR



20_{m/s}

5,1_{Kg}

500_{cortes}
BL1860B x2*



• DUC256C
ESPADA CARVING

* Cantidad de trabajo con una carga de batería completa. Corte de 50x50mm en madera de cedro. Cadena 90px.



• El freno de cadena y el gatillo de velocidad variable proporcionan una alta operabilidad equivalente a una motosierra de 30 cc.

Funciones y beneficios



Motor BL sin escobillas con tracción directa.

XPT
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

Tecnología de protección extrema

Resistencia al polvo y al agua mejorada para un funcionamiento óptimo incluso en malas condiciones ambientales.



Gatillo para activar la velocidad variable



Excelente equilibrio de la herramienta.



Las **tuercas antipérdida** previenen la caída de las mismas



Bomba automática de engrase de cadena regulable.



Depósito de aceite de cadena.



Anilla para colgar la máquina.



Captor de cadena de metal.



Luz de encendido. Modo seleccionado. Interruptor de encendido.

DUC254

- 250 mm

DUC254C

- 250 mm



LXT BL XPT
MOTOR

3,2Kg
190 cortes*
BL1860B



- DUC254C
ESPADA CARVING

* Cantidad de trabajo con una sola carga de batería. Corte de 50x50 mm en madera de cedro. Cadena 90 px



- TRACCIÓN DIRECTA.
- Alta operabilidad equivalente a una motosierra de 30 cc.

Funciones y beneficios



Modo turbo

Este modo proporciona más potencia para cortar ramas gruesas o duras.



Tecnología de protección extrema

Resistencia al polvo y al agua mejorada para un funcionamiento óptimo incluso en condiciones adversas.



Motor BL
sin escobillas con tracción directa.



Excelente equilibrio de la herramienta.



Depósito de aceite de cadena.



Anilla para colgar la máquina.



Tuercas antipérdida previenen la caída de las mismas.



Bomba automática de engrase de cadena regulable.



Captor de cadena de metal.



Interruptor de encendido.

18Vx2

18v + 18v → 36v

DUC252



- 250 mm.
- Fácil ajuste de cadena.



675 cortes
BL1860B x2

LXT XPT

18V

18V
LITHI-ION

DUC122



- 115 mm.
- Fácil ajuste de cadena.



380 cortes
BL1860B

LXT



Sencillo ajuste de la cadena sin necesidad de herramientas.



Funciones y beneficios

- Ideal para cualquier tipo de poda.
- **Engrase automático** de la cadena, con visor del estado del depósito.
- **Freno eléctrico** que detiene el corte al momento de soltar el gatillo. También freno de cadena por palanca.
- **Arranque suave** para evitar tirones en la arrancada protegiendo así al usuario frente a un posible accidente.
- **XPT**: Resistencia al polvo y al agua mejorada para un funcionamiento óptimo incluso en malas condiciones ambientales.

Funciones y beneficios

- **Alta velocidad de corte**, con mayor potencia y capacidad de trabajo.
- **Tensor lateral** de la cadena, sin herramientas adicionales para un tensado más rápido y cómodo de la cadena
- **Engrase automático** de la cadena.
- **Freno eléctrico** detiene la cadena en tan sólo 0,5Seg
- Práctico gancho para colgar la herramienta y poder tener las dos manos libres al subir a los árboles
- Posibilidad de colocarle una barra extensora de hasta 4m
- Cambio de la cadena y tensado de la misma, sin necesidad de utilizar herramientas adicionales.

Sierras de cadena de altura

18Vx2

18v + 18v → 36v

LXT BL MOTOR AFT XPT

DUA300

- 300 mm. Longitud fija.

DUA301

- 300 mm. Telescópica.

24,8 m/s

238 cortes
BL1860B x2

1,6 seg*

* Corte de 100mm x 100mm en madera de cedro.



Funciones y beneficios



Motor BL sin escobillas.



Tecnología de protección extrema.



Cabezal fino. Con un diseño del cabezal de la sierra fino y estrecho, se consigue mayor maniobrabilidad para introducirse entre las ramas.



Tapón del depósito retráctil.



Depósito de aceite de la cadena transparente. Permite ver la cantidad de aceite restante fácilmente.



Gancho para ramas integrado. Útil para quitar las ramas cortadas que se queden en los árboles.



Guarda para la batería. Se puede usar también como un agarre auxiliar



Tuerca anti-caída.

Especificaciones

	 UC011G	 UC012G	 DUC355	 UC002G	 UC003G
Longitud de espada	350 mm	400 mm	350 mm	250 mm	300 mm
Longitud de corte	350 mm	400 mm	350 mm	250 mm	300 mm
Cadena	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"
Velocidad de cadena	0 - 25,5 m/s	0 - 25,5 m/s	0 - 20 m/s	0 - 24,8 m/s	0 - 24,8 m/s
Cap. del depósito de aceite	260 mL	230 mL	200 mL	200 mL	200 mL
Nivel de presión sonora	91,0 dB	91,0 dB	87,7 dB	-	-
Nivel de potencia sonora	102,0 dB	102,0 dB	98,7 dB	-	-
Nivel de vibración	Corte de madera: 4,4 m/s ²	Corte de madera: 4,4 m/s ²	Corte de madera: 5,3 m/s ²	-	-
Dimensiones (L x An x Al)	sin espada: 445 x 230 x 275 mm	sin espada: 446 x 233 x 274 mm	sin espada: 443 x 215 x 235 mm	sin espada: 266 x 194 x 227 mm	sin espada: 266 x 194 x 227 mm
Peso neto	7,4 Kg	6,5 Kg	5,4 Kg	4,7 Kg	4,7 Kg
	 UC011GZ Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico. 389 €	 UC012GZ Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico. * €	 DUC355Z Guía de estrella 3/8" b.p. 35 cm, cadena y protector de espada. Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico. 329 €	 UC002GZ Sin batería, sin cargador y sin maletín en equipo básico. * €	 UC003GZ Sin batería, sin cargador y sin maletín en equipo básico. * €
	 UC004G	 UC006G	 DUC406	 DUC306	 DUC256
Longitud de espada	350 mm	250 mm	400 mm	300 mm	250 mm
Longitud de corte	350 mm	250 mm	400 mm	300 mm	250 mm
Cadena	3/8"	1/4"	3/8"	3/8"	1/4"
Velocidad de cadena	0 - 24,8 m/s	0 - 24,8 m/s	0 - 20 m/s	0 - 20 m/s	0 - 20 m/s
Cap. del depósito de aceite	200 mL	200 mL	200 mL	200 mL	200 mL
Nivel de presión sonora	-	-	89 dB	89 dB	89 dB
Nivel de potencia sonora	-	-	103 dB	103 dB	103 dB
Nivel de vibración	-	-	3,2 m/s ²	en madera: 3,2 m/s ²	en madera: 3,2 m/s ²
Dimensiones (L x An x Al)	sin espada: 266 x 194 x 227 mm	sin espada: 266 x 194 x 227 mm	sin espada: 270 x 205 x 232 mm	sin espada: 270 x 205 x 232 mm	sin espada: 270 x 205 x 232 mm
Peso neto	4,7 Kg	4,7 Kg	5,1 Kg	5,1 Kg	5,1 Kg
	 UC004GZ Sin batería, sin cargador y sin maletín en equipo básico. * €	 UC006GZ Sin batería, sin cargador y sin maletín en equipo básico. * €	 DUC406Z Guía de estrella 3/8" b.p. 40 cm, cadena y protector de espada. Sin batería y sin cargador y sin maletín en equipo básico. 309 €	 DUC306Z Guía de estrella 3/8" b.p. 30 cm, cadena y protector de espada. Sin batería, sin cargador y sin maletín en equipo básico. 309 €	 DUC256Z Guía de estrella 3/8" b.p. 25 cm, cadena y protector de espada. Sin batería, sin cargador y sin maletín en equipo básico. 299 €
	 DUC256C	 DUC254	 DUC254C	 DUC252	 DUC122
Longitud de espada	250 mm	250 mm	250 mm	250 mm	125 mm
Longitud de corte	250 mm	250 mm	250 mm	250 mm	125 mm
Cadena	1/4"	3/8"	1/4"	3/8"	1/4"
Velocidad de cadena	0 - 20 m/s	0 - 24 m/s	0 - 22,5 m/s	8,3 m/s	5,0 m/s
Cap. del depósito de aceite	200 mL	140 mL	140 mL	85 mL	80 mL
Nivel de presión sonora	89 dB	92,2 dB	92,2 dB	84,4 dB	84,6 dB
Nivel de potencia sonora	103 dB	103,2 dB	103,2 dB	95,4 dB	92,7 dB
Nivel de vibración	en madera: 2,5 m/s ² o menos	en madera: 3,1m/s ²	en madera: 3,1m/s ²	Corte de madera: 4,7 m/s ²	Corte de madera: 4,3 m/s ²
Dimensiones (L x An x Al)	sin espada: 270 x 205 x 232 mm	sin espada: 258 x 184 x 191 mm	sin espada: 258 x 184 x 191 mm	sin espada: 316 x 234 x 198 mm	con espada y cadena: 422 x 195 x 215 mm
Peso neto	5,1 Kg	3,2 Kg	3,3 Kg	4,7 Kg	2,6 Kg
	 DUC256CZ Guía de espada 1/4" 25 cm, cadena y protector de espada. Sin batería, sin cargador y sin maletín en equipo básico. 349 €	 DUC254Z Guía de estrella 3/8" b.p. 25 cm, cadena y protector de espada. Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico. 229 €	 DUC254CZ Guía de estrella 1/4" b.p. 25 cm, cadena y protector de espada. Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico. 279 €	 DUC252Z Guía de estrella 3/8" b.p. 30 cm, cadena y protector de espada. Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico. 235 €	 DUC122Z Guía de espada 1/4" 11,5 cm, cadena y protector de espada. Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico. DUC122RTE 2 baterías 5,0Ah, cargador rápido, maletín pvc, Guía de espada 1/4" 11,5 cm, cadena y protector de espada. 185 € / 439 €
	 DUA300	 DUA301			
Longitud de espada	300 mm	300 mm			
Longitud de espada recomendada	250 - 300 mm	250 - 300 mm			
Máxima longitud de corte	300 mm	300 mm			
Cadena	3/8"	3/8"			
Velocidad de cadena	0 - 20,0 m/s	0 - 20,0 m/s			
Capacidad del depósito de aceite	-	160 mL			
Nivel de presión sonora	93 dB	-			
Nivel de potencia sonora	103 dB	-			
Nivel de vibración	2,5 m/s ² o menos	-			
Dimensiones (L x An x Al)	sin espada: 2.238 x 155 x 191 mm	sin espada: 2.530 - 3.762 x 155 x 191 mm			
Peso neto	6,9 Kg	8,5 Kg			
	 DUA300Z Consultar web. 389 €	 DUA301Z Consultar web. 579 €			

* Consulte precios a su distribuidor

COMPARATIVA - Sierras de cadena

Modelo	Batería	Motor BL	Longitud de espada	Velocidad de corte	Paso de cadena	Cadena	Peso	Potencia sonora
 UC011G	40V	✓	350 mm	0 - 25,5 m/s	3/8" b.p.	52 eslab.	6,1 - 7,4 kg	102 dB(A)
 UC012G	40V	✓	400 mm	0 - 25,5 m/s	3/8" b.p.	56 eslab.	6,0 - 6,5 kg	102 dB(A)
 DUC355	18Vx2	✓	350 mm	0 - 20 m/seg	3/8" b.p.	52 eslab.	4,7 - 5,4 Kg	98,7 dB(A)
 UC002G	40V	✓	250 mm	0 - 24,8 m/s	3/8" b.p.	46 eslab.	3,8 - 4,7 kg	-
 UC003G	40V	✓	300 mm	0 - 24,8 m/s	3/8"	46 eslab.	3,8 - 4,7 kg	-
 UC004G	40V	✓	350 mm	0 - 24,8 m/s	3/8" b.p.	52 eslab.	3,8 - 4,7 kg	-
 UC006G	40V	✓	250 mm	0 - 24,8 m/s	1/4"	60 eslab.	3,8 - 4,7 kg	-
 DUC406	18Vx2	✓	400 mm	0 - 20 m/seg	3/8" b.p.	56 eslab.	4,6 - 5,1 Kg	103 dB(A)
 DUC306	18Vx2	✓	300 mm	0 - 20 m/seg	3/8" b.p.	46 eslab.	4,6 - 5,1 Kg	103 dB(A)
 DUC256	18Vx2	✓	250 mm	0 - 20 m/seg	3/8" b.p.	40 eslab.	4,6 - 5,1 Kg	103 dB(A)
 DUC256C	18Vx2	✓	250 mm	0 - 20 m/seg	1/4"	60 eslab.	4,6 - 5,1 Kg	103 dB(A)
 DUC254	18V	✓	250 mm	0 - 24 m/seg	3/8" b.p.	40 eslab.	2,8 - 3,2 Kg	103,2 dB(A)
 DUC254C	18V	✓	250 mm	0 - 22,5 m/seg	1/4"	60 eslab.	2,9 - 3,3 Kg	103,2 dB(A)
 DUC252	18Vx2	-	250 mm	8,3 m/seg	3/8" b.p.	40 eslab.	4,1 - 4,7 Kg	95,4 dB(A)
 DUC122	18V	-	115 mm	5 m/seg	1/4"	42 eslab.	2,6 Kg	92,7 dB(A)
 DUA301	18Vx2	✓	300 mm	0 - 10m/seg	3/8"	46 eslab.	8,5 Kg	92,7 dB(A)
 DUA300	18Vx2	✓	300 mm	0 - 20m/seg	3/8" b.p.	46 eslab.	6,1 - 6,9 Kg	103 dB(A)





Otros



Carretilla a batería

18V



DCU180

- Tiempo de trabajo*: **60min** (Batería: BL1860B)
- Capacidad máxima: **130Kg**
- Capacidad máxima (con cuba): **90L**



*Tiempo de trabajo continuado en una sola carga de batería completa.



760 mm

Con plataforma



Con cuba



Especificaciones

Tiempo máx. de uso (min)	con BL1860B: 120 min
Capacidad de carga máx.	130 Kg
Velocidad	Hacia delante: Alta/ Baja: 0 - 3,5 / 0 - 1,5 km/h Hacia atrás: 0 - 1 km/h
Máx. ángulo de subida	12°
Dimensiones (L x An x Al)	Con plataforma de carga: 1.315 x 1.060 x 900 mm Con cuba: 1.310 x 820 x 900 mm
Peso	Con plataforma de carga: 44,5 - 44,8 Kg Con cuba: 39,3 - 39,6 Kg



DCU180Z
Patas de apoyo, ruedas traseras, llave de contacto, llaves fijas y llave allen.
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

999 €

Funciones y beneficios



BL MOTOR
Ángulo máximo de subida: 12°.



XPT
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY
Tecnología de protección extrema.



Almacena 2 baterías pero funciona sólo usando 1 a la vez.



Palanca de freno con sistema de bloqueo.
Previene arranques accidentales cuesta abajo. (Rueda delantera).



Fácil de descargar.



Ruedas traseras desmontables.
Las ruedas traseras pueden sustituirse por patas (incluidas) en caso de solo querer disponer de una única rueda delantera.



Mango plegable.



Llave de bloqueo.



Luz doble LED de trabajo.



Mando centralizado y de fácil acceso.



Selector de batería

Indicador de batería

Indicador de luces LED

Tijeras de poda a batería

18Vx2

18V + 18V → 36V

DUP361

DUP362

- Cantidad de trabajo*: **84.000 cortes** (Batería: BL1860B x2)
- Peso neto: **0,8Kg** (sólo tijeras de poda)

*Cortando ramas de Ø15mm de viña.

LXT XPT

Hoja de corte estándar (DUP361)



Funciones y beneficios

Apertura de corte ajustable.



Ø25mm
Media apertura

Ø33mm
Apertura completa

Afilado japonés de calidad superior que consigue un corte fino y suave.



Corte limpio.

Especificaciones

	18V + 18V → 36V DUP362	18V + 18V → 36V DUP361
Capacidad	Máximo corte : 33 mm Máxima apertura de corte: 54 mm	Máximo corte : 33 mm Máxima apertura de corte: 54 mm
Fuerza de corte	250 N	185 N
Nivel de presión sonora	70 dB(A) o menos	70 dB(A) o menos
Nivel de vibración	2,5 m/s ² o menos	2,5 m/s ² o menos
Dimensiones (L x An x Al)	305 x 43 x 106 mm	305 x 43 x 106 mm
Peso neto	0,82 Kg	0,8 Kg
	 DUP362Z Cuchillas, bote de aceite, lima de diamante y mochila de transporte. Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico. 1099 €	 DUP361PM2 Cuchillas, bote de aceite, lima de diamante, mochila de transporte, 2 baterías de 4,0 Ah y multicargador rápido 2 puertos. Sin maletín en equipo básico. 1229 €

18V / 12Vmáx

DJR183

DJR183

LXT



JR103D

CXT



Funciones y beneficios



Cambio rápido de hojas de corte sin necesidad de herramientas.

Especificaciones

	18V LITHIUM-ION DJR183	12Vmax LITHIUM-ION JR103D
Capacidad	Tubería : 50 mm Madera: 50 mm	Tubería : 50 mm Madera: 50 mm
Longitud de carrera:	13 mm	13 mm
Golpes por minuto (GPM)	0 - 3.000	0 - 3.000
Nivel de vibración	Cortando tablas: 8 m/s ² Cortando vigas de madera: 7 m/s ²	Cortando tablas: 8 m/s ² Cortando vigas de madera: 8 m/s ²
Nivel de presión sonora	77 dB(A)	78 dB(A)
Dimensiones (L x An x Al)	392 x 81 x 209 mm	376 x 66 x 186 mm
Peso neto	1,7 Kg	1,5 Kg
	 DJR183ZJ Maletín makpac tipo 2, sierras de sable de 100mm para metal y madera. 139 €	 JR103DZ Sierras de sable de 100mm para metal y madera. 99 €

Fumigadores a batería

18V



DUS158

PRÓXIMAMENTE

- Capacidad de depósito: **15L**

DUS108

PRÓXIMAMENTE

- Capacidad de depósito: **10L**

DUS054

Novedad

- Capacidad de depósito: **5L**



De mochila (DUS158, DUS108)

Para colgar del hombro (DUS054)



Interruptor de encendido



Indicador de batería



Interruptor de encendido



Indicador de batería

LXT XPT WG

Funciones y beneficios

XPT
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

Tecnología de protección extrema.

Resistencia al polvo y al agua mejorada para un funcionamiento óptimo incluso en condiciones adversas.



IP54 resistente al agua y el polvo.



DUS158 / DUS108



DUS054

Batería fácilmente extraíble.

La batería sale hacia afuera, facilitando su extracción simplemente pulsado el botón de su parte frontal.



Interruptor de palanca.

Situado en el comienzo del tubo fumigador, facilita el apagado y encendido del sistema de fumigado.



Incluye protecciones acolchadas a la altura de los hombros. (DUS158 / DUS108)



Diseño de tanque ergonómico. (DUS054)

Ambos lados están ergonómicamente curvados para ajustarse al cuerpo del usuario cuando el fumigador se cuelga del hombro; incrementando la productividad.



Cabezal. (DUS158 / DUS108)



Cabezal doble en forma de H. (DUS054)

Con posibilidad de intercambiar entre uno o los dos cabezales. 2 modos disponibles.



Tubo fumigador telescópico. (DUS054)

Especificaciones

	DUS158	DUS108	DUS054
Máxima presión	0,5 MPa	0,5 MPa	0,3 MPa (3 Kg/cm ²)
Capacidad del depósito	15 L	10 L	5 L
Longitud de la manguera	1,7 m	1,7 m	1,7 m
Rosca de la boquilla	-	-	G 1/4
Longitud del tubo	-	-	0,5 - 0,7 m
Dimensiones (L x An x Al)	325 x 237 x 517 mm	325 x 237 x 439 mm	343 x 182 x 368 mm
Peso neto	4,6 Kg	4,6 Kg	3,5 Kg

Equipos básicos: consultar web

* €

Equipos básicos: consultar web

* €

DUS054Z:
Correa, boquilla en forma de H, gancho y varilla. Sin cargador ni baterías en equipo básico.

169 €



* Consulte precios a su distribuidor

Hidrolimpiadora a batería

18Vx2

18v + 18v → 36v

DHW080 **Novedad**

- Máxima capacidad del tanque: **50L** aprox.
- Presión con boquilla plana: **55 / 30 Bar**

LXI XPT WG BL
WETGUARD MOTOR



Accesorios



Pistolas

Cepillo triangular



Lanza

Lanza curva



Desatascadora

Cepillo rotativo



Lanza turbo

Depósitos para detergente y detergente neutro

Funciones y beneficios



WG Wet Guard
WETGUARD

Una alta resistencia al agua hace que se pueda usar la herramienta incluso en mojado.

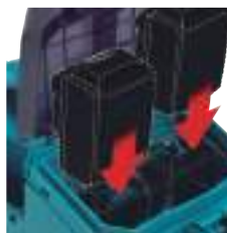


Capacidad de plegado y almacenamiento.

BL
MOTOR



Se puede suministrar agua desde un tanque o depósito.



A batería.



Función de tanque de agua + maletín de transporte.



Fácil de transportar.

Especificaciones

Máxima presión	80 bar
Presión (boquilla plana)	Alto / Bajo: 5,5 / 3,0 MPa
Máximo flujo de agua	380 L/h (6,3 L/min)
Flujo (boquilla plana)	Alto / bajo: 330 / 240 L/h (5,5 / 4,0 L/min)
R.P.M.	Alto / bajo: 3.450 / 2.390
Máxima temperatura del agua	40°C
Máxima altura de succión	1 m
Tiempo de trabajo (min)	con BL1860B x2 Alto / bajo: 15 / 34
Longitud de la manguera	5 m
Capacidad del tanque	50 L
Nivel de vibración	2,5 m/s ² o menos
Nivel de presión sonora	70,9 dB(A)
Dimensiones (L x An x Al)	438 x 218 x 269 mm
Peso	7,7 Kg



DHW080ZK

Tanque de agua, pistola metálica (cobre), lanza plana, lanza turbo, manguera de alta presión, manguera con filtro autoaspirante y adaptador.

Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

489 €

Ahoyadoras

40V máx



DG001G **Novedad**

• Tiempo de trabajo*:

100 agujeros Ø150mm

65 agujeros Ø200mm

profundidad 600mm / Batería: BL4040 (4,0Ah)



*Tiempo de trabajo: Perforando agujeros a una profundidad de 60cm en un suelo poco arenoso / en una sola carga de batería completa.



18Vx2



DDG460

• Tiempo de trabajo*:

115 agujeros Ø150mm

90 agujeros Ø200mm

profundidad 600mm / Batería: BL1860Bx2 (6,0Ah)



*Tiempo de trabajo: Perforando agujeros a una profundidad de 60cm en un suelo poco arenoso / en una sola carga de batería completa.



Funciones y beneficios



Tecnología de protección extrema.

Resistencia al polvo y al agua mejorada para un funcionamiento óptimo incluso en malas condiciones ambientales.



Accionamiento automático de velocidad.

Cambia automáticamente la velocidad del corte según la densidad del césped.

Condiciones para un funcionamiento óptimo:

- Trabajo ligero: modo de rotación de alta velocidad.
- Trabajo pesado: modo de alto par.



Reversible.

Facilita la extracción de la broca tras haber perforado suelos con alta dureza.



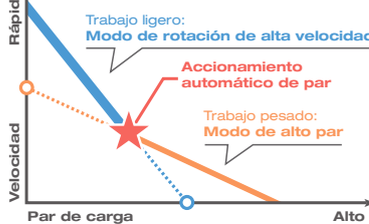
Embrague de seguridad.

El limitador de par se activa cuando se llega a una presión determinada en el modo velocidad baja. El motor dejará de dar corriente a la herramienta, y la broca dejará de girar.



Wet Guard (Sólo modelo XGT).

Una alta resistencia al agua hace que se pueda usar la herramienta incluso en mojado.



Especificaciones



DG001G



DDG460

	DG001G	DDG460
Capacidad	Suelo arenoso: 200 mm suelo arcilloso: 150 mm	Suelo arenoso: 200 mm suelo arcilloso: 150 mm
Capacidad del portabrocas	2 - 13 mm	2 - 13 mm
R.P.M.	Alto / Bajo: 0 - 1.400 / 0 - 350	Alto / Bajo: 0 - 1.400 / 0 - 350
Máximo par de apriete	Alto / Bajo: 48 / 136 Nm	Alto / Bajo: 48 / 136 Nm
Nivel de presión sonora	84 dB(A)	85 dB(A)
Nivel de potencia sonora	95 dB(A)	96 dB(A)
Nivel de vibración	2,5 m/s ² o menos	2,5 m/s ² o menos
Dimensiones (L x An x Al)	846 x 600 x 218 mm	840 x 607 x 223 mm
Peso neto	8,0 Kg	8,2 Kg



DG001GZ05

Sin cargador y sin batería en equipo básico.

499 €



DDG460Zx7

Mango de sujeción, mango de seguridad, adaptador para barrenas, adaptador para barrenas con inserción estriada, llave de portabrocas y tres llaves allen 5, 6 y 10 mm.
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

509 €



Cortador a batería

18Vx2

18v + 18v → 36v

DCE090

- Máxima profundidad de corte: **88mm**
- Tiempo de trabajo*: **26 cortes** Batería: BL1860B x2

*Corte en hormigón de manera continuada a una profundidad de 30mm, con una medición del tiempo requerido para cortar un ancho de 300mm / en una sola carga de batería completa.

LXT BL MOTOR AFT BRAKE XPT



Funciones y beneficios



XPT
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

Tecnología de protección extrema

Resistencia al polvo y al agua mejorada para un funcionamiento óptimo incluso en malas condiciones ambientales.

BL
MOTOR



Se puede conectar a un kit de suministro de agua.

El tubo de agua está diseñado para ir por dentro de la carcasa de la herramienta, previniendo así que se enganche en otros objetos.



Freno eléctrico.

Una vez que se suelta el interruptor de encendido:

- El disco de diamante se para en aprox. 4 segundos.
- El disco de diamante segmentado se detiene en aprox. 2 segundos.



Luz LED de trabajo



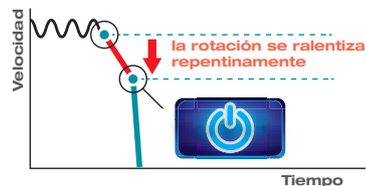
Protección de baterías.

Protege a las baterías del agua cuando se realizan cortes húmedos.

AFT

Tecnología de detección del efecto rebote.

Apaga la herramienta para proteger al usuario si la velocidad de rotación se ralentiza repentinamente.



Luz LED de advertencia de sobrecarga

- Alerta al usuario de una posible sobrecarga con una luz LED roja parpadeante.
- Reduce el tiempo innecesario de carga de la batería cuando esta está llena con protección de sobrecarga.

Especificaciones

Diámetro del disco	230 mm
Máxima capacidad de corte	88 mm
R.P.M.	6.600
Nivel de vibración	Frontal / Trasera: 5,9 / 4,0 m/s ²
Nivel de presión sonora	103 dB(A)
Nivel de potencia sonora	114 dB(A)
Dimensiones (L x An x Al)	554 x 241 x 283 mm
Peso neto	6,3 Kg



DCE090ZX1

Disco abrasivo acero inox. 230 mm, kit de agua y conector de manguera. Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

599 €



Nevera a batería frío / calor

XGT

LXT
Litio-ion EXTREMA TECNOLOGIA

CW001G



Funcionamiento por compresor.



20 L de capacidad.



Siete opciones de temperatura interior.

Capacidad de enfriamiento
-18°C ~ 10°C

Capacidad de calentamiento
55°C ~ 60°C



Accesorios



Accesorios para jardín

Barras y cadenas para sierras de cadena

		BARRAS					CADENAS				
		Características	Unds.	Código	EAN	P.V.R. (€)	Características	Unds.	Código	EAN	P.V.R. (€)
DUC122		11,5 cm 1/4"	1	158476-6	0088381354660	16,50	1/4" 25AP 42 eslabones	1	791284-8	0088381141741	14,25
DUC254 DUC256		25 cm 3/8" b.p.	1	161846-0	0088381540216	14,00	3/8" b.p. 0,50	1	199075-5	0088381527767	12,50
DUC254C DUC256C		25 cm 1/4"	1	168395-8	0088381200097	53,00	1/4" 25AP 60 eslabones	1	512466760	4002829782583	17,50
DUC252		25 cm (10") 3/8" - b.p.	1	168408-5	0088381197571	11,25	3/8" b.p. - 0,50 91VG 40 eslabones	1	511492740	4002829806609	13,00
DUC306		30 cm (12") 3/8" - b.p.	1	165245-8	0088381358552	13,50	3/8" b.p. - 0,50 91PX 46 eslabones	1	196740-7	00381437295	18,00
DUC353 DUC355		35 cm (14") 3/8" - b.p.	1	412035661	4002829361450	13,75	3/8" b.p. - 0,50 91VG 52 eslabones	1	511492752	4002829806883	13,25



Pala para ramaje

Modelo	Unds.	Código	EAN	P.V.R. (€)
UH201D	1	198401-5	0088381483728	9,10



Lima plana y mango de lima



Mango



Lima plana

Descripción	Unds.	Código	EAN	P.V.R. (€)
Mango de lima	1	953004010	4002829111727	2,30
Lima plana	1	953003060	4002829111659	6,45

Lima redonda



Ø de lima	Tipo de cadena	Unds.	Código	EAN	P.V.R. (€)
Mango de lima		1	953004010	4002829111727	2,3
4,0 mm - 5/32"	91VG, 90SG	1	953003090	4002829111703	2,15
4,8 mm - 3/16"	95VP, 21BP	1	953003070	4002829111666	2,15

Contjunto porta-lima



Ø de lima	Tipo de cadena	Unds.	Código	EAN	P.V.R. (€)
4,0 mm - 5/32"	91VG, 90SG	1	953030010	4002829111871	14,95

Llaves de bujía



Modelo	Ø (mm)	Unds.	Código	EAN	P.V.R. (€)
Todos los modelos	13/19 mm	1	941719133	4002829824511	2,85

SOPLADORES

Boquillas de salida

Modelo	Detalle	Unds.	Código	EAN	P.V.R. (€)
DUB184	Boquilla plana	1	183P98-9	0088381580373	10,85
	Extensión boquilla	1	183P97-1	0088381497152	10,60
	Boquilla de salida larga	1	191B21-6	-	*
DUB362	Boquilla plana	1	183P98-9	0088381580373	10,85
	Extensión boquilla	1	183P97-1	0088381497152	10,60
	Boquilla de salida larga	1	455915-0	0088381476621	10,30
	Arnés	1	166094-6	0088381494977	3,75

* consultar precio.



183P98-9



183P97-1



455915-0



166094-6



KITS DE ASPIRACIÓN

Kit de aspiración DUB363

Modelo	Descripción	Unds.	Código	EAN	P.V.R. (€)
DUB363	Kit de aspiración	1	191E19-1	0088381558754	69,00



Accesorios para jardín

DESBROZADORES

Discos para desbrozadoras

Tipo	Modelo	Características	Unds.	Código	EAN	P.V.R. (€)
	EBH341U EM2600U EM2651UH EM4350UH EM4351UH	255 x 25,4	1	195299-1	0088381364935	18,00
		300 x 25,4	1	385224150	4002829752159	25,00
4 dientes (reversible)		230 x 25,4	1	B-14118	0088381361064	11,00
		255 x 25,4	1	B-14124	0088381361071	11,85
8 dientes		230 x 25,4	1	B-14130	0088381361088	11,85
		255 x 25,4	1	B-14146	0088381361095	13,40
80 dientes		230 x 25,4	1	B-14152	0088381361101	13,40
		255 x 25,4	1	B-14168	0088381361118	14,95



Adaptadores de cabezal

Tipo de cabezal	Descripción / Medida	Unds.	Código	EAN	P.V.R. (€)
Cabezal manual	Casquillo LH 8x1.25 Casquillo LH 10x1.00 Espárrago LM8x1.25 / 0x1.25"	1	385224250	4002829760161	8,75
Cabezal T&G Small	Casquillo LH 10x1,25	1	UA-1048	-	3,85
Cabezal T&G medium	Casquillo LH 8x1.25 Casquillo LH 10x1.00 Espárrago LM8x1.25 / 10x1.25"	1	381224230	4002829760147	5,65
Cabezal T&G large	Casquillo LH 8x1.25 Casquillo LH 10x1.00 Casquillo LH12x1.50 Casquillo LH 12x1.75 Espárrago LM8x1.25 / 10x1.25"	1	382224310	4002829760154	7,70



* Es necesario utilizar adaptador.

Cabezales de Nylon

- Los cabezales Tap&Go son de carga fácil. No es necesario desmontar el cabezal para cargar el hilo.
- Cinco nuevos cabezales de Nylon para cubrir las necesidades de todos nuestros modelos de desbrozadoras.
- Gama simplificada para facilitar la elección de nuestros clientes.



Tipo cabezal	Rosca	Capacidad	Recomendado	Descripción	Unds.	Código	EAN	P.V.R. (€)
	Cabezal nylon	-	ET40	-	1	DA00000002	0088381374033	8,00
	Cabezal nylon	Rosca M8 x 125LH	DUR182 DUR187 DUR189	Hilo silencioso de 2,0 mm	1	123235-7	0088381498098	11,35
	Cabezal fijo	Universal	-	Hilo silencioso de 2,7 mm	1	384224270	4002829757741	23,00
	Cabezal manual	M10 x 1.25LH (izq.)	5m	Todos los modelos a batería	1	385224240	4002829757734	17,25
	T&G small	Rosca M8 x 1.25RH (dcha.)	3,5m	DUX60 (con adaptador UA-1048) Todos los modelos a batería.	1	680224200	4002829757703	14,15
	T&G medium	M10 x 1.25LH (izq.)	4,5m	EM2600U EM2651UH EM3400U EBH341U DUX60 Todos los modelos a batería	1	381224240	4002829757710	17,25
	T&G large	M10 x 1.25LH (izq.)	4,5m	EM4350UH EM4351UH BBC4500* BBC5700* Todos los modelos a batería	1	382224300	4002829757727	19,55



Accesorios para jardín

Hilos de nylon

Tipo		Descripción	Ø (mm)	Longitud (m)	Unds.	Código	EAN	P.V.R. (€)
Redondo		<ul style="list-style-type: none"> Hilo de nylon redondo 1,65X15 metr os. Especial para DUR181 	1,65	15	1	196148-5	0088381411523	4,85
Redondo		<ul style="list-style-type: none"> Desarrollado para el usuario más exigente en el uso privado. Indicado para desbrozadoras de baja cilindrada. 	2,4	5	1	B-01971	0088381120494	2,25
			3,0	4	1	B-07375	0088381349291	3,10
Round Trim		<ul style="list-style-type: none"> Desarrollado para el usuario más exigente en el uso privado. Dos colores. Indicado para desbrozadoras de baja cilindrada. El hilo redondo ofrece mayor resistencia al aire y al impacto. 	1,3	15	1	369224807	-	2,15
			1,6	15	1	369224808	-	2,45
			2,0	15	1	369224790	4002829756614	2,60
			2,0	126	1	369224791	4002829756621	10,80
Round Trim PLUS		<ul style="list-style-type: none"> Desarrollado para el uso privado y semi-profesional. Incrementamos la resistencia al desgaste y el punto de fusión. Indicado para máquinas de mediana cilindrada. 	2,4	15	1	369224792	4002829756638	3,35
				87	1	369224793	4002829756645	11,05
				262	1	369224794	4002829756652	29,00
			3,0	15	1	369224809	-	4,10
				56	1	369224811	-	11,05
				168	1	369224815	-	29,00
			3,3	15	1	369224810	-	4,65
				46	1	369224812	-	11,05
				139	1	369224816	-	29,00
			Square Trim PLUS		<ul style="list-style-type: none"> Desarrollado para el uso semi-profesional. Incrementamos la resistencia al desgaste y el punto de fusión. Disminuye la pérdida de rpm por rozamiento gracias a sus aristas. Indicado para máquinas de mediana cilindrada. 	2,4	15	1
69	1	369224796					-	11,05
206	1	369224797					-	29,00
3,0	15	1				369224819	-	4,90
	44	1				369224821	-	11,05
	132	1				369224825	-	29,00
3,3	15	1				369224820	-	4,90
	36	1				369224822	-	11,05
	109	1				369224826	-	29,00
3,5	32	1				369224823	-	11,05
	96	1				369224827	-	29,00
4,0	25	1				369224824	-	11,05
	75	1				369224828	-	29,00
Round Trim PRO		<ul style="list-style-type: none"> Desarrollado para el uso profesional. Alta resistencia al calor. Para los trabajos más exigentes. Indicado para desbrozadoras de alta cilindrada. Combina dos capas de material con diferentes durezas. 	3,0	15	1	369224798	4002829756669	4,90
				56	1	369224799	4002829756676	13,15
				168	1	369224800	-	33,00
				279	1	369224801	4002829756690	52,00
Square Trim PRO		<ul style="list-style-type: none"> Desarrollado para el uso profesional. Alta resistencia al calor. Para los trabajos más exigentes. Indicado para desbrozadoras de alta cilindrada. Disminuye la pérdida de rpm por rozamiento gracias a sus aristas. Combina dos capas de material con diferentes durezas. 	3,0	15	1	369224802	-	5,40
				44	1	369224803	4002829756799	13,15
				132	1	369224804	-	34,00
				219	1	369224805	-	52,00

Hilos de nylon silenciosos

Tipo	Descripción	Ø (mm)	Longitud (m)	Unds.	Código	EAN	P.V.R. (€)
Linea Cuatro Hojas 	<ul style="list-style-type: none"> Hilo de nylon helicoidal. Forma de cuatro hojas redondeadas que disminuye el nivel de ruido. Gracias a su forma que tiene menos resistencia al aire que la línea redonda de nylon, aporta mayor cantidad de trabajo. En comparación a otros hilos, el tiempo de trabajo aumenta un 20% con una sola carga de batería. Indicado para máquinas a batería. 	2,0	15	1	E-01769	0088381555487	3,10
		2,0	30	1	E-01775	0088381555494	5,80
		2,0	310	1	E-01781	0088381555500	42,00
Linea Cuatro Hojas 		2,4	15	1	E-01797	0088381555517	3,90
		2,4	30	1	E-01806	0088381555524	7,35
		2,4	225	1	E-01812	0088381555531	44,00
Linea Cuatro Hojas 		2,7	15	1	E-01828	0088381555548	4,45
		2,7	30	1	E-01834	0088381555555	8,15
		2,7	180	1	E-01840	0088381555562	42,00



Cabezal Policut

Tipo cabezal	Rosca	Modelo	Descripción	Unds.	Código	EAN	P.V.R. (€)	
	Policut	Universal	"Recomendado para modelos a batería"	Cabezal de cuchillas flotantes recambiables	1	197188-6	0088381458214	28,00
	Juego cuchillas Policut	Universal	"Recomendado para Policut"	12 cuchillas	1	197189-4	0088381458276	22,00
	Policut curvo	Universal	"Recomendado para modelos a batería"	Cabezal de cuchillas flotantes recambiables	1	198383-1	0088381488129	26,00
	Juego cuchillas Policut	Universal	"Para policut curvo"	3 cuchillas	1	198426-9	0088381488143	13,25

Accesorios para jardín

Correa para desbrozadores



122907-1



196335-6



196129-9



197243-4

Modelos	Unds.	Código	EAN	P.V.R. (€)
Todos los modelos	1	122907-1	0088381426909	25,00
Todos los modelos	1	196335-6	0088381423694	51,00
Todos los modelos	1	196129-9	0088381442459	51,00
Válido para desbrozadoras y batería de mochila PDC01.	1	197243-4	0088381454285	5,65

- Arnés profesional, muy ergonómico, perfecto para las largas jornadas de trabajo.
- Reduce la tensión en la zona lumbar y en los hombros.
- Mejora la maniobrabilidad.
- Amplio protector lumbar que ayuda a que no se cargue la cadera.
- Arnés totalmente ajustable.



PROTECCIÓN

Viseras protectoras



P-47363



P-47357

Descripción	Unds.	Código	EAN	P.V.R. (€)
Visera protectora transparente con goma	1	P-47363	0088381977791	10,30
Visera protectora metálica con goma	1	P-47357	0088381977784	8,50

Protector de oído



Descripción	Unds.	Código	EAN	P.V.R. (€)
Protector de oído	1	988000040	4002829215838	27,00

ACCESORIOS PARA DUC122 Y UC120D



Modelo	Descripción	Unds.	Código	EAN	P.V.R. (€)
DUC122	Extensión	1	195595-7	0088381398510	190,00
UC120D	Extensión 1,3 - 2,2 m.	1	192755-2	0088381146142	194,00

CUCHILLAS Y ACCESORIOS PARA TIJERAS DE PODA



197367-6



197366-8

Modelo	Descripción	Unds.	Código	EAN	P.V.R. (€)
DUP361	Cuchilla fija	1	197367-6	0088381465373	44,00
	Cuchilla móvil	1	197366-8	0088381463720	50,00



A-86664



B-05016

Modelo	Descripción	Unds.	Código	EAN	P.V.R. (€)
4604D	Cuchilla fija	1	A-86664	0088381150965	46,00
	Cuchilla móvil	1	B-05016	-	32,00

Arnés para tijera de poda DUP361



Descripción	Unds.	Código	EAN	P.V.R. (€)
Arnés para DUP361	1	161377-9	0088381473750	35,00



Accesorios para jardín

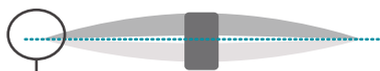
ACCESORIOS PARA CORTASETOS Y CORTAHIERBAS

TIPO A

Forma óptima de la cuchilla para un corte suave.

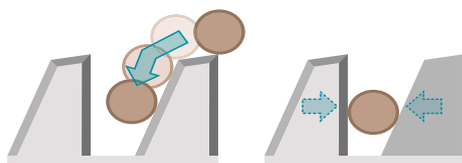


- Cuchillas afiladas:
- Cuchilla superior... curvada hacia abajo.
- Cuchilla inferior... curvada hacia arriba.



- Punto de contacto de ambas cuchillas.

- Las ramas se atrapan fácilmente y se sostienen firmemente entre las cuchillas.



Mango extensible



Descripción	Unds.	Código	EAN	P.V.R. (€)
Mango extensible	1	195187-2	0088381362412	58,00

Peines cortasetos / cortahierbas



Descripción	Unds.	Código	EAN	P.V.R. (€)
Peine cortasetos	1	195272-1	0088381362399	23,00
Peine cortahierbas	1	195176-7	-	49,00

Protector de peine



Descripción	Unds.	Código	EAN	P.V.R. (€)
Protector de peine cortasetos	1	451816-0	-	1,90
Protector de peine cortahierbas	1	452055-5	0088381371407	2,40

OTROS

Cuba, plataforma y rueda de transporte para DCU180



199008-0

199009-8



191A01-6



Modelo	Descripción	Unds.	Código	EAN	P.V.R. (€)
DCU180	Plataforma transporte	1	199009-8	0088381519632	209,00
	Set cubeta	1	199008-0	0088381519625	181,00
	Set ruedas auxiliares	1	191A01-6	0088381545945	136,00

Nueva gama de portaherramientas



- DEEP BELT SYSTEM
- ANTI SLIP
- 3 KEYS
- ELASTIC LOOPS
- 3D SHAPED POCKETS
- SIZE DATE SOLUTION
- BELT LOOP HOLDER
- DURABLE REWEAVING
- REAL LEATHER



**Una batería,
INFINITAS POSIBILIDADES**

Más de 360 modelos con la misma batería



Descubre toda la gama Makita entrando en
www.makita.es

Go Green with MAKITA



**Por una sociedad
descarbonizada.**



Catálogo
JARDÍN
2022

www.makita.es



Makita España S.A.



@makita_spain



Makita España

C/ Juan de la Cierva, 7-15
28823 Coslada (Madrid) España
Telf: (34) 91 671 12 62 Fax: (34) 91 671 82 93

• Los PVR son precios de venta recomendados por el fabricante, estos precios no son vinculantes.
• Makita se reserva el derecho a realizar cualquier modificación en este catálogo, por errores tipográficos, erratas, stock, etc...