

Makita[®]

Catálogo
JARDÍN
2026



Makita[®]



XGT

XGT X2
80V_{max}

XGT
40V_{max} L_{ESION}

LXT
L_{IM-ON} ESTREMA TECNOLOGIA

18V + 18V → 36V

18V
L_{ITHIUM-ION}

CXT

12V_{max}
L_{ITHIUM-ION}

Makita[®]

Por una sociedad descarbonizada.



Makita simboliza el compromiso 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



16-23



ROBOT CORTACÉSPED



24-27



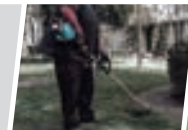
CORTACÉSPEDES



28-35



DESBROZADORAS



36-45



MOTORES MULTIFUNCIÓN



46-51



CORTASETOS



52-63



SOPLADORES



64-73



SIERRAS DE CADENA



74-91



OTROS



92-109



ACCESORIOS



110-141



Índice por gamas

Fuentes de alimentación externas

Pág. 16



Modelo	Pág.
PDC1500	22
PDC1200	22
PDC01	22

Robot cortacésped

Pág. 24



Modelo	Pág.
RM350D	26

Cortacéspedes

Pág. 28



Modelo	Pág.
LM001C	30
LM001G	30
LM002G	30
LM001J	31
LM004J	31
LM003G	31
LM004G	31
DLM537	32
DLM536	32
DLM465	32
DLM462	32
DLM533	32
N DLM466	32
DLM539	33
DLM463	33
DLM432	33
DLM330	33

Desbrozadoras

Pág. 36

Modelo	Pág.
UR012G	38
UR013G	38
UR006G	38
UR014G	38
UR007G	38

Modelo	Pág.
UR201C	38
DUR369A	39
DUR369L	39
UR016G	39
UR002G	39
UR003G	39
DUR368A	39
DUR368L	39
DUR193	40
DUR190U	40
DUR194	40
DUR190L	40
DUR189Z	40

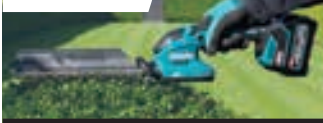
Motores multifunción

Pág. 46

Modelo	Pág.
UX01G	48
DUX60	48
DUX18	48

Cortasetos

Pág. 52



Modelo	Pág.
UH021G	54
UH004G	54
UH005G	54
UH006G	54
UH007G	54
UH013G	54
UH014G	54
DUH601	55
DUH751	55
DUH754S	55
DUH604S	55
UN001G	56
DUN500W	57
DUN461W	57
DUH606	58
DUH506	58
DUH607	58
DUH507	58
N UH023G	59
DUM604	59
UH201D	59
UH6580	60
UH5570	60
UH4861	60

Sopladores

Pág. 64



Modelo	Pág.
UB001C	66
UB002C	66
UB003C	66
UB004C	66
UB001G	67
N UB002G	67
N UB003G	67
DUB363	68
DUB362	68
DUB361	68
DUB187	69
DUB186	69
DUB184	69
AS001G	70

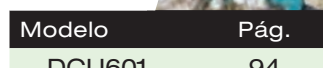
Sierras de cadena

Pág. 74

Modelo	Pág.
UC025G	76
UC026G	76
UC011G	77
UC012G	77
N UC030G	78
N UC031G	78
DUC355	80
DUC407	81
DUC357	81
UC002G	82
UC003G	82
UC004G	82
UC006G	82
DUC256/C	83
DUC306	83
DUC406	83
DUC254/C	84
DUC252	85
DUC122	85
DUC150	86
DUC101	86
UC100D	86
N UC029G	87
UA003G	88
UA004G	88
DUA300	89
DUA301	89
DUA200	89

Otros

Pág. 92



Modelo	Pág.
DCU601	94
DCU602	94
DCU603	94
DCU604	94
DCU605	94
DCU180	96
DG002G	97
DG001G	97
DDG461	97
N DUP181	98
DUP180	98
DUP362	99
HW001G	100
DHW080	100
DHW180	100
HW132	101
HW151	101
HW111	101
HW1200	101
HW1300	101
HW102	101
VS001G	102
UV001G	103
DUV320	103
CE001G	104
CE003G	104
CE004G	104
PM001G	106
DJR183	106
JR103D	106
CW002G	107
CW001G	107
CW003G	107
DUS158	107
DUS108	107
DUS054	107
DCF203	108
DCL180	108
DCM501	108
DKT360	108
DMR057	109
DMR300	109
PF0300	109
PF0403	109
PF1010	109
PF1110	109
UD2500	109

Accesorios

Pág. 110



Índice por modelos



A		DUB186	69	DUV320	103	UC002G	82
AS001G	70	DUB187	69	DUX18	48	UC003G	82
C		DUB361	68	DUX60	48	UC004G	82
CE001G	104	DUB362	68	H		UC006G	82
CE003G	104	DUB363	68	HW001G	100	UC011G	77
CE004G	104	DUC101	86	HW102	101	UC012G	77
CW001G	107	DUC122	85	HW111	101	UC025G	76
CW002G	107	DUC150	86	HW1200	101	UC026G	76
CW003G	107	DUC252	85	HW1300	101	N UC029G	87
D		DUC254/C	84	HW132	101	N UC030G	78
DCF203	108	DUC256/C	83	HW151	101	N UC031G	78
DCL180	108	DUC306	83	J		UC100D	86
DCM501	108	DUC355	80	JR103D	106	UD2500	109
DCU180	96	DUC357	81	L		UH004G	54
DCU601	94	DUC406	83	LM001C	30	UH005G	54
DCU602	94	DUC407	81	LM001G	30	UH006G	54
DCU603	94	DUH506	58	LM001J	31	UH007G	54
DCU604	94	DUH507	58	LM002G	30	UH013G	54
DCU605	94	DUH601	55	LM003G	31	UH014G	54
DDG461	97	DUH604S	55	LM004G	31	UH021G	54
DG001G	97	DUH606	58	LM004J	31	N UH023G	59
DG002G	97	DUH607	58	P		UH201D	59
DHW080	100	DUH751	55	PDC01	22	UH4861	60
DHW180	100	DUH754S	55	PDC1200	22	UH5570	60
DJR183	106	DUM604	59	PDC1500	22	UH6580	60
DKT360	108	DUN461W	57	PF0300	109	UN001G	56
DLM330	33	DUN500W	57	PF0403	109	UR002G	39
DLM432	33	DUP180	98	PF1010	109	UR003G	39
DLM462	32	N DUP181	98	PF1110	109	UR006G	38
DLM463	33	DUP362	99	PM001G	106	UR007G	38
DLM465	32	DUR189Z	40	R		UR012G	38
N DLM466	32	DUR190L	40	RM350D	26	UR013G	38
DLM533	32	DUR190U	40	U		UR014G	38
DLM536	32	DUR193	40	UA003G	88	UR016G	39
DLM537	32	DUR194	40	UA004G	88	UR201C	38
DLM539	33	DUR368A	39	UB001C	66	UV001G	103
DMR057	109	DUR368L	39	UB001G	67	UX01G	48
DMR300	109	DUR369A	39	UB002C	66	V	
DUA200	89	DUR369L	39	N UB002G	67	VS001G	102
DUA300	89	DUS054	107	UB003C	66		
DUA301	89	DUS108	107	N UB003G	67		
DUB184	69	DUS158	107	UB004C	66		



Desbrozadoras

Cortacésped

Sopladores

Motor Multifunción

Nevera

Hidrolimpiadora

NOVEDAD

Tijeras de hierba

Pistola de soplado

Ahoyadora

Atomizador

Cortasetos de altura

Desbrozadoras

NOVEDAD

Cortasetos

Sierras de cadena

NOVEDAD

NOVEDAD

Escarificador

Barredora

Cortacéspedes

NOVEDAD

Sopladores

NOVEDAD

XGT
40V Li-ion
max

XGT X2
80V max

PDC1200
PDC01





Sopladores

Desbrozadoras

Sierra de altura

Escarificador

Motor Multifunción

NOVEDAD

Cortacéspedes

Tijeras de poda

Sierras de cadena

Cortasetos de altura

Desbrozadoras

Cortabordes

Tijeras de poda

NOVEDAD

Robot cortacésped

Sierra de cadena de altura

Hidrolimpiadora

Sierra de cadena de mano

Cortasetos

Motor Multifunción

Cortadora

Carretillas

Fumigador

Sierra de cadena

Sopladores

Tijeras de hierba

18v + 18v → 36v

18v LITIO-ION

Sierra de sable

Carretilla

XGT

XGT
40V^{Li-ion}
max

XGT X2
80V^{max}

XGT® es un sistema de 40V | 80V con su propia gama de herramientas, baterías y cargadores.

La serie XGT está diseñada para ofrecer un alto rendimiento y durabilidad, satisfaciendo las necesidades de usuarios profesionales en las aplicaciones más exigentes.

El sistema XGT es el siguiente paso en la innovación tecnológica de las herramientas a batería. Las baterías XGT están diseñadas para alcanzar la potencia necesaria para un rendimiento óptimo, en aplicaciones con cargas pesadas, sin sacrificar el tiempo de funcionamiento.



LXT

Li-ion EXTREMA TECNOLOGIA

18V^{Li-ion}

18V + 18V

36V

LXT® es un sistema de 18V | 36V con su propia gama de herramientas, baterías y cargadores.

El sistema LXT es el sistema de baterías de 18V más grande del mundo.

Los motores sin escobillas de Makita, la tecnología de las baterías y las comunicaciones herramienta-batería mejoradas trabajan juntas para ofrecer mayor potencia, velocidad y tiempo de funcionamiento.

Con soluciones para todas las necesidades, los usuarios obtienen el máximo rendimiento y eficacia con el sistema LXT.



CXT

12V^{max}
Li-ion

CXT® es un sistema de 12V con su propia gama de herramientas, baterías y cargadores.

La serie CXT es una línea de herramientas a batería compactas y ligeras diseñadas para profesionales y aficionados al bricolaje que precisan de portabilidad y versatilidad en su trabajo.

Ofrece a los usuarios una solución compacta sin comprometer la comodidad ni la capacidad.



BENEFICIOS DE LAS BATERÍAS



MAYOR
AUTONOMIA



SIN
HUMOS



MANTENIMIENTO
REDUCIDO



SIN
CABLES



MUY
SILENCIOSAS

COMPARATIVA GASOLINA VS BATERÍA

Factores necesarios para el uso de SOPLADORES ...

a gasolina:		a batería:	
MANTENIMIENTO	<ul style="list-style-type: none"> • Aceite • Bujías • Filtro del aire • Tapón de combustible • Engrase • Preparación de mezcla de combustible. 	MANTENIMIENTO	-
COSTE			
GASOLINA	1,57 € / L	ELECTRICIDAD	0,2 € / kWh
ACEITE	8,5 € / L		
MEZCLA	1,74 € / L		
Depósito de combustible (L)	0,52 L	Batería	BL4050F
Precio de la gasolina G=	1,57 €	Cargador	DC40RA
Precio del aceite mixto A=	8,50 €	Electricidad necesaria para cargar BL4050F con cargador DC40RA	1,66 kWh
Consumo de combustible	0,59 L/h	Consumo de energía	0,31 kWh
Horas de uso por depósito	59 min.	Horas de uso por carga	15 min.
Coste por carga y reportaje	0,91 €	Coste por carga (4 cargas)	0,30 - 0,35 €
GASTO DIARIO	5,42 €		1,49 €
* GASTO ANUAL	542 €	<i>*100 días hábiles por año. 5 meses de temporada.</i>	149 €
** GASTO EN 5 AÑOS	2.710 €	<i>**100 días hábiles por año. 5 meses de temporada.</i>	745 €



Factores necesarios para el uso de Desbrozadoras ...

a gasolina:		a batería:	
MANTENIMIENTO	<ul style="list-style-type: none"> • Aceite • Bujías • Filtro del aire • Tapón de combustible • Engrase • Preparación de mezcla de combustible. 	MANTENIMIENTO	-
COSTE			
GASOLINA	1,57 € / L	ELECTRICIDAD	0,2 € / kWh
ACEITE	8,5 € / L		
MEZCLA	1,74 € / L		
Depósito de combustible (L)	0,60 L	Batería	BL4050F x2
Precio de la gasolina G=	1,57 €	Cargador	DC40RB
Precio del aceite mixto A=	8,50 €	Electricidad necesaria para cargar BL4050F x2 con cargador DC40RB	1,66 kWh
Consumo de combustible	0,67 L/h	Consumo de energía	0,62 kWh
Horas de uso por depósito	53 min.	Horas de uso por carga	56 min.
Coste por carga y reportaje	1,04 €	Coste por carga y reportaje	0,30 - 0,35 €
GASTO DIARIO	7 €		0,79 €
* GASTO ANUAL	700 €	<i>*100 días hábiles por año. 5 meses de temporada.</i>	79 €
** GASTO EN 5 AÑOS	3.500 €	<i>**100 días hábiles por año. 5 meses de temporada.</i>	395 €



COMPARATIVA GASOLINA VS BATERÍA

Factores necesarios para el uso de SIERRAS DE CADENA ...

a gasolina:		a batería:	
MANTENIMIENTO	<ul style="list-style-type: none"> • Aceite • Bujías • Filtro del aire • Tapón de combustible • Engrase • Preparación de mezcla de combustible. 	MANTENIMIENTO	-
COSTE			
GASOLINA	1,57 € / L	ELECTRICIDAD	0,2 € / Kw
ACEITE	8,5 € / L		
MEZCLA	1,74 € / L		
Depósito de combustible (L)	0,40 L	Batería	BL4050F
Precio de la gasolina G=	1,57 €	Cargador	DC40RA
Precio del aceite mixto A=	8,50 €	Electricidad necesaria para cargar BL4050F con cargador DC40RA	1,66 kWh
Nº de cortes por carga (piezas)	73 cortes	Nº de cortes por carga (piezas)	35 cortes
Tiempo de corte por pieza	14 Seg	Tiempo de corte por pieza	15 Seg
Coste por carga y reportaje	0,69 €	Coste por carga y reportaje	0,30 - 0,35 €
GASTO DIARIO (10 repostajes)	6,96 €		1,29 €
* GASTO ANUAL	696 €	*100 días hábiles por año. 5 meses de temporada.	129 €
** GASTO EN 5 AÑOS	3.480 €	**100 días hábiles por año. 5 meses de temporada.	647 €



Factores necesarios para el uso de CORTASETOS ...

a gasolina:		a batería:	
MANTENIMIENTO	<ul style="list-style-type: none"> • Aceite • Bujías • Filtro del aire • Tapón de combustible • Engrase • Preparación de mezcla de combustible. 	MANTENIMIENTO	-
COSTE			
GASOLINA	1,57 € / L	ELECTRICIDAD	0,2 € / kWh
ACEITE	8,5 € / L		
MEZCLA	1,74 € / L		
Depósito de combustible (L)	0,83 L	Batería	BL4040F
Precio de la gasolina G=	1,57 €	Cargador	DC40RA
Consumo de combustible	0,69 L/H	Electricidad necesaria para cargar BL4040F con cargador DC40RA	1,66 kWh
Horas de uso por depósito	35 min	Horas de uso por carga	80 min
Coste por depósito	1,44 €	Coste por carga	0,30 - 0,35 €
GASTO DIARIO	7,2 €		0,28 €
* GASTO ANUAL	720 €	*100 días hábiles por año. 5 meses de temporada.	280 €
** GASTO EN 5 AÑOS	3.600 €	**100 días hábiles por año. 5 meses de temporada.	1.400 €



COMPARATIVA GASOLINA VS BATERÍA



Factores necesarios para el uso de MULTIFUNCIÓN con accesorios de SIERRA DE CADENA

a gasolina:		a batería:	
MANTENIMIENTO	<ul style="list-style-type: none"> • Aceite • Bujías • Filtro del aire • Tapón de combustible • Engrase • Preparación de mezcla de combustible. 	MANTENIMIENTO	-
COSTE			
GASOLINA	1,57 € / L	ELECTRICIDAD	0,2 € / kWh
ACEITE	8,5 € / L		
MEZCLA	1,74 € / L		
Depósito de combustible (L)	0,60 L	Batería	BL4040F
Precio de la gasolina G=	1,57 €	Cargador	DC40RA
Precio del aceite mixto A=	8,50 €	Electricidad necesaria para cargar BL4040F con cargador DC40RA	1,66 kWh
Nº de cortes por carga	817 piezas	Nº de cortes por carga (piezas)	238 piezas
Tiempo de corte por pieza	1,5 Seg	Tiempo de corte por pieza	1,6 Seg
Coste por carga y reportaje	1,04 €	Coste por carga y reportaje	0,30 - 0,35 €
GASTO DIARIO (10 repostajes)	10,44 €		2,13 €
* GASTO ANUAL	1.044 €	*100 días hábiles por año. 5 meses de temporada.	213 €
** GASTO EN 5 AÑOS	5.220 €	*100 días hábiles por año. 5 meses de temporada.	1.065 €



Factores necesarios para el uso de MULTIFUNCIÓN con accesorios de CORTASETOS

a gasolina:		a batería:	
MANTENIMIENTO	<ul style="list-style-type: none"> • Aceite • Bujías • Filtro del aire • Tapón de combustible • Engrase • Preparación de mezcla de combustible. 	MANTENIMIENTO	-
COSTE			
GASOLINA	1,57 € / L	ELECTRICIDAD	0,2 € / kWh
ACEITE	8,5 € / L		
MEZCLA	1,74 € / L		
Depósito de combustible (L)	0,60 L	Batería	BL4050F
Precio de la gasolina G=	1,57 €	Cargador	DC40RA
Precio del aceite mixto A=	8,50 €	Electricidad necesaria para cargar BL4050F con cargador DC40RA	1,66 kWh
Consumo de combustible	0,77 L/h	Consumo de energía	0,18 kWh
Horas de uso por depósito	47 min.	Horas de uso por carga	50 min.
Coste por carga y reportaje	1,04 €	Coste por carga y reportaje	0,30 - 0,35 €
GASTO DIARIO	8 €		0,44 €
* GASTO ANUAL	800 €	*100 días hábiles por año. 5 meses de temporada.	440 €
** GASTO EN 5 AÑOS	4.000 €	*100 días hábiles por año. 5 meses de temporada.	2.240 €



CONSTRUCCIÓN DE LA BATERÍA

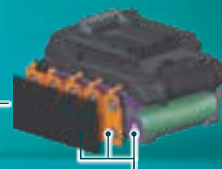
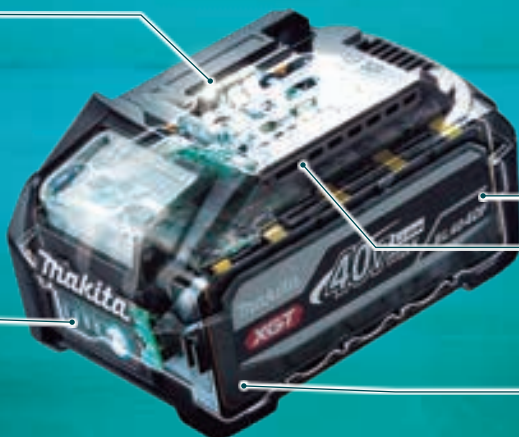
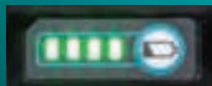
Muy duradera y resistente. Especialmente diseñada para la gama 40V máx.



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

4 Led.

Indicador de carga.



Triple capa impermeable.



Raíles de gran durabilidad.



Espacio entre las celdas y la carcasa para proteger la batería frente a impactos.

XGT
40V Li-ion
max



XGT X2
80V max

Registrando su herramienta en la web, extenderá la garantía hasta un máximo de tres años desde la fecha de compra.

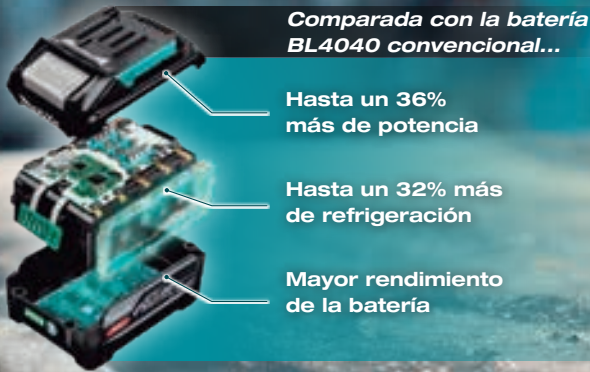
www.makita.es



NUEVA BATERÍA XGT® BL4040F

Esta batería de última generación se compone de celdas cilíndricas de litio, que aportan una potencia significativamente mayor gracias a su **Tecnología Tabless**.

Ideal para aplicaciones de **máxima exigencia**



Comparada con la batería BL4040 convencional...

Hasta un 36% más de potencia

Hasta un 32% más de refrigeración

Mayor rendimiento de la batería



Celdas estándar	Celdas con Tecnología Tabless
28% Más ligera	32% Más compacta

Esta batería BL4040F de última generación se compone de celdas cilíndricas de litio, que aportan una densidad energética significativamente mayor gracias a su Tecnología Tabless. Esto se traduce en una mayor duración de la batería y potencia de salida sostenida, incluso en aplicaciones que requieren un uso intensivo.

Además, esta versión ofrece propiedades superiores de transferencia y generación de calor en comparación con los diseños de celdas electroquímicas convencionales, menor resistencia interna, mayor rapidez de carga y una mayor resistencia a las deformaciones mecánicas.

Su gestión de energía distribuye la carga de manera equilibrada entre las celdas, lo que extiende la vida útil de la batería y mantiene un rendimiento consistente durante su ciclo de vida.

COMPARATIVA		XGT		3.800 W	
1.100 W	1.500 W	2.100 W	2.100 W	2.800 W	
2,5 Ah BL4025	4,0 Ah BL4040	4,0 Ah BL4040F	5,0 Ah BL4050F	8,0 Ah BL4080F	8,0 Ah BL4080H
Tpo. carga: 28 min.	Tpo. carga: 45 min.	Tpo. carga: 45 min.	Tpo. carga: 50 min.	Tpo. carga: 76 min.	Tpo. carga: 76 min.

Sistema óptimo de carga



Cargador rápido

Si la temperatura de la batería es alta, es necesario que esta 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.

Sistema de carga general.
Enfriamiento natural.



Carga rápida.



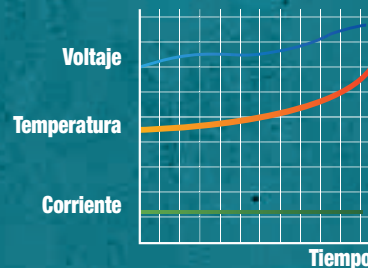
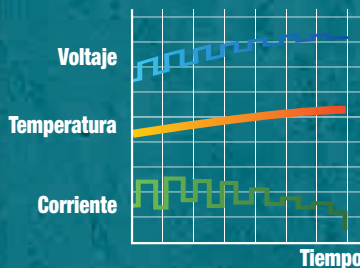
Mayor tiempo de espera para cargar.



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 la corriente, el voltaje y la temperatura.

Sistema óptimo de carga.

Sistema de carga general.



Cargadores



DC18RC
Cargador rápido
14,4V / 18V.



DC18RE
Cargador rápido 2 puertos
12V / 18V.



DC18SF
Multicargador 4 puertos
14,4V / 18V.



DC18RD
Cargador rápido 2 puertos
14,4V / 18V.



Protección de la batería



Sobredescarga

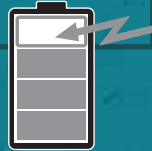
Sobrecarga

Estado de alta temperatura

Sobrecarga

Esta función es la tecnología de comunicación que permite la herramienta y la batería para monitorizar 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.



Baterías



18V
LITHI-ION

BL1860B

La más compacta de su categoría.
20% de incremento de capacidad frente a BL1850B.

6,0 Ah **55 Min.**
Tiempo carga



BL1850B

Batería 5,0 Ah 18V
45 min. de tiempo de carga.

5,0 Ah **45 Min.**
Tiempo carga



BL1840B

Batería 4,0 Ah 18V
36 min. de tiempo de carga.

4,0 Ah **36 Min.**
Tiempo carga



BL1830B

Batería 3,0 Ah 18V
22 min. de tiempo de carga.

3,0 Ah **22 Min.**
Tiempo carga



BL1820B

Batería 2,0 Ah 18V
24 min. de tiempo de carga.

2,0 Ah **24 Min.**
Tiempo carga



Comunicación constante entre herramienta y batería

40% más ligera



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

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

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.





CARGADOR DOBLE / RÁPIDO

DC40RB
191N09-8

200€

CARGADOR / RÁPIDO

DC40RA
191E07-8

99€

DC40WA
1911L9-4

90€

DC40RC
191M90-3

59€

Ah	Batería	Tiempo de carga		Peso
		Con DC40RB / DC40RA	Con DC40WA / DC40RC	
8,0	BL4080F 289€ 191X65-8 BL4080H 410€ 1913S3-7	76 min.	170 min.	1,9 kg
5,0	209€ BL4050F 191L47-8	50 min.	85 min.	1,3 kg
4,0	BL4040 169€ 191B26-6 BL4040F 189€ 1910N6-8	45 min.	67 min.	1,0 kg
2,5	129€ BL4025 191B36-3	28 min.	38 min.	0,71 kg
2,0	120€ BL4020 191L29-0	22 min.	30 min.	0,69 kg



18V Litio-Ion



64V Litio-Ion
Nuevas batería de 64V.
De 10 y 4,0 Ah válidas
para LM001J.

DC64WA
191W19-9

166€

DC40RA
191E07-8
171€

+








ADP10
191C10-7
71€

Ah	Batería	Tiempo de carga		Peso
		Con DC40RA + ADP10		
12,0	BL18120 1915J2-8 190€	70 min.		1,30 kg
9,0	BL1890 1915H4-0 155€	59 min.		0,97 kg
6,0	BL1860B 197422-4 99€	40 min.		0,66 kg
5,0	BL1850B 197280-8 89€	35 min.		0,63 kg
4,0	BL1840B 197265-4 79€	29 min.		0,64 kg
3,0	BL1830B 197599-5 69€	22 min.		0,64 kg
2,0	BL1820B 197254-9 59€	24 min.		0,38 kg








Ah	Batería	Tiempo de carga		Peso
		Con DC64WA		
4,0	BL6440 191R06-8 295€	120 min.		2,2 kg
10,0	BL64100 191Y69-6 805€	230 min.		3,2 kg

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



Baterías LXT, cargadores y compatibilidad de carga

 <p>DC18RC 195584-2</p> <p>49€</p> <p>CARGADOR RÁPIDO</p>	 <p>DC18RD 196933-6</p> <p>109€</p> <p>CARGADOR DOBLE RÁPIDO</p>	 <p>DC18RE 198720-9</p> <p>2 puertos CXT/LXT</p> <p>110€</p>	 <p>DC18SF 196426-3</p> <p>Multicargador 4 puertos * Excepto BL1430A.</p> <p>159€</p>	 <p>DC18SH 199687-4</p> <p>Cargador 2 puertos</p> <p>80€</p>	 <p>DC18SD 194533-6</p> <p>45€</p>	 <p>DC18SE 194622-7</p> <p>Automóvil</p> <p>121€</p>
--	---	--	--	--	--	--

18V Litio-Ion

Ah	Imagen	Precio	Tiempo de carga			Peso	
			Con DC18RC / DC18RD / DC18RE	Con DC18SF			Con DC18SH / DC18SD / DC18SE
				De 1 a 2 baterías	De 2 a 4 baterías		
12,0		190€ BL18120 1915J2-8	120 min.	265 min.	530 min.	265 min.	1,30 kg
9,0		155€ BL1890 1915H4-0	85 min.	200 min.	400 min.	200 min.	0,97 kg
6,0		99€ BL1860B 197422-4	55 min.	130 min.	260 min.	130 min.	0,66 kg
5,0		89€ BL1850B 197280-8	45 min.	110 min.	220 min.	110 min.	0,63 kg
4,0		79€ BL1840B 197265-4	36 min.	90 min.	180 min.	90 min.	0,64 kg
3,0		69€ BL1830B 197599-5	22 min.	60 min.	120 min.	60 min.	0,64 kg
2,0		59€ BL1820B 197254-9	24 min.	45 min.	90 min.	45 min.	0,38 kg

14,4V Litio-Ion

Ah	Imagen	Precio	Tiempo de carga			Peso	
			Con DC18RC / DC18RD / DC18RE	Con DC18SF			Con DC18SH / DC18SD / DC18SE
				De 1 a 2 baterías	De 2 a 4 baterías		
4,0		80€ BL1440 196388-5	36 min.	90 min.	180 min.	90 min.	0,52 kg
3,0		70€ BL1430B 197615-3	22 min.	60 min.	120 min.	60 min.	0,49 kg

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

18V Litio-Ion		14,4V Litio-Ion		 DC18WA 195423-6 57€	 DC18WB 191W37-7 35€
2,0 Ah	 BL1820G 191N69-0 80€	2,0 Ah	 BL1420G 191N76-3 69€	70/90 min.	80/105 min.
Para los modelos: DF457D, HP457D, JV183D, TD127D y DMR106.		Para los modelos: DF347D, HP347D, JV143D y DMR106.		*70min (1,5Ah) 90min (2,0Ah). *80min (1,5Ah) 105min (2,0Ah).	
 12V		 DC10SB 197363-4 50€	 DC10WD 197343-0 40€		
4,0 Ah	 BL1041B 197406-2 55€	60 min.	130 min.	5,0 Ah	 DEABL1055B 145€
2,0 Ah	 BL1021B 197396-9 40€	30 min.	70 min.		10,8V Litio-Ion
				 DC10WA 194588-1 50€	7,2V Litio-Ion
				50 min.	1,5 Ah
				 BL7015 198000-3 56€	



Adaptadores de corriente

 Adaptador para DMR100 / DMR102 DMR107 SE00000078 17,70€	 Adaptador para DCF201 TEB0000006 34€	 Adaptador para DMR106 / DMR108 DMR112 SE00000101 26€	 Adaptador 12-24V para DCW180 WL00000002 9,90€
 Adaptador para DMR200 DMR201 SE000000501 15,40€	 Adaptador para ADP07 DF001D 198363-7 13,50€	 Adaptador para DMR115 SE00000679 33€	 Adaptador 220V para DCW180 WL00000058 82€
			 Cargador DC4001 para PDC1200 191L00-4 196€



Convertidor de corriente
BAC01

900€

- DC/AC - 36V
- 2.800W
- 2 puertos USB de tipo A
- 2 puertos USB de tipo C
- 2 tomas AC
- 1 toma DC12V

Convertidor de corriente
alimentado por la fuente de
alimentación portátil Makita.

El dispositivo convierte la corriente continua en corriente alterna y es óptimo para una amplia gama de aplicaciones, como la carga de la batería o el uso de herramientas con cable en lugares de trabajo al aire libre donde la toma de AC no está disponible, fuente de alimentación de emergencia o actividades de ocio al aire libre.



Conectable a mochila
de batería



Posibilidad de acoplar maletín Makpac y carro de transporte



Asas laterales de transporte



Panel de control intuitivo



Múltiples puertos de carga

Gran variedad de opciones de carga en un solo dispositivo

El modelo dispone de varias salidas, como dos tomas de AC, dos puertos USB A, dos puertos USB C y una toma de corriente DC12V. La alimentación de AC con onda sinusoidal pura permite el funcionamiento incluso de dispositivos electrónicos delicados.

Compatible con aparatos que requieren una potencia de arranque superior a la potencia nominal en funcionamiento, como muchos aparatos accionados por motor.

Potencia nominal continua: **1.400W**
potencia máxima: **2.800W**





Kits de fuentes de alimentación

- Kits de baterías: 2 baterías de 8,0 Ah, multicargador rápido y maletín Makpac3.

XGT
40V Li-Ion
max



191Y97-1 **8,0 Ah**



2x BL4080F
1x DC40RB
1x 821551-8

739€

- Kits de baterías: 2 baterías de 5,0 Ah, multicargador rápido y maletín Makpac3.

XGT
40V Li-Ion
max



191U13-9 **5,0 Ah**



2x BL4050F
1x DC40RB
1x 821551-8

569€

- Kits de baterías: 2 baterías de 4,0 Ah, multicargador rápido y maletín Makpac3.

XGT
40V Li-Ion
max



191U00-8 **4,0 Ah**



2x BL4040
1x DC40RB
1x 821551-8

499€

- Kits de baterías: Baterías de 4,0 Ah y cargador rápido.

XGT
40V Li-Ion
max



191J65-4 **4,0 Ah**



1x BL4040
1x DC40RA

269€

- Kits de baterías: 2 baterías de 4,0 Ah, cargador rápido y maletín Makpac1.

XGT
40V Li-Ion
max



191J97-1 **4,0 Ah**



2x BL4040
1x DC40RA
1x 821549-5

399€

- Kits de baterías: 2 baterías de 2,5 Ah, cargador rápido y maletín Makpac1.

XGT
40V Li-Ion
max



191J81-6 **2,5 Ah**



2x BL4025
1x DC40RA
1x 821549-5

349€

- Kits de baterías: Batería de 2,5 Ah y cargador rápido.

XGT
40V Li-Ion
max



191J39-5 **2,5 Ah**



2x BL4025
1x DC40RA

319€

- Kits de baterías: 2 baterías de 6,0 Ah, multicargador rápido y maletín Makpac3.

18V Li-Ion



198077-8 **6,0 Ah**



2x BL1860B
1x DC18RD
1x 821551-8

329€

- Kits de baterías: 2 baterías de 5,0 Ah, multicargador rápido y maletín Makpac3.

18V Li-Ion



197626-8 **5,0 Ah**



4x BL1850B
1x DC18RD
1x 821551-8

439€

Kits de fuentes de alimentación

- Kits de baterías: 2 baterías de 6,0 Ah, cargador rápido y maletín Makpac1.



198116-4

6,0 Ah

269€



2x BL1860B
1x DC18RC
1x 821549-5

- Kits de baterías: 2 baterías de 6,0 Ah y cargador rápido.



199480-6

6,0 Ah

239€



2x BL1860B
1x DC18RC



Descripción	Código	EAN	PVP (€)
Batería BL64100 64V - 10,0Ah	191Y69-6	0088381599832	1.100,00
Batería BL6440 64V - 4,0Ah	191R06-8	0088381588546	401,00
N Batería BL4080H 40V - 8,0Ah XGT	191S33-7	0197050367471	636,00
Batería BL4080F 40V - 8,0Ah XGT	191X65-8	0088381589116	530,00
Batería BL4050F 40V - 5,0Ah XGT	191L47-8	0088381580946	336,00
Batería BL4040F 40V - 4,0Ah XGT	1910N6-8	0088381597869	355,00
Batería BL4040 40V - 4,0Ah XGT	191B26-6	0088381557498	287,00
Batería BL4025 40V - 2,5Ah XGT	191B36-3	0088381556521	226,00
Batería BL4020 40V - 2,0Ah XGT	191L29-0	0088381574549	204,00
N Batería BL18120B 18V - 12,0Ah LXT	1915J2-8	0197050367358	285,00
N Batería BL1890B 18V - 9,0Ah LXT	1915H4-0	0197050367419	236,00
Batería BL1860B 18V - 6,0Ah LXT	197422-4	0088381464123	248,00
Batería BL1850B 18V - 5,0Ah LXT	197280-8	0088381459129	215,00
Batería BL1840B 18V - 4,0Ah LXT	197265-4	0088381459068	182,00
Batería BL1830B 18V - 3,0Ah LXT	197599-5	0088381464055	154,00
Batería BL1820B 18V - 2,0Ah LXT	197254-9	0088381459037	121,00
Batería BL1440 14,4V - 4,0Ah LXT	196388-5	0088381426671	177,00
Batería BL1430B 14,4V - 3,0 Ah LXT	197615-3	0088381465083	149,00
Batería BL1415N 14,4V - 1,5Ah LXT	196875-4	0088381443746	118,00
Batería BL1820G 18V - 2,0Ah	191N69-0	0088381574884	80,00
Batería BL1420G 14,4V - 2,0Ah	191N76-3	0088381574945	69,00
N Batería BLB1812 18V 2,0Ah Basic	1915F4-6	0197050366320	61,00
Batería BL1041B 12V máx - 4,0Ah CXT	197406-2	0088381461658	97,00
Batería BL1021B 12V máx - 2,0Ah CXT	197396-9	0088381459839	75,00
Batería BL1013 10,8V 1,3Ah	196066-7	0088381405423	61,00
Batería BL0715 7,2v litio	198000-3	0088381473392	56,00
Batería BL1055B 12V máx - 5,0Ah CXT	DEABL1055B	0088381795876	215,00
DC40RB - Multicargador 2 puertos 40V Máx XGT	191N09-8	0088381579117	276,00
DC40WA - Multicargador 2 puertos 40V Máx XGT	1911L9-4	0088381796002	145,00
DC40RA - Cargador 40V Máx XGT	191E07-8	0088381556354	171,00
DC40RC - Cargador 40V Máx XGT	191M90-3	0088381579261	100,00
DC18SF - Multicargador 4 puertos LXT	196426-3	0088381432979	315,00
DC18RD - Multicargador rápido 2 puertos LXT	196933-6	0088381444033	220,00
DC18SH - Multicargador 2 puertos LXT	199687-4	0088381542470	121,00
DC18RE - Multicargador 2 puertos 12V / 18V LXT	198720-9	0088381487924	187,00
DC18RC - Cargador rápido 18V LXT	195584-2	0088381373562	120,00
DC18SD - Cargador 18V LXT	194533-6	0088381345811	81,00

Descripción	Código	EAN	PVP (€)
N DCB18WA - Cargador 18V LXT Basic	1915F1-2	0197050366405	33,00
DC18WA Cargador BL1411/1811	195423-6	0088381371575	57,00
DC18WB Cargador 7,2V - 18V	191W37-7	0088381588645	35,00
DC10SB Cargador 12V	197363-4	0088381459563	120,00
DC10WD Cargador 12V	197343-0	0088381459211	82,00
Cargador DC64WA 64V	191W19-9	0088381589017	166,00
DC10WA Cargador 10,8V	194588-1	0088381348065	50,00
DC4001 Cargador	191L00-4	0088381570688	196,00
DC1414 Cargador NI-CD/MH	193864-0	0088381185691	62,50
PDC01 - Mochila portabaterías con adaptador(x1) (x2)	191A59-5	0088381548588	1.020,00
PDC01 - Mochila portabaterías con adaptador (x2)	191A64-2	0088381548632	728,00
PDC01 - Mochila portabaterías con 4 baterías BL1850B (5,0Ah) con adaptador(x1) (x2)	191C50-5	0088381553544	1.901,00
PDC1200A01 - Mochila portabaterías	PDC1200A01	0088381728621	2.150,00
PDC1200A02 - Mochila portabaterías	PDC1200A02	0088381728645	2.038,00
Kit fuente alimentación 8,0Ah 2 baterías BL4080F + DC40RB + Makpac3	191Y97-1	0088381591379	1.230,00
Kit fuente alimentación 6,0Ah 2 baterías BL1860B + DC18RC	198116-4	0088381474146	661,00
Kit fuente alimentación 6,0Ah BL1860B + DC18RD	198077-8	0088381474511	717,00
Kit fuente alimentación 5,0Ah 4 baterías BL1850B + DC18RD + Makpac3	197626-8	0088381463164	882,00
Kit fuente 40V máx 2,5Ah XGT 2 baterías BL4025 + DC40RA	191J39-5	0088381561006	513,00
Kit fuente 40V máx 4,0Ah XGT 2 Baterías BL4040 + DC40RA + Makpac1	191J97-1	0088381561389	744,00
Kit fuente 40V máx 2,5Ah XGT 2 Baterías BL4025 + DC40RA + Makpac1	191J81-6	0088381561228	540,00
Kit fuente 40V máx 5,0Ah XGT 2 Baterías BL4050F + DC40RB + Makpac3	191U13-9	0088381583039	859,00
Kit fuente 40V máx 4,0Ah XGT 2 Baterías BL4040 + DC40RB + Makpac3	191U00-8	0088381582902	761,00
Kit fuente 40V máx 4,0Ah XGT Batería BL4040 + DC40RA	191J65-4	0088381561068	413,00
Kit fuente alimentación 6,0Ah 2 baterías BL1860B + DC18RC	199480-6	0088381537100	540,00
Convertidor de corriente DC/AC Makpac	BAC01	0088381781992	900,00
Adaptador ADP12 - 40V Máx	1910D9-2	0088381788410	170,00
Adaptador ADP10 - 40V Máx / 18v XGT / LXT	191C10-7	0088381556422	71,00
Adaptador 383PCC0B11 - BMR100	SE00000078	0088381447829	22,50
Adaptador - DMR106	SE00000101	0088381425162	26,00
Adaptador - DMR115	SE00000679	0088381588430	33,00
Adaptador 3A8A12C133B11 - DMR100	SE00000501	0088381534826	15,40
Adaptador ADP07 - DF001DW	198363-7	0088381525671	13,50
Adaptador 12-24V - DCW180	WL00000002	0088381795692	9,90
Adaptador 220V - DCW180	WL00000058	0088381591065	82,00

FUENTES DE ALIMENTACIÓN EXTERNAS

Baterías de mochila 18Vx2 - 18V LXT / 80V - 40V máx XGT

PDC1500

IPX4



Cargador: DC4001
Tiempo de carga: 7,5 horas

Funciones y beneficios

- Con batería integrada de 40V máx.
- Alta capacidad: 1567,8 Wh.
(aprox. 6 veces más tiempo de trabajo que con herramientas de 40Vmax XGT con BL4080F)

PDC1500A01 **2.580€***



43,5Ah



Mayor capacidad

La PDC1500 es la mochila con más capacidad de la gama, 1,5 veces más que la PDC1200.



Ventilación

El rediseño de la mochila ha mejorado la ventilación de la espalda y el arnés

PDC1200

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)



PDC1200A01 **1.984€*** PDC1200A02 **1.863€**
*Incluye adaptador 18Vx2



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.

Mochila portabaterías 18Vx2 - 18V LXT

PDC01

IPX4



191C50-5
incluye adaptadores
18V y 18Vx2
4 baterías 5.0 Ah

1.901€

191A59-5
incluye adaptadores
18V y 18Vx2

1.020€

191A64-2
incluye adaptador
18Vx2

728€

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 191N62-4 **155€**



18Vx2



Adaptador 191J51-5 **180€**



18V (sólo PDC01)



Adaptador 191J50-7 **124€**



Especificaciones

	PDC1500	PDC1200	PDC01
Capacidad	43,5 Ah	33,5 Ah	*
Almacenamiento	1.567,8 Wh	1.206 Wh	*
Número de células	130	100	-
Tiempo de carga (horas)	7,5	6	-
Dimensiones (L x An x Al)	sin arnés: 369x312x131 mm	sin arnés: 369x261x139 mm	sin arnés: 400x195x132 mm
	con arnés: -	con arnés: 428x261x164 mm	con arnés: 400x270x149 mm
Peso neto	sin arnés: 10,9 kg	sin arnés: 8,8 kg	sin baterías: 2,8 kg

* Dependerá de las baterías seleccionadas





Robot cortacésped



Robot cortacésped

18V



- Mantiene el césped limpio en todo momento sin recoger la hierba.
- Gestiona un área de trabajo delimitado y corta el césped eficazmente con cables guía.
- Recarga automáticamente la batería y se reanuda la siega cuando finaliza la carga.



3.500 m²



240mm

Ancho de corte

135min

Tiempo de uso continuado

El tiempo de uso continuo es una indicación aproximada del tiempo de uso medio según el estándar EGMF (500 m², 15 mm de corte, 60 horas de funcionamiento continuo), y depende del ajuste del tiempo de funcionamiento, el área de trabajo, la altura de corte y la densidad/condición del césped.

VIDEO



40min

Tiempo de carga medio

- Indicado para instalaciones públicas y grandes jardines.



Panel de control



Icono	Función
	Inicio de siega
	Ajustes
	Devolución
	Confirmar
	Volver



Botón de parada

LED



Cuando la capacidad de la batería se agota, el robot cortacésped regresa automáticamente a la estación de carga por el cable delimitador o los cables guía.



Corte y carga automático

- Reducen la mano de obra necesaria para el mantenimiento del césped.
- Un cable delimitador y hasta dos cables guía controlan el desplazamiento del robot cortacésped.

Toda la zona se puede mantener de forma homogénea fijando la posición inicial en un lugar difícil de alcanzar.

Cable delimitador

- Para especificar el área de trabajo del robot. Cuando detecta el cable delimitador, cambia de dirección y pasa por la zona del cable delimitador.

Cable guía

- Para guiar el desplazamiento del robot. Se desplaza eficazmente a lo largo de los cables guía cuando regresa a la estación o se desplaza a un lugar específico desde la posición de inicio.

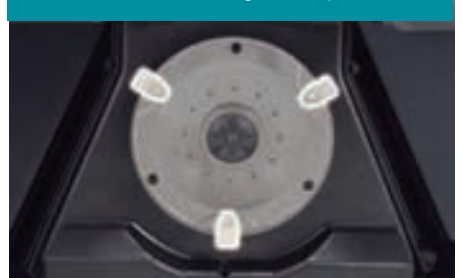
- **Antirrobo.** Se puede configurar un PIN y poner una alarma para prevenir robos y usos malintencionados.



- Cuando el robot detecta colisiones a 360°, se separa de los obstáculos, y cuando se detecta elevación, se para automáticamente.



- **3 hojas basculantes.** Elimina los efectos al encontrar piedras, etc.



RM350D

LXI BL XPT
MOTOR

- Se puede programar estableciendo los días de la semana y la hora para cortar el césped.
- Dispone de varias funciones inteligentes para conseguir un mejor resultado de movimiento.
- Puede establecer 5 puntos de inicio diferentes y controlar la frecuencia de corte.



Especificaciones

Ancho de corte	240 mm
Altura de corte	20 - 60 mm
R.P.M.	2.300
Velocidad	1,7 km/h
Área de corte	3.500 m ²
Tiempo de trabajo (min.)	135 min.
Máximo ángulo de subida	26 °
Nivel de presión sonora	70 dB(A)
Nivel de potencia sonora	59 dB(A)
Dimensiones (L x An x Al)	700 x 560 x 270 mm
Peso neto	13,7 kg



RM350D

Estación de carga, juegos de cuchillas, cables, clavijas y bloques terminales. Cable de alimentación.



Cortacéspedes



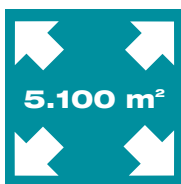
Cortacésped

Conexión directa



LM001C

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



Área rec.
(sin tracción)
LM001C+PDC01

LM001C+PDC01

PDC1200

PDC01



PDC1200

PDC01

Con una batería
40V máx incorporada.

Cargado con hasta
4 baterías de 18V LXT.

SOFT
NO LOAD



BL
MOTOR

XPT
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY



40V máx

LM001G

- Carcasa de acero
- 48 cm
- Modo ralenti



LM001G



LM002G

LM002G

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



XGT

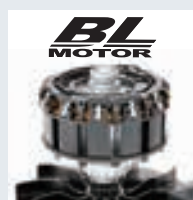
BL
MOTOR

SOFT
NO LOAD

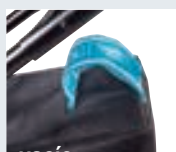
WG
WET GUARD



Funciones y beneficios - LM002G



Con tracción.
Velocidad: 1,5-5,0 km/h.



vacío



lleno

Indicador de capacidad del saco.



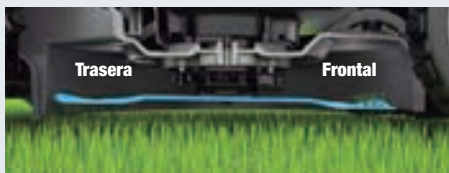
Palanca para ajustar
la altura del corte.



Descarga lateral.



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



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 ralenti.
 - Reducción de ruido.

Interruptor de encendido.



64V

64V^{Li-ion}max

LM001J

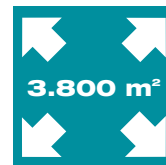
- Carcasa de plástico.
- 48 cm
- Modo ralenti



LM001J
Sin tracción

LM004J

- Carcasa de acero.
- 53,4 cm
- Modo ralenti



LM004J
Sin tracción

SOFT **BL** XPT
NOLOAD MOTOR EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY



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



IPX4
Resistencia al agua.

XGT 40V^{Li-ion}max

LM003G

- Carcasa de plástico
- 38 cm



LM003G



LM004G

LM004G

- Carcasa de plástico
- 43 cm



XGT XPT
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY



Funciones y beneficios



Indicador de capacidad de la batería, alta temperatura y sobrecarga.

Indicador de nivel de hierba

Cortar, recoger, triturar*

*Se necesita un tapón para triturar.

Capacidad de recogida de hierba
LM003G | LM004G
40L | 50L

Ajuste más sencillo de la altura de corte

- Las direcciones de aumento / disminución se han invertido para que puedan sincronizarse más fácilmente con las direcciones alta/baja de ajuste de altura.
- Palanca superior con forma ovalada ergonómica fácil de agarrar.
- Las muescas en forma de U, que proporcionan topes positivos para la palanca, se pueden comprobar visualmente, lo que facilita el ajuste de la altura de corte.

Muecas en forma de U

Palanca superior con forma ovalada

Cortacéspedes a batería

18Vx2

DLM537

LXI BL MOTOR XPT



- Carcasa de aluminio
- 53,4 cm

Funciones y beneficios



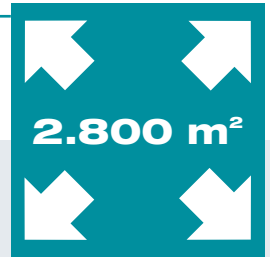
Carcasa de aluminio fundido a presión, no se oxida.



Capacidad para 4 baterías LXT, usando 2 de cada vez.



Área recomendada



DLM536

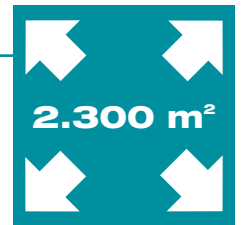
LXI BL MOTOR XPT



- Carcasa de acero
- 53,4 cm



Área recomendada



DLM465

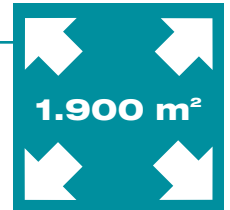
LXI BL MOTOR XPT



- Carcasa de acero
- 46 cm



Área recomendada



DLM462

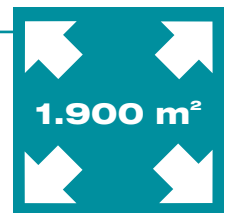
LXI BL MOTOR XPT SOFT NOLOAD



- Carcasa de acero
- 46 cm
- Modo ralentí



Área recomendada



DLM533

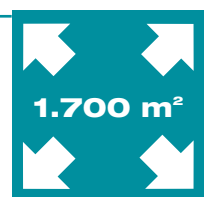
LXI BL MOTOR XPT SOFT NOLOAD



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



Área recomendada



DLM466

LXI BL MOTOR XPT



- Carcasa de acero
- 46 cm

NOVEDAD



Área recomendada



18v + 18v → 36v

DLM539

LXI BL MOTOR XPT SOFT NOLOAD

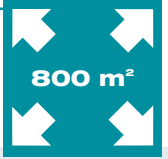


- Carcasa de plástico
- 53,4 cm
- Modo ralentí



Área recomendada

800 m²



Funciones y beneficios



Indicador de nivel de césped



Agarre para fácil transporte



Plegable para su almacenamiento



DLM432



DLM463

DLM463

LXI BL MOTOR XPT



- Carcasa de acero
- 46 cm



Área recomendada

575 m²



DLM432

LXI XPT SOFT NOLOAD



- Carcasa de plástico
- 43 cm
- Modo ralentí



Área recomendada

575 m²



18V

18V LITHIUM-ION

DLM330

LXI XPT SOFT NOLOAD



- Carcasa de plástico
- 33 cm
- Modo ralentí










Área recomendada

270 m²



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.



	 LM001C	 LM001J	 LM004J	 LM001G	 LM002G	 LM003G	 LM004G
Ancho de corte	53,4 cm	48 cm	53,4 cm	48 cm	53,4 cm	38 cm	43 cm
Altura de corte	20 - 100 mm	20 - 100mm	20 - 100mm	20 - 100mm	20 - 100mm	20 - 75mm	20 - 75mm
R.P.M.	2.300 - 2.800	2.500 - 3.200	2.300 - 2.800	2.500 - 3.200	2.300 - 2.800	3.800	3.800
Velocidad	2,5 - 5,0 km/h	-	1,5 - 6,5 km/h	1,5 - 5,0 km/h	1,5 - 5,0 km/h	-	-
Área de corte	con tracción: 5.100 m ² sin tracción: 6.900 m ²	sin tracción: 1.400m ²	con tracción: 2.800 m ² sin tracción: 3.800 m ²	con tracción: 2.100 m ² sin tracción: 2.600 m ²	con tracción: 2.500 m ² sin tracción: 3.400 m ²	sin tracción: 780 m ²	sin tracción: 830 m ²
Tiempo de trabajo (min.)	con tracción: 120 sin tracción: 150	sin tracción: 34mins	con tracción: 55 sin tracción: 66	con tracción: 55 sin tracción: 68	con tracción: 66 sin tracción: 95	sin tracción: 49	sin tracción: 52
Nivel de presión sonora	80,0 dB(A)	-	82 dB(A)	81,0 dB(A)	81,0 dB(A)	83 dB(A)	81,0 dB(A)
Nivel de potencia sonora	91,2 dB(A)	92,5 dB(A)	94 dB(A)	91,0 dB(A)	91,0 dB(A)	91,4 dB(A)	92,0 dB(A)
Dimensiones (L x An x Al)	1.715 x 590 x 1.095 mm	1.690 x 530 x 1.050 mm	1.810 x 595 x 1.080 mm	1.745 x 550 x 1.075 mm	1.810 x 595 x 1.080 mm	1.420 x 450 x 1.020 mm	1.440 x 460 x 1.020 mm
Peso neto	37,4 Kg	22,0 Kg	28,2 Kg	26,9 kg	28,0 kg	13,7 kg	14,4 kg



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



LM001JM101
Batería 64V (4,0 Ah), cargador DC64WA, llave de tubo de 17mm.



LM004JB101
Batería 64V (10,0 Ah), cargador DC64WA, accesorio mulching.



LM001GZ
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.



LM002GZ
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.
LM002GT201
2 baterías (5,0 Ah) y cargador rápido.



LM003GZ
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico. Accesorio de mulching
LM003GM103
Batería (4,0 Ah) y cargador rápido. Accesorio de mulching



LM004GZ
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico. Accesorio de mulching

	 DLM536	 DLM537	 DLM465	 DLM462	 DLM466
Ancho de corte	53,4 cm	53,4 cm	46 cm	46 cm	46 cm
Altura de corte	20 - 100 mm	20 - 100 mm	20 - 100 mm	20 - 100 mm	20 - 75 mm
R.P.M.	2.300 - 2.800	2.300 - 2.800	2.500 - 3.300	2.500 - 3.300	2.500 - 3.300
Velocidad	2,5 - 5,0 km/h	2,5 - 5,0 km/h	2,5 - 5,0 km/h	2,5 - 5,0 km/h	2,5 - 5,0 km/h
Área de corte	con tracción: 1.700 m ² sin tracción: 2.300 m ²	con tracción: 1.700 m ² sin tracción: 2.300 m ²	con tracción: 1.400 m ² sin tracción: 1.900 m ²	con tracción: 1.400 m ² sin tracción: 1.900 m ²	con tracción: 960 m ²
Tiempo de trabajo (min.)	con tracción: 40 sin tracción: 54	con tracción: 40 sin tracción: 54	con tracción: 40 sin tracción: 51	con tracción: 40 sin tracción: 51	con tracción: 26
Nivel de presión sonora	78,1 dB(A)	81,2 dB(A)	82,7 dB(A)	82,7 dB(A)	84 dB(A)
Nivel de potencia sonora	90,4 dB(A)	92,2 dB(A)	90,9 dB(A)	90,9 dB(A)	95 dB(A)
Dimensiones (L x An x Al)	1.715 x 590 x 1.095 mm	1.740 x 590 x 1.100 mm	1.690 x 535 x 1.095 mm	1.690 x 535 x 1.095 mm	1.270 - 1.440 x 535 x 915 - 1.110 mm
Peso neto	37,1 kg	41,7 kg	33,5 Kg	33,5 Kg	20,9 kg



DLM536Z
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.



DLM537Z
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.








DLM465Z
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.



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



DLM466Z
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

	 DLM533	 DLM463	 DLM539	 DLM432	 DLM330
Ancho de corte	53,4 cm	46 cm	53,4 cm	43 cm	33 cm
Altura de corte	20 - 100 mm	20 - 75 mm	20 - 100 mm	20 - 75 mm	20 - 75 mm
R.P.M.	Modo estándar: 2.300 / 2.800	2.500 - 3.300	3.000	3.600	4.300
Velocidad	2,5 - 5,0 km/h	-	2,5 - 5,0 km/h	-	-
Área de corte	con tracción: 1.700 m ²	con BL1860B: 800 m ²	con tracción: 700 m ² sin tracción: 800 m ²	con BL1860B x2: 575 m ²	con BL1840B: 270 m ²
Tiempo de trabajo (min.)	con tracción: 40	con BL1860B x2: 21	con tracción: 22 sin tracción: 25	con BL1860B x2: 36	con BL1840B: 14
Nivel de presión sonora	78,8 dB(A)	79 dB(A)	85 dB(A)	81 dB(A)	82 dB(A)
Nivel de potencia sonora	87,7 dB(A)	91 dB(A)	96 dB(A)	92 dB(A)	90 dB(A)
Dimensiones (L x An x Al)	1.740 x 590 x 1.100 mm	1.518 x 532 x 1.138 mm	1.870 x 580 x 1.040 mm	1.435 x 460 x 1.045mm	1.285 x 375 x 935mm
Peso neto	41,7 Kg	24,2 Kg	27,0 kg	14,3 Kg	10,1 Kg



DLM533Z
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico
DLM533Z2
Con accesorio especial para mulching.



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



DLM539CT2
2 baterías (5,0 Ah) y cargador 2 puertos. Sin maletín en equipo básico.
DLM539Z
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.



DLM432CT2
2 baterías (5,0 Ah) y cargador 2 puertos. Sin maletín en equipo básico.
DLM432PT2
2 baterías (5,0 Ah) y cargador rápido 2 puertos. Sin maletín en equipo básico.



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

COMPARATIVA - Cortacéspedes

Modelo	Batería	Motor BL	Tracción	Ancho de corte	Ajuste de altura (palanca)	Superficie recomendada (m ²)	Mulching	Cap. del saco	Carcasa	Peso neto	Potencia sonora
 LM001C	Conexión directa	✓	2,5 - 5,0 km/h	53 cm	20 - 100 mm	5.100 - 4.200	✓	70 L	Acero	37,4 Kg	91,2 dB(A)
 LM004J	64Vmax	✓	1,5 - 6,5 km/h	53 cm	20 - 100mm	2.700 - 3.700	✓	70 L	Acero	28,2 Kg	94 dB(A)
 LM001J	64Vmax	✓	-	48 cm	20 - 100 mm	1.400	✓	62 L	Plástico	22,0 Kg	92,5 dB(A)
 LM003G	40vmax	-	-	38 cm	20 - 75mm	780	✓	40 L	Plástico	13,7 kg	91,4 dB(A)
 LM004G	40vmax	-	-	43 cm	20 - 75mm	830	✓	50 L	Plástico	14,4 kg	92,0 dB(A)
 LM002G	40vmax	✓	1,5 - 5,0 km/h	53 cm	20 - 100 mm	3.400	✓	70 L	Acero	28,0 kg	91 dB(A)
 LM001G	40Vmax	✓	1,5 - 5,0 km/h	48 cm	20 - 100 mm	3.200	✓	62 L	Acero	26,9 kg	81 dB(A)
 DLM536	18Vx2	✓	2,5 - 5,0 km/h	53 cm	20 - 100 mm	1.700-2.300	✓	60 L	Acero	37,1 kg	90,4 dB(A)
 DLM537	18Vx2	✓	2,5 - 5,0 km/h	53 cm	20 - 100 mm	1.700-2.300	✓	70 L	Acero	41,7 kg	92 dB(A)
 DLM465	18Vx2	✓	2,5 - 5,0 km/h	46 cm	20 - 100 mm	1.400 - 1.900	✓	60 L	Acero	33,5 Kg	90,9 dB(A)
 DLM462	18Vx2	✓	2,5 - 5,0 km/h	46 cm	20 - 100 mm	1.900-1.400	✓	60 L	Acero	33,5 Kg	90,9 dB(A)
 N DLM466	18Vx2	✓	2,5 - 5,0 km/h	46 cm	20 - 75mm	960	✓	60 L	Acero	20,9 kg	95 dB(A)
 DLM533	18Vx2	✓	2,5 - 5,0 km/h	53 cm	20 - 100 mm	1.700	✓	70 L	Aluminio	41,7 Kg	87,7 dB(A)
 DLM463	18Vx2	✓	-	46 cm	20 - 75 mm	800	✓	60 L	Acero	24,2 Kg	91 dB(A)
 DLM539	18Vx2	-	2,5 - 5,0 km/h	53 cm	20 - 100 mm	700 - 800	✓	70 L	Plástico	27,0 kg	96 dB(A)
 DLM432	18Vx2	-	-	43 cm	20 - 75 mm	575	✓	50 L	Plástico	14,3 Kg	92 dB(A)
 DLM330	18V	-	-	33 cm	20 - 75 mm	270	✓	30 L	Plástico	10,1 Kg	90 dB(A)

TIEMPOS DE USO - Cortacéspedes

Modelo	Tiempo de trabajo con una sola carga de batería
LM001C	con PDC01 con tracción: 40 min. con PDC01 sin tracción: 50 min. con PDC1200 con tracción: 120 min. con PDC1200 sin tracción: 150 min.
LM004J con BL64100	66 min. / con tracción: 55 min.
LM001J con BL6440	34 min
LM004G con BL4080F	52min
LM003G con BL4080F	49min
LM002G con BL4080F x2	95 min. / con tracción: 66 min.
LM001G con BL4080F x2	68 min. / con tracción: 55 min.
DLM533 con BL1860B x4	con tracción: 40 min.
DLM536 con BL1860Bx4	54min. / con tracción: 40 min.
DLM537 con BL1860Bx4	54min. / con tracción: 40 min.
DLM465 con BL1860Bx4	51 min. / con tracción: 40 min.
DLM462 con BL1860B x4	51 min. / con tracción: 40 min.
N DLM466 con BL1860B x2	26 min.
DLM463 con BL1860B	21 min.
DLM539 con BL1860Bx4	25 min. / con tracción: 22 min.
DLM432 con BL1860B x2	36 min.
DLM330 con BL1840B	14 min.



Desbrozadoras y cortabordes



Desbrozadoras

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

Máxima potencia
2,0 Kw

Máxima potencia
1,5 Kw

Máxima potencia
1,0 Kw

UR012G

- Mango tipo U



VIDEO



UR013G

- Mango tipo U



UR006G

- Mango tipo U



VIDEO



UR014G

- Asa tipo D



UR007G

- Asa tipo D



UR201C

- Asa tipo D



Funcionamiento con dos baterías XGT

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.

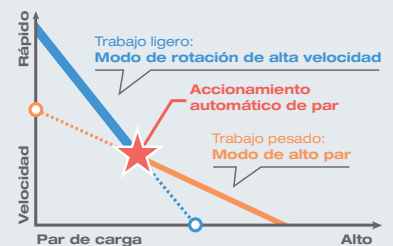
ADT

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
0,60 Kw

Máxima potencia
0,55 Kw

DUR369A

- Mango tipo U



UR016G

- Mango tipo U



UR002G

- Mango tipo U



DUR368A

- Mango tipo U



DUR369L

- Asa tipo D



UR003G

- Asa tipo D



DUR368L

- Asa tipo D



LXI MOTOR BL ADT AFT XPT

XGT MOTOR BL ADT AFT WG

LXI MOTOR BL ADT AFT



XPT
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

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



Mango tipo U

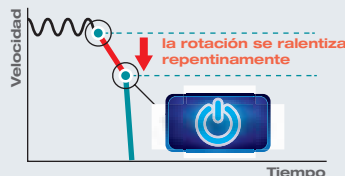
El eje vertical del manillar siempre permanece alineado con el usuario:

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

AFT

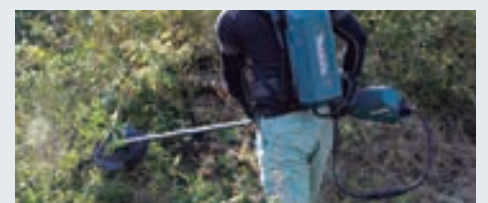
Tecnología de detección del efecto rebote.

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



PDC1500 **NOVEDAD**

Batería integrada de 40Vmáx.

PDC1200

Batería integrada de 40Vmáx.

PDC01

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

Cortabordes

18V

Motor en el cabezal

Máxima potencia

0,30 Kw

Máxima potencia

0,24 Kw

DUR193

- Asa tipo D



DUR190U

- Mango tipo U



DUR194

- Asa tipo D

DUR190L

- Asa tipo D



DUR189Z

- Asa tipo D



LXI XPT

LXI XPT

LXI BL MOTOR ADT AFT XPT

LXI BL MOTOR ADT XPT

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



Funciones y beneficios



Velocidad variable controlada por gatillo.



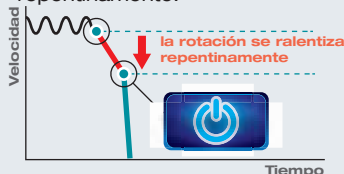
Tecnología de protección extrema.

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.

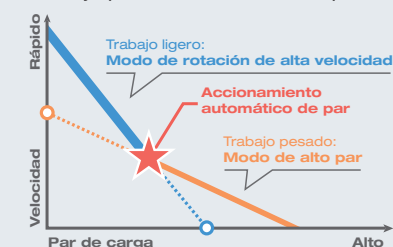


ADT

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.



Para uso específico con cabezal de nylon.



Interruptor reversible.

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



DUR193



DUR194



DUR193

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.

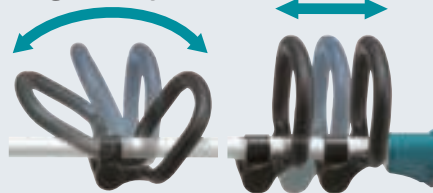


Podemos girar el cabezal 180° para recortar bordes con facilidad.

Funciones y beneficios



Mango telescópico con longitud ajustable.



Asa tipo D ergonómica para una maniobrabilidad aumentada.



COMPARATIVA - Desbrozadoras 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	430 mm	255 / 305 mm	230 / 255 mm	6,3 Kg	97,7 dB(A)
 UR016G	40Vmáx	✓	Mango tipo U	330 mm	255 mm	230 mm	4,0 Kg	90,5 dB(A)
 UR014G	40Vmáx	✓	Asa tipo D	430 mm	-	-	4,5 Kg	91,3 dB(A)
 UR013G	40Vmáx	✓	Mango tipo U	450 mm	305 mm	255 mm	4,9 Kg	95,6 dB(A)
 UR006G	40Vmáx	✓	Mango tipo U	430 mm [ø2,4 mm]	255 / 305 mm	230 / 255 mm	4,9 Kg	99,2 dB(A)
 UR007G	40Vmáx	✓	Asa tipo D	430 mm [ø2,4 mm]	255 / 305 mm	230 / 255 mm	4,5 Kg	99,2 dB(A)
 UR002G	40Vmáx	✓	Mango tipo U	350 mm [ø2,0 mm]	255 mm	230 / 255 mm	4,0 Kg	89,7 dB(A)
 UR003G	40Vmáx	✓	Asa tipo D	350 mm [ø2,0 mm]	255 mm	230 / 255 mm	3,4 Kg	87,6 dB(A)
 UR201C	40Vmáx Conexión directa	✓	Asa tipo D	430 mm [ø2,4 mm]	255 / 305 mm	230 / 255 mm	4,7 Kg	97,6 dB(A)
 DUR369A	18Vx2	✓	Mango tipo U	430 mm [ø2,4 mm]	255 / 305 mm	230 / 255 mm	5,2 Kg	97,0 dB(A)
 DUR369L	18Vx2	✓	Asa tipo D	430 mm [ø2,4 mm]	255 / 305 mm	230 / 255 mm	5,0 Kg	97,0 dB(A)
 DUR368A	18Vx2	✓	Mango tipo U	350 mm [ø2,0 mm]	255 / 305 mm	230 / 255 mm	3,4 Kg	89,2 dB(A)
 DUR368L	18Vx2	✓	Asa tipo D	350 mm [ø2,0 mm]	255 mm	230 / 255 mm	3,2 Kg	89,2 dB(A)
 DUR190U	18V	✓	Mango tipo U	300 mm [ø2,0 mm]	255 mm	230 mm	2,6 Kg	91,6 dB(A)
 DUR190L	18V	✓	Asa tipo D	300 mm [ø2,0 mm]	255 mm	230 mm	2,4 Kg	91,6 dB(A)
 DUR189	18V	✓	Asa tipo D	300 mm [ø2,0 mm]	255 mm	-	3,0 Kg	91,0 dB(A)
 DUR194	18V	-	Asa tipo D	280 mm [ø2,0 mm]	230 mm	200 mm	2,2 kg	85,3 dB(A)
 DUR193	18V	✓	Asa tipo D	260 mm [ø1,65 mm]	-	-	1,9 kg	83,1 dB(A)



TIEMPOS DE USO - Desbrozadoras y cortabordes		Tiempo de trabajo con una sola carga de batería		
Modelo	Cabezal (mm)	Baja	Media	Alta
UR012G con BL4050F x 2	Disco de metal	126 min.	84 min.	56 min.
	Nylon	57 min.	22 min.	14 min.
UR016G con BL4040	Disco de metal ø230 2D	40 min.	29 min.	21 min.
	Nylon ø330	60 min.	30 min.	17 min.
	Policut ø255	45 min.	35 min.	20 min.
UR014G con BL4050F	Nylon ø450	51 min.	-	18 min.
UR013G con BL4050F	Disco de metal ø255 2D	47 min.	-	30 min.
	Nylon ø450	21 min.	-	7 min.
	Policut ø305	32 min.	-	25 min.
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.
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.
DUR194 con BL1860B	Disco de metal ø200 8D	-	69 min.	39 min.
	Nylon ø280	-	61 min.	32 min.
	Policut ø230	-	61 min.	30 min.
DUR193 con BL1830B	Nylon ø430	-	45 min.	25 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	6,3 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.



UR006G/ UR007G

	Disco de metal: 255 mm Cabezal de nylon: 430 mm
	Cabezal policut: 305 mm
	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
	M10 x 1,25 LH
	UR006G: 1.815 x 677 x 540 mm UR007G: 1.815 x 396 x 266 mm
	UR006G: 4,9 Kg / UR007G: 4,5 Kg



UR006GZ06

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

UR007GZ01

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



UR002G / UR003G

	Disco de metal: 230 mm Cabezal de nylon: 350 mm
	Cabezal policut: 255 mm
	0 - 6.500 / 0 - 5.300 / 0 - 3.500
	M10 x 1,25 LH
	UR002G: 1.829 x 630 x 500 mm UR003G: 1.802 x 355 x 230 mm
	UR002G: 4,0 Kg / UR003G: 3,4 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.



UR016G

Ancho de corte	Disco de metal: 230 mm Cabezal de nylon: 330 mm
	Cabezal policut: 255 mm
R.P.M.	6.500 / 5.300 / 3.500
Rosca	M10 x 1,25 LH
Dimensiones (L x An x Al)	1.890 x 625 x 537 mm
Peso neto	4,0 Kg



UR016GZ

Correa para el hombro, protector, cabezal policut y bolsa de accesorios. Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.



UR014G

	-
	Cabezal de nylon: 450 mm
	-
	4.000 / 5.700
	M10 x 1,25 LH
	1.958 x 330 x 304 mm
	4,5 Kg



UR014GZ

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



UR013G

	Disco de metal: 255 mm Cabezal de nylon: 450 mm
	Cabezal policut: 305 mm
	3.500 / 6.700
	M10 x 1,25 LH
	1.966 x 690 x 546 mm
	4,9 Kg



UR013GZ01

Correa para el hombro, protector, cabezal policut y cuchilla de dos puntas. Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.



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)	1.795 x 400 x 269 mm
Peso neto	4,7 Kg



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.



18V + 18V → 36V

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: 3,4 Kg / DUR368L: 3,2 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.

18V + 18V → 36V

DUR369A / DUR369L

	Disco de metal: 255 mm Cabezal de nylon: 430 mm Cabezal policut: 305 mm
	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
	M10 x 1,25 LH
	DUR369A: 1.846 x 628 x 530 mm DUR369L: 1.846 x 400 x 269 mm
	DUR369A: 5,2 Kg : DUR369L: 5,0 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.

18V
LITHIUM-ION

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: 2,6 Kg / DUR190L: 2,4 Kg



DUR190UZ3 / DUR190LZ3

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

18V
LITHIUM-ION

DUR194

	Disco de metal: 200 mm Cabezal de nylon: 280 mm Cabezal policut: 230 mm
	Alta / Baja: 0 - 6.000 / 0 - 4.500
	M10 x 1,25 LH
	1.630 x 288 x 236 mm
	2,2 Kg



DUR194SF2

Batería 3,0 Ah, cargador, cabezal de nylon, protector, llave de tubo y correa de sujeción.

18V
LITHIUM-ION

DUR193

Ancho de corte	Cabezal de nylon: 260 mm -
R.P.M.	Alta 7.800
Rosca	M10 x 1,25 LH
Dimensiones (L x An x Al)	1.436 x 265 x 358 mm
Peso neto	1,9 Kg



DUR193Z

Cabezal de nylon, sin baterías ni cargador en equipo básico.

DUR193RF

Cabezal de nylon, batería 3,0 Ah y cargador rápido

18V
LITHIUM-ION

DUR189

	Cabezal de nylon: 300 mm Cabezal policut: 255 mm
	Alta / Media / Baja / Modo ADT 6.000 / 5.000 / 4.000 / 4.000 - 6.000
	M8 x 1,25 RH
	1.518 - 1.618 x 258 x 396 mm
	3,0 Kg



DUR189Z

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





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
191E24-8

Para sierra de cadena y
cortasetos de altura

Peso 1,1kg
Longitud 100cm

Quitahierbas
1913P8-6



Quitahierbas

Longitud total 980 mm
Anchura de trabajo 220 mm
Peso Neto 2,8 kg

Desbrozadora
198768-1



Corte rotativo
191M56-3
191M75-9



Sierra de cadena
191T38-7



Cortabordes
196752-0



Cortasetos de altura
Recto: 197750-7
De ángulo ajustable:
196345-3



Recto

De
ángulo
ajustable

Desbrozadora
Longitud 876 mm
R.p.m. 6.000
Ø de corte 480 mm
Ø de hilo 2,4 mm
Peso Neto 1,5 kg

Corte rotativo
Longitud 970 mm
Anchura corte 230 mm
Peso Neto 2,7 kg

Sierra de cadena
Galga de cadena 1,1 m
Paso de cadena 3/8"
Longitud de corte 300 mm
Longitud total 1.207 mm
Velocidad cadena* 0-11,2 / 16,1 / 19,1 m/s
Peso Neto 2,0 kg

Cortabordes
Dimensión 878 mm
Diámetro de corte 203 mm
Profundidad de corte 25,4 mm
Peso Neto 2,4 kg

Cortasetos de altura
196345-3 197750-7
Longitud de la barra 141cm 50 cm
Longitud de corte 215 mm 215 mm
Distancia dientes 35 mm 35 mm
Cuchilla 215 mm 215 mm
Peso Neto 2,6 kg 2,6 kg

Funciones y beneficios

BL MOTOR



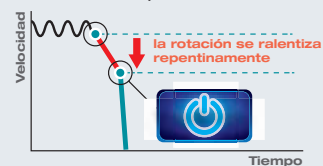
Fácilmente intercambiable

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



Mayor portabilidad

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



WG Wet Guard (modelo XGT)

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.



Reversible (UX01G / DUX60)

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

NOVEDAD

Quitanieves • SN400MP



Quitanieves	
Longitud total	835 mm
Anchura de trabajo	300 mm
Peso Neto	5 kg



Soplador • 191P72-3



Soplador	
Dimensiones*	923 x 192 x 195
Volumen de aire*	0-9,7 / 13,7 / 16,4 m ³ /min
Max velocidad aire*	39,0 / 54,5 / 65,3 m ³ /min
Peso Neto	2,0 kg

*Con UX01G



Bomba sumergible • DEAPF400MP



Bomba sumergible	
Al.max aspiración	0-6 / 10 / 13 m
Caudal max.	0-80 / 115 / 135 L/min
Peso Neto	1,0 kg

*Con UX01G



Cortasetos para suelo • 1912T0-4



De ángulo ajustable

Cortasetos para suelo	
Longitud de la barra	132,4 cm
Longitud de corte	250 mm
Distancia dientes	26 mm
Cuchilla	250 mm
Peso Neto	2,7 kg

Cultivador • 195717-9



Cultivador	
Longitud total	1.000 mm
Ø de corte	260 mm
Peso Neto	4,0 kg

Barredor • 199318-5



Barredor	
Longitud	1.160 mm
Anchura de trabajo	600 mm
Peso Neto	6,3 kg

Rodillo de limpieza • 199339-7



Rodillo de limpieza	
Longitud total	1.150 mm
Anchura de trabajo	600 mm
Peso Neto	7,2 kg

Segadora • 1913C9-3



Cuchilla de segadora	
Anchura de corte	330 mm
Espacio entre dientes	28 mm
Peso Neto	7,2 kg

Motores Multifunción

40V máx



UX01G



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

XGT MOTOR BL AFT XPT WG WETGUARD

18Vx2



DUX60



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

LXI MOTOR BL AFT XPT

18V



DUX18



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

LXI MOTOR BL AFT XPT

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	3,5 Kg



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



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	3,2 Kg



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



DUX18

R.P.M.	0 - 9.700 / 0 - 6.800
Dimensiones (L x An x Al)	983 x 318 x 175 mm
Peso neto	2,4 Kg



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



Todo el mantenimiento de tu jardín

en una sola herramienta

El sistema multifunción consta de motor y accesorios opcionales muy versátiles, ideal para una amplia gama de aplicaciones.

Motores multifunción a batería.

15 en 1

Una herramienta, múltiples aplicaciones...

XGT

Ahora también con batería XGT



Cortasetos



Cortasetos

40V máx

UH021G

• 600 mm



XGT BL XPT
MOTOR



Funciones y beneficios

Palanca rediseñada y fácil de pulsar

Se puede accionar sin necesidad de agarrar la empuñadura delantera con firmeza.



Mecanismo de cigüeñal de gran durabilidad

Mayor grosor para reducir la posibilidad de caída de la hoja.



Tipo de hoja

Hoja de doble filo con dientes oblicuamente angulados y con un afilado triple



UH004G

• 600 mm



UH005G

• 750 mm



XGT BL XPT WG
MOTOR WET GUARD



UH004G
UH005G

UH006G
UH007G



• Ø máximo de rama



23,5 mm

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



• 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.

UH013G

• 600 mm

XGT BL WG
MOTOR WET GUARD



UH014G

• 750 mm

XGT BL WG
MOTOR WET GUARD

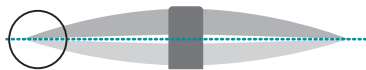


Funciones y beneficios

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.

XPT
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

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

Cortasetos



18V



DUH601

• 600 mm



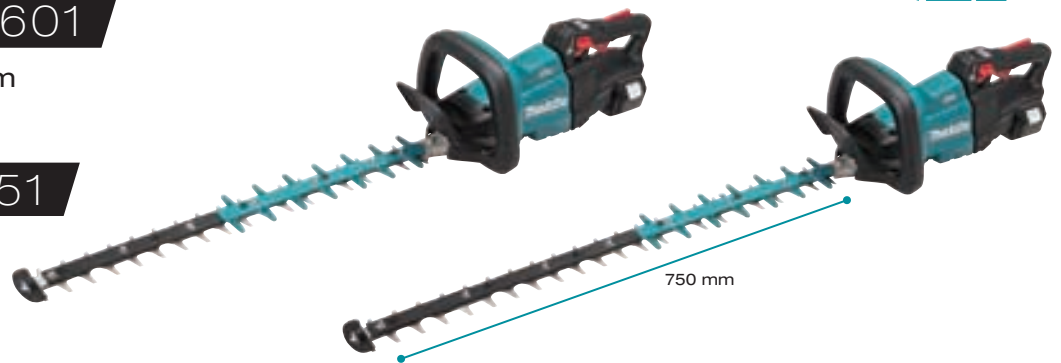
LXI BL XPT MOTOR

DUH751

• 750 mm



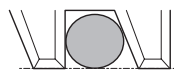
LXI BL XPT MOTOR



**DUH601
DUH751**



• Ø máximo de rama



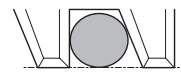
23,5 mm

- 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



LXI BL XPT MOTOR

DUH604S

• 600 mm



LXI BL XPT MOTOR



Las ramas se atrapan y se cortan fácilmente

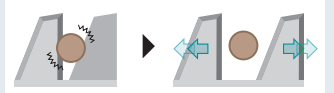


Sistema de rotación reversible para liberar la hoja cuando se quede atascada por ramas gruesas.



Estructura anti-vibración

Gracias a los amortiguadores silentblock 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.



Cortasetos de altura

40V máx



UN001G

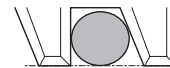
• 600 mm



VIDEO



• Ø máximo de rama



25 mm

- Hoja afilada oblicuamente de tres filos.
- Tipo de corte de doble filo.



Funciones y beneficios



Corte de ramas gruesas

Peso ligero
4,9 kg
Con BL4040

Máximo diámetro de rama*1

25 mm

Máximo diámetro de corte*2

20 mm

Grosor de la cuchilla

2,4 mm

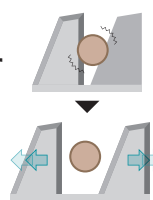
*1 Indica el diámetro máximo de una rama que puede encajarse entre dos dientes de la cuchilla.
*2 El grosor de una rama que puede cortarse presionando las cuchillas de la cizalla contra ella durante dos segundos.

BL MOTOR
SIN ESCOBILLAS



Función reversible para eliminar atascos

El sistema de rotación inversa libera las cuchillas cuando se atascan con ramas gruesas.



Nuevo mecanismo de bloqueo

Al añadir una palanca de bloqueo a la palanca de encendido, se ha reducido el tiempo de apagado automático, lo que mejora la eficacia del trabajo.



Mayor durabilidad de la sección de ajuste angular

Las dos estructuras han sido rediseñadas para reducir el desgaste por deslizamiento del mecanismo de ajuste.

18V

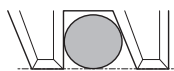
DUN500W

- 500 mm

LXT BL XPT



- Ø máximo de rama



23,5 mm

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



Nueva pala de ramaje opcional. 191T43-4

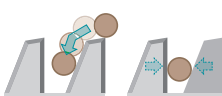


Funciones y beneficios

BL MOTOR
SIN ESCOBILLAS



Las ramas se atrapan y se cortan fácilmente



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



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

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.



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.

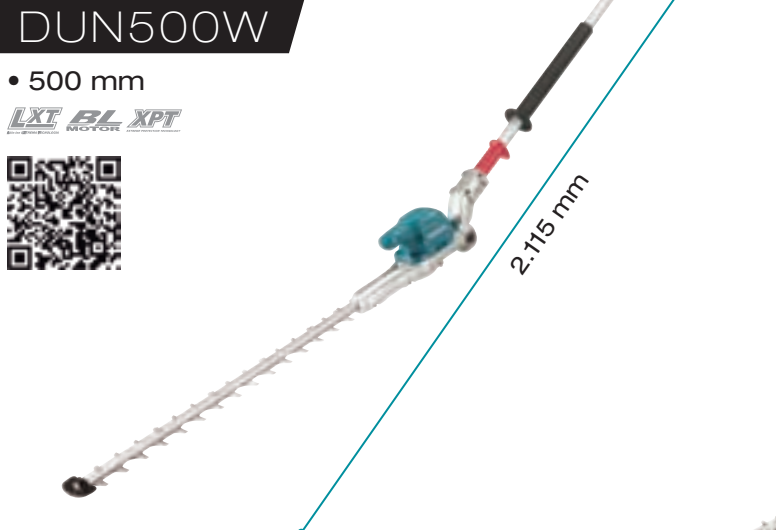


620 mm

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.



2.115 mm

DUN461W

- 460 mm

LXT BL



- Ø máximo de rama



21,5 mm

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

18V LITH-ION

1.889 - 2.511 mm

VIDEO



Cortasetos

18V



LXT XPT

DUH606

• 600 mm



DUH506

• 500 mm



DUH607

• 600 mm



DUH507

• 500 mm



BL MOTOR

DUH606

BL MOTOR

DUH506

DUH607

DUH507



Funciones y beneficios



Nuevo receptor de hojas (opcional)

Puede hacer que sea más fácil para el usuario recolectar restos de hojas y ramitas, gracias a:

- La altura inferior de las palancas de conexión.
- La altura de la placa de recogida de hojas.

Mecanismo de manivela muy duradero

El aumento del grosor de la pared del cigüeñal puede:

- Reducir la posibilidad de que la cuchilla se caiga de la manivela.
- Aumentar el área de contacto entre la manivela y la hoja, reduciendo el desgaste de la manivela.

Palanca de interruptor fácil de presionar

Se puede presionar sin necesidad de agarrar la parte frontal del asa, facilitando así un encendido / apagado más sencillo.

Tijeras de hierba

40V_{máx}

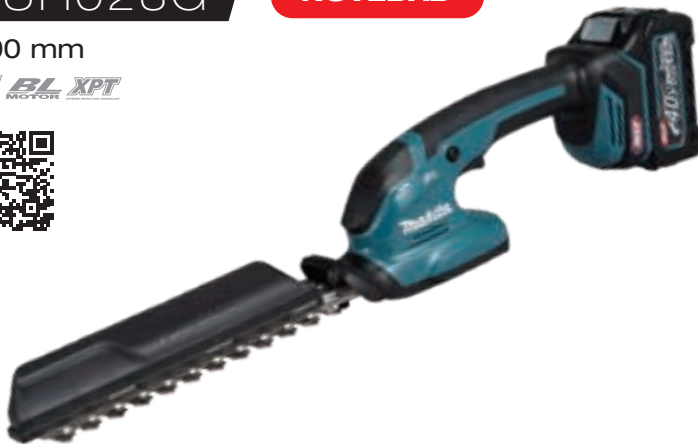


UH023G

NOVEDAD

• 200 mm

LXT BL XPT



Funciones y beneficios



Equipado con un engrasador para lubricación.

Agarre cómodo

El centro de gravedad está cerca del mango, lo que facilita su manejo.



18V



DUM604

• 160 mm



LXT



12V_{máx}



UH201D

• 200 mm



Cambio de cuchillas

VIDEO



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

Gama Eléctrica



UH6580

• 650 mm



UH6580

UH5570

• 550 mm



UH5570

UH4861

• 480 mm



UH4861

Cortasetos para uso profesional con cable

Sus interruptores de seguridad a dos manos ofrecen mayor protección contra encendidos accidentales, y las herramientas de la gama tienen bajos niveles de ruido. Con doble aislamiento, freno eléctrico y limitador de par.



UH6580 - 670W



UH5570 - 550W



UH4861 - 400W

Cortasetos y tijeras de hierba

	40V max		40V max		40V max		40V max		40V max		40V max			
	UH004G		UH005G		UH006G		UH007G		UH013G		UH014G		UH021G	
Longitud de corte	600 mm		750 mm		600 mm		750 mm		600 mm		750 mm		600 mm	
Cap. máxima de corte	23,5 mm		23,5 mm		25,0 mm		25,0 mm		18 mm		18 mm		20 mm	
Carreras por minuto (CPM)	5.000 / 3.600 / 2.000		5.000 / 3.600 / 2.000		4.000 / 3.000 / 2.000		4.000 / 3.000 / 2.000		5.000 / 3.600 / 2.000		5.000 / 3.600 / 2.000		4.200	
Nivel de presión sonora	85 dB(A)		86 dB(A)		81 dB(A)		81 dB(A)		80 dB(A)		81 dB(A)		83 dB(A)	
Nivel de potencia sonora	96 dB(A)		97 dB(A)		92 dB(A)		92 dB(A)		91 dB(A)		92 dB(A)		93 dB(A)	
Nivel de vibración	2,9 / 2,5 m/s ² o menos		3,1 / 2,7 m/s ²		3,0 / 2,5 m/s ² o menos		3,4 / 3,1 m/s ² o menos		2,5 m/s ² o menos		3,2 / 2,5 m/s ² o menos		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		con BL4040: 1.048 x 207 x 185 mm	
Peso neto	3,6 Kg		3,8 Kg		3,7 Kg		3,9 Kg		3,2 Kg		3,4 Kg		2,4 Kg	
	UH004GZ Protector de peine. Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.		UH005GZ Protector de peine. Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.		UH006GZ Protector de peine. Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.		UH007GZ Protector de peine. Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.		UH013GZ Sin baterías, cargador o maletín en equipo básico. UH013GM101 Batería 4,0 Ah y cargador rápido.		UH014GZ Sin baterías, cargador o maletín en equipo básico. UH014GM101 Batería 4,0 Ah y cargador rápido.		UH021GZ Sin baterías, cargador o maletín en equipo básico. UH021GD101 Batería 2,5 Ah y cargador rápido.	

	18V		18V		18V		18V		18V	
	DUH601		DUH751		DUH754S		DUH604S		DUH606	
Longitud de corte	600 mm		750 mm		750 mm		600 mm		600 mm	
Capacidad máxima de corte	23,5 mm		23,5 mm		18 mm		18 mm		20 mm	
Carreras por minuto (CPM)	4.400 / 3.600 / 2.000		4.400 / 3.600 / 2.000		4.400 / 3.600 / 2.000		4.400 / 3.600 / 2.000		4.000	
Uso continuado (min.)	55 / 80 / 200		45 / 70 / 160		65 / 80 / 190		70 / 90 / 200		70	
Nivel de presión sonora	82 dB(A)		84 dB(A)		80,6 dB(A)		79,3 dB(A)		79,0 dB(A)	
Nivel de potencia sonora	95 dB(A)		97 dB(A)		91,6 dB(A)		90,3 dB(A)		90,0 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	
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		1.016 x 207 x 185 mm	
Peso neto	3,6 Kg		3,8 Kg		3,3 Kg		3,1 Kg		2,3 Kg	
	DUH601Z Protector de peine. Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.		DUH751Z Protector de peine. Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.		DUH754SZ Protector de peine. Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.		DUH604SZ Pala de ramaje y cuchilla de corte. Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.		DUH606Z Sin baterías, cargador o maletín en equipo básico.	

	18V		18V		18V		18V		40V max			
	DUH506		DUH607		DUH507		DUN500W		DUN461W		UN001G	
Longitud de corte	500 mm		600 mm		500 mm		500 mm		460 mm		600 mm	
Capacidad máxima de corte	20 mm		15 mm		15 mm		-		-		25 mm	
Carreras por minuto (CPM)	4.000		2.700		2.700		4.400		3.600		1.000 / 1.500 / 2.000	
Uso continuado (min.)	75		60		77		60 / 90 / 190 min		con BL1850B: 122 min		con BL4040: 65 min	
Nivel de presión sonora	79,0 dB(A)		73,0 dB(A)		74,0 dB(A)		81,5 dB(A)		74 dB(A)		82 dB(A)	
Nivel de potencia sonora	90,0 dB(A)		85,0 dB(A)		84,0 dB(A)		92,5 dB(A)		-		93 dB(A)	
Nivel de vibración	2,5 m/s ² o menos		3,00 m/seg ²		3,00 m/seg ²		4,7 m/s ² / 2,5 m/s ²		2,5 m/s ² o menos		con BL4040:	
Dimensiones (L x An x Al)	897 x 207 x 185 mm		1.029 x 209 x 188 mm		925 x 209 x 188 mm		2.115 x 97 x 137 mm		2.511 x 87 x 134 mm		2.268 x 100 x 148 mm	
Peso neto	2,2 Kg		2,4 Kg		2,3 Kg		3,6 Kg		2,7 Kg		4,0 Kg	
	DUH506Z Sin baterías, cargador o maletín en equipo básico. DUH506RT Batería 5,0 Ah y cargador rápido.		DUH607Z Sin baterías, cargador o maletín en equipo básico. DUH607RT Batería 5,0 Ah y cargador rápido.		DUH507Z Sin baterías, cargador o maletín en equipo básico. DUH507RT Batería 5,0 Ah y cargador rápido.		DUN500W Protector de peine y correa de sujeción. Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.		DUN461WZ Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico. DUN461WSF Batería de 18V 3,0 Ah y cargador rápido.		UN001GZ Sin baterías, cargador o maletín en equipo básico.	

	40V max		18V		40V max		18V		40V max			
	UH6580		UH5570		UH4861		UH023G		DUM604		UH201D	
Potencia	670 W		550 W		400 W		200 mm		160 mm		200 mm	
Longitud de corte	650 mm		550 mm		480 mm		-		23,5 mm		-	
Capacidad máxima de corte	18 mm		18 mm		15 mm		3.600		2.500		2.500	
Carreras por minuto (CPM)	3.000		3.200		3.200		con BL4025: 181 min		con BL1860B: 250 min		con BL1041B: 90min	
Nivel de presión sonora	84 dB(A)		87 dB(A)		82 dB(A)		74 dB(A)		76 dB(A)		74 dB(A)	
Nivel de potencia sonora	95 dB(A)		98 dB(A)		93 dB(A)		1,3 m/s ²		2,5 m/s ² o menos		2,5 m/s ² o menos	
Nivel de vibración	4,4 m/s ²		6,7 m/s ²		6,7 m/s ²		563 x 80 x 124 mm		337 x 177 x 131 mm		504 x 120 x 131 mm	
Dimensiones (L x An x Al)	1.049 x 223 x 206 mm		970 x 223 x 206 mm		871 x 194 x 194 mm		1,1 Kg		1,1 Kg		1,1 Kg	
Peso neto	4,3 kg		3,6 kg		3,0 kg		Protector de peine. Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.		Protector de peine. Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.		Protector de peine. Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.	
	UH6580 Peine completo, sistema de antidesconexión y gancho.		UH5570 Peine completo, sistema de antidesconexión y gancho.		UH4861 Peine completo, sistema de antidesconexión y gancho.		UH023GZ Protector de peine. Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.		DUM604Z Protector de peine. Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.		UH201DZ Protector de peine. Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.	

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	✓	3,6 Kg	96 dB(A)	2,9 m/s ²
	 UH005G	40Vmáx	✓	75 cm	35 mm	✓	3,8 Kg	97 dB(A)	2,7 m/s ²
	 UH006G	40Vmáx	✓	60 cm	38 mm	✓	3,7 Kg	92 dB(A)	3,0 m/s ²
	 UH007G	40Vmáx	✓	75 cm	38 mm	✓	3,9 Kg	92 dB(A)	3,4 m/s ²
	 UH013G	40Vmáx	✓	60 cm	35 mm	-	3,2 Kg	91 dB(A)	2,5 m/s ²
	 UH014G	40Vmáx	✓	75 cm	35 mm	-	3,4 Kg	92 dB(A)	3,2 m/s ²
	 UH021G	40Vmáx	✓	60 cm	30 mm	✓	2,4 kg	91 dB(A)	1,5 m/s ²
	 UN001G	40Vmáx	✓	60 cm	38 mm	-	4,0 kg	93 dB(A)	4,9 m/s ²
	 DUH601	18V	✓	60 cm	35 mm	✓	3,6 Kg	95 dB(A)	2,5 m/s ² o menos
	 DUH751	18V	✓	75 cm	35 mm	✓	3,8 Kg	97 dB(A)	2,5 m/s ²
	 DUH754S	18V	✓	75 cm	35 mm	-	3,3 Kg	91,6 dB(A)	2,5 m/s ² o menos
	 DUH604	18V	✓	60 cm	35 mm	-	3,1 Kg	90,3 dB(A)	2,5 m/s ² o menos
	 DUH606	18V	✓	60 cm	30 mm	-	2,3 Kg	90,0 dB(A)	2,5 m/s ² o menos
	 DUH506	18V	✓	50 cm	30 mm	-	2,2 Kg	90,0 dB(A)	2,5 m/s ² o menos
	 DUH607	18V	-	60 cm	28 mm	-	2,4 Kg	85,0 dB(A)	3,0 m/s ² o menos
	 DUH507	18V	-	50 cm	28 mm	-	2,3 Kg	84,0 dB(A)	3,0 m/s ² o menos
	 DUN461W	18V	-	46 cm	28 mm	-	2,7 Kg	74 dB(A)	2,5 m/s ² o menos
	 DUN500W	18V	✓	50 cm	35 mm	-	3,6 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.
UH021G con BL4040		105 min.	
UN001G con BL4040		65 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.
DUH606 con BL1860B		70 min.	
DUH506 con BL1860B		75 min.	
DUH607 con BL1860B		60 min.	
DUH507 con BL1860B		77 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 - Cortasetos eléctricos

Modelo	Batería	Motor BL	Largo de peine	Distancia entre dientes	Empuñadura giratoria	Peso	Potencia sonora	Nivel de vibración
 UH6580 	670 W	-	65 cm	18 mm	-	4,3 Kg	94,50 dB(A)	4,40 m/seg ²
UH4861 	400 W	-	48 cm	15 mm	-	3,0 Kg	93,00 dB(A)	1,5 m/seg ²
UH5570 	550 W	-	55 cm	18 mm	-	3,6 Kg	97,90 dB(A)	1,5 m/seg ²

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
 UH023G 	40V _{máx}	✓	200 mm	-	✓	1,1 Kg	84,00 dB(A)	1,5 m/s ² o menos
 DUM604 	18V	-	160 mm	15, 20, 25 mm	✓	1,1 Kg	80,00 dB(A)	2,5 m/s ² o menos
 UH201D 	12V _{máx}	-	160 / 200 mm	-	✓	1,1 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)		
UH201D con BL1041B	90 min.	45 min.	35 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 o la batería equipada.



DUM604



Makita

XGT

Makita
40V max
2.5Ah

Sopladores



Sopladores

Conexión directa



UB001C

- Tiempo de trabajo*: **60-90 min** (con PDC1200)
- Fuerza de soplado: **0 - 20 Nm** (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.



UB002C

- Tiempo de trabajo*: **45-78 min** (con PDC1200)
- Fuerza de soplado: **0 - 22 Nm** (Con boquilla plana)
- Volumen máximo: **0 - 17,9 m³/min** (Con boquilla plana)
- Máxima velocidad: **76 m/s** (Modo soplador)

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



VIDEO



UB003C

- Tiempo de trabajo*: **60 min** (con PDC1500)
- Fuerza de soplado: **0,7 - 24Nm** (Modo turbo)
- Volumen máximo: **17,6 m³/min** (Modo turbo)
- Máxima velocidad: **86 m/s** (Modo turbo)

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



VIDEO



UB004C

- Tiempo de trabajo*: **55 - 200 min** (con PDC1200)
- Fuerza de soplado: **28 Nm** (Modo turbo)
- Volumen máximo: **20,9 m³/min** (Modo turbo)
- Máxima velocidad: **80,7 m/s** (Modo turbo)

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



VIDEO



Funciones y beneficios



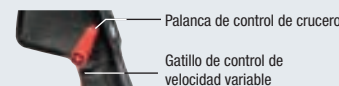
Alta resistencia al agua que permite trabajar bajo la lluvia.



Reducción de la fatiga del brazo, gracias a que los pesos del cuerpo y de la batería de la herramienta son transferidos a la espalda.



Control de velocidad variable por gatillo y palanca de control



Empuñadura regulable



Sopladores

40V máx

XGT **40V** LITHIUM max

UB001G



- Tiempo de trabajo*: **8-15 min** (Batería: BL4050F)
- Fuerza de soplado: **0 - 17 Nm** (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.

XGT BL MOTOR XPT WG WEQUAD



UB002G

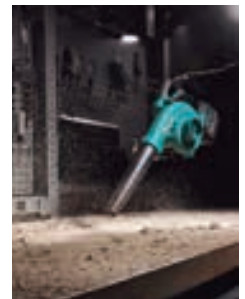


NOVEDAD

- Tiempo de trabajo*: **60 -120 min** (Batería: BL4025)
- Fuerza de soplado: **3,1 - 3,2 Nm** (Modo turbo)
- Volumen máximo: **3,6 m³/min** (Sin boquilla)
- Máxima velocidad: **99 m/s** (Con boquilla estandar)

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

XGT XPT



UB003G

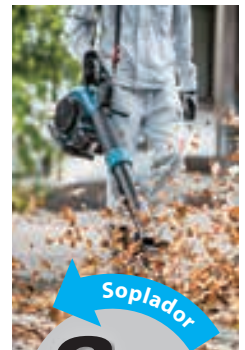


NOVEDAD

- Tiempo de trabajo*: **9 - 30 min** (Batería: BL4050F)
- Fuerza de soplado: **7 - 16 Nm** (Modo soplador)
- Máxima potencia de succión: **3,3 kPa** (Modo aspirador)
- Volumen máximo: **9,4 - 13,8 m³/min** (Modo soplador)
13 m³/min (Modo aspirador)
- Máxima velocidad: **68 m/s** (Modo soplador)

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

XGT BL MOTOR XPT



Funciones y beneficios



Botón selector de modo
proporciona respuesta táctil para un cambio rápido.



Palanca de control automático
Reduce la fatiga de los dedos durante el uso continuo.



Sopladores

18Vx2

18v + 18v → 36v

DUB363

- Tiempo de trabajo*: **9,5-75 min** (Batería: BL1860B x2)
- Fuerza de soplado: **14,4 Nm** (Modo soplador)
- Máxima potencia de succión: **3,2 kPa** (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.

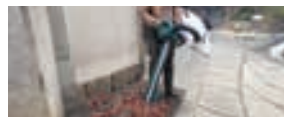


LXI BL MOTOR XPT



Aspirador

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



Soplador

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



Funciones y beneficios



BL MOTOR



XPT
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY



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

DUB362

- Tiempo de trabajo*: **13-90 min** (Batería: BL1860B x2)
- Fuerza de soplado: **14,4 Nm**
- Peso neto: **4,2 Kg** (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



DUB361

- Tiempo de trabajo*: **36/110 min** (Batería: BL1860B x2)
- Fuerza de soplado: **8,1 Nm**
- Peso neto: **3,2 Kg** (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.



LXI XPT



Sopladores

18V



DUB187

- Tiempo de trabajo*: **14 min** (Batería: BL1860B)
- Fuerza de soplado: **4,2 Nm**
- Peso neto: **4,0 Kg** (Batería: BL1860B)
- Volumen máximo: **6,1 m³/min**
- Máxima velocidad: **64 m/s**

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



LXI BL MOTOR 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



Velocidad variable controlada por gatillo + bloqueo de gatillo.



Cambio rápido de soplador a aspirador mediante un selector de palanca.



2 funciones en 1: Aspirador y triturador de hojas; soplador de hojas.

DUB186 **



- Tiempo de trabajo*: **20/55/155 min** (Batería: BL1860B)
- Fuerza de soplado: **2,5 Nm**
- Peso neto: **2,1 Kg** (Batería: BL1860B)
- Volumen máximo: **3,2 m³/min**
- Máxima velocidad: **68 m/s**

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

LXI



DUB184



- Tiempo de trabajo**: **12-50 min** (Batería: BL1860B)
- Fuerza de soplado: **10,9 Nm**
- Peso neto: **3,0 Kg** (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



Pistola de soplado

40V máx



AS001G



- Tiempo de trabajo*: **13-50 min**
- Fuerza de soplado: **2,8 Nm**
- Volumen máximo: **0 - 1,1 m³/min**
- Máxima velocidad: **0 - 200 m/s**

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



Funciones y beneficios

Control de velocidad variable por gatillo

4 ajustes de volumen

Cambio de boquillas con un click



Boquilla de conexión trasera para desinflado

Filtro tipo C para lugares con abundancia de polvo



Soplado

Inflado

Desinflado

BL MOTOR

Motor de alta potencia sin escobillas



UNA AMPLIA VARIEDAD DE APLICACIONES



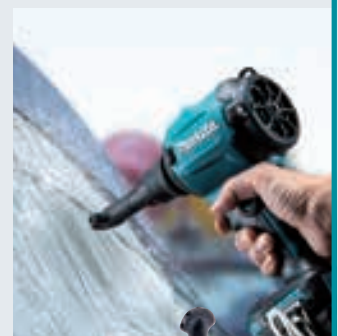
Boquilla para soplado



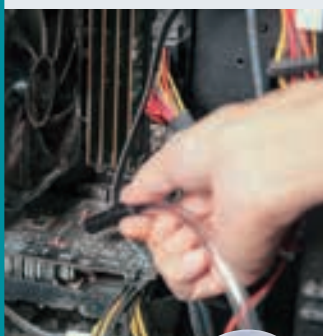
Boquilla para limpieza de filtros



Boquilla para lugares estrechos



Boquilla ancha



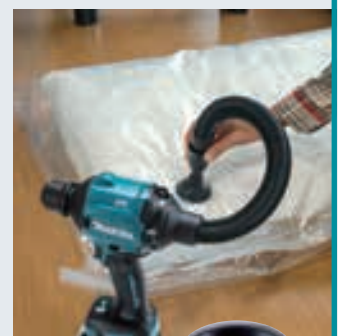
Boquilla con tubo flexible



Boquilla de inflado



Boquilla de fijación de goma



Boquilla de sellado al vacío





UB001C

Volumen máximo de aire	Modo normal: 0 - 15,0 m ³ /min Modo turbo: 17,6 m ³ /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/s ² o menos
Dimensiones (L x An x Al)	960 - 1.060 x 295 x 180 mm
Peso neto	2,5 Kg



UB001CZ
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.



UB002C

Boquilla plana: 0 - 17,9 m ³ /min	Boquilla de extensión: 19,0 m ³ /min
Boquilla plana: 0 - 71,7 m/s	Boquilla extensión: 76 m/s
Boquilla plana: 15,0N	Boquilla extensión: 0 - 22,0N
Boquilla extensión: 0 - 22,0N	
Boquilla plana con PDC1200: 78	Modo turbo con PDC1200: 45
80,9 dB(A)	95,5 dB(A)
1,5 m/s ² o menos / 2,5 m/s ² o menos	
267 - 1.368 x 694 x 715 mm	
6,9 Kg	



UB002CZ
Sin baterías ni cargador en equipo básico.



UB003C

2,9 - 17,6 m ³ /min	
Boquilla plana: 11,7 - 71,9 m/s	Boquilla extensión: 86 m/s
0,7 - 24N	
4.000 - 10.0600 / 17.700 / 22.100	
60	
82,2 dB(A)	93,1 dB(A)
2,5 m/s ² o menos	
913 - 1.013 x 178 x 298 mm mm	
2,8 Kg	



UB003CZ
Sin baterías ni cargador en equipo básico.



UB004C

Boquilla plana: 19,7 m ³ /min	Boquilla de extensión: 20,9 m ³ /min
Boquilla plana: 76,3 m/s	Boquilla extensión: 80,7 m/s
Boquilla plana: 25 N	Boquilla extensión: 28 N
22.500 - 23.800	
55 - 200 min	
82,3 dB(A)	96,1 dB(A)
2,5 m/s ² o menos	
460 x 575 x 585 mm	
7,6 Kg	



UB004CZ
Sin baterías ni cargador en equipo básico.



UB001G

Volumen máximo de aire	Modo normal: 0 - 13,5 m ³ /min Modo turbo: 16,0 m ³ /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/s ² o menos
Dimensiones (L x An x Al)	917 - 1.017 x 167 x 297 mm
Peso neto	2,3 Kg



UB001GZ
Tobera telescópica, boquilla de extensión, boquilla y boquilla plana. Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.



UB002G

Modo normal: 0 - 3,6 m ³ /min	Modo normal: 99 m/s
Modo normal: 3,0 - 3,2 N	
Modo normal: 0 - 18.000	
Modo normal con BL4025: 120	
84 dB(A)	94,1 dB(A)
2,5 m/s ² o menos	
516 - 860 x 156 x 237 - 240 mm	
1,2 Kg	



UB002GZ01
Tobera + tobera larga.



UB003G

Modo soplador : 0-9,4 / 13,8 m ³ /min	Modo aspirador: 13 m ³ /min
Modo normal: 0 - 38 / 56 m/s	Modo turbo: 0 - 46 / 68 m/s
Modo normal: 0-7,0 N	Modo turbo: 16 N
-	-
Modo normal con BL4050F: 30	Modo turbo con BL4050F: 9
86,8 dB(A)	97,3 dB(A)
2,5 m/s ² o menos	
699 / 830 x 201 x 400 mm	
3,2 Kg	



UB003GZ
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.



DUB363

Modo soplador : 0-9,4 / 13,4 m ³ /min	Modo aspirador: 12,7 m ³ /min
Modo normal: 0-46 m/s	Modo turbo: 65 m/s
Modo normal: 0-7,0 N	Modo turbo: 14 N
Modo normal: 0-5.300	Modo turbo: 7.850
Modo normal con BL1860Bx2: 75-30	Modo turbo con BL1860Bx2: 9,5
84,8 dB(A)	94,9 dB(A)
2,5 m/s ² o menos	
737 / 786 / 836 x 193 x 415 mm	
3,5 Kg	



DUB363ZV
Bolsa de polvo, tobera telescópica, extensor y correa de sujeción. Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.



AS001G

Modo normal: 0 - 13,5 m ³ /min	Modo turbo: 16,0 m ³ /min
Modo normal: 0-53 m/s	Modo turbo: 64 m/s
Modo normal: 0 - 12 N	Modo turbo: 17 N
Modo normal: 0 - 20.000	Modo turbo: 23.000
Modo normal con BL4050F: 15	Modo turbo con BL4050F: 8
83,7 dB(A)	94,1 dB(A)
2,5 m/s ² o menos	
917 - 1.017 x 167 x 297 mm	
0,83 Kg	



AS001GZ
5 boquillas diferentes para cada aplicación. Sin batería ni cargador en equipo básico.
AS001GA101
Bolsas para transporte, 5 boquillas, cargador DC40RC y batería BL4020.



DUB362

Volumen máximo de aire	13,4 m ³ /min
Velocidad máxima de aire	54 m/s
R.P.M.	11.400 - 21.500
Fuerza de soplado	14,4 N
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/s ² o menos
Dimensiones (L x An x Al)	830 / 880 / 930 x 205 x 295 mm
Peso neto	2,8 Kg



DUB362Z
Tobera de soplado. Sin batería y sin cargador en equipo básico.



DUB361

Volumen máximo de aire	4,4 m ³ /min
Velocidad máxima de aire	93 m/s
R.P.M.	Alto / Bajo: 17.000 / 10.000
Fuerza de soplado	8,1Nm
Uso continuado (min.)	con BL1860B: 36 / 110
Nivel de presión sonora	82,3 dB(A)
Nivel de potencia sonora	94,7 dB(A)
Nivel de vibración	2,5 m/s ² o menos
Dimensiones (L x An x Al)	905 x 141 x 194 mm
Peso neto	1,9 Kg



DUB361Z
Tobera de soplado. Sin batería y sin cargador en equipo básico.



DUB187

Volumen máximo de aire	6,1 m ³ /min / 4,2 m ³ /min
Velocidad máxima de aire	64 m/s
R.P.M.	9.000 - 13.500
Fuerza de soplado	4,2 Nm
Uso continuado (min.)	con BL1860B: 14
Nivel de presión sonora	81,8 dB (A)
Nivel de potencia sonora	94,32 dB (A)
Nivel de vibración	2,5 m/s ² o menos
Dimensiones (L x An x Al)	1.168 x 164 x 416 mm
Peso neto	3,0 Kg



DUB187T001
Batería 18V 5,0Ah y cargador. Tobera, bolsa de polvo, correa al hombro y ruedas.
DUB187Z
Sin batería y sin cargador en equipo básico.



DUB186

Volumen máximo de aire	3,2 m ³ /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: 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/s ² or less
Dimensiones (L x An x Al)	861 x 156 x 210 mm
Peso neto	1,1 Kg



DUB186SF
Tobera especial jardín, batería 3,0 Ah y cargador. Sin maletín en equipo básico.



DUB184

Volumen máximo de aire	13,0 m ³ /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/s ² o menos
Dimensiones (L x An x Al)	825 x 160 x 285 mm
Peso neto	2,1 Kg



DUB184Z
Boquilla redonda, boquilla plana, tubo y bandolera. Sin baterías, sin cargador en equipo básico.

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"	-	2,5 Kg	91,4 dB(A)	2,5 m/s² o menos
 UB002C	Conexión directa	✓	0 - 15 N Modo turbo: 0 - 22 N	0 - 17,9 m³/min Modo turbo: 19,0 m³/min	0 - 71,7 m/s Modo turbo: 76 m/s	-	6,9 kg	95,5 dB(A)	2,5 m/s² o menos
 UB003C	Conexión directa	✓	0,7 - 24 N	2,9 - 17,6 m³/min	86,0 m/s	-	2,8 kg	93,1 dB(A)	2,5 m/s² o menos
 UB004C	Conexión directa	✓	5 - 28 N	0 - 20,9 m³/min	33,2 - 80,7 m/s	-	7,6 kg	94,1 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	-	2,3 Kg	94,1 dB(A)	2,5 m/s² o menos
 UB002G	40V máx	-	3,0 - 3,2 N	0 - 3,6 m³/min	0 - 99 m/s	✓	1,2 Kg	91 dB(A)	2,5 m/s² o menos
 UB003G	40V máx	✓	7 - 16 N	9,4 - 13,8 m³/min	0 - 68 m/s	✓	3,2 kg	97,3 dB(A)	2,5 m/s² o menos
 DUB363	18Vx2	✓	0 - 14,4 N	0 - 13,4 m³/min	0 - 65 m/s	✓	3,5 Kg	94,9 dB(A)	2,5 m/s² o menos
 DUB362	18Vx2	✓	-	0 - 13,4 m³/min	0 - 54 m/s	-	2,8 Kg	93,5 dB(A)	2,5 m/s² o menos
 DUB361	18Vx2	-	-	2,6 - 4,4 m³/min	57 - 93 m/s	-	1,9 Kg	94,7 dB(A)	2,5 m/s² o menos
 DUB187	18V	✓	-	4,2 - 6,1 m³/min	64 m/s	✓	3,0 kg	94,32 dB(A)	2,5 m/s² o menos
 DUB184	18V	✓	0 - 10,9 N	0 - 13,0 m³/min	0 - 52,1 m/s	-	2,1 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	*	1,1 Kg	92,4 dB(A)	2,5 m/s² o menos



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)		
N UB002G con BL4025	20 min.	60 min.	120 min.
N UB003G con BL4050F	30 min. (modo crucero) / 60 min. (modo turbo)		
UB001C	con PDC01 (BL1860Bx4): 28 min. (vel. alta) / 17 min. (modo turbo) con PDC1200: 90 min. (vel. alta) / 60 min. (modo turbo)		
UB002C	con PDC1200: 78 min. (boquilla de extensión) / 45 min. (boquilla plana)		
UB003C	60 min. (modo turbo)		
UB004C	55 - 200 min.		
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.
DUB187 con BL1860B	14 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.





Sierras de cadena



Sierras de cadena para tala

40V máx

UC025G

Barra: 191T87-4
Cadena: 191T91-3



• 350 mm

UC026G

Barra: 191T88-2
Cadena: 191T92-1



• 400 mm



XGT BL MOTOR WG

25,5 m/s
30 cortes
BL4050F*

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

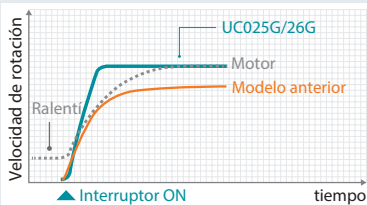


• Equivalente a las motosierras de 42 cc / 1.600 W

Funciones y beneficios

Excelente aceleración

La respuesta mejorada del accionamiento del gatillo proporciona mayor aceleración en menor tiempo (desde el gatillo en ON hasta la velocidad máxima: aprox. 0,4 seg.)



Recogecadenas metálico

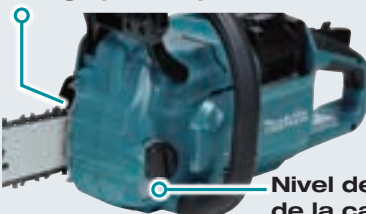


Lubricación automática ajustable de la cadena.



Tornillos para tensado de la cadena con tuercas antipérdida

Paragolpes de puas metálicas



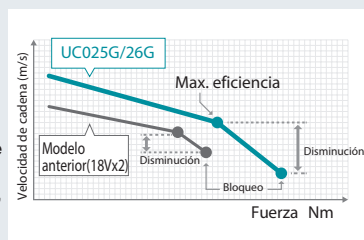
Tapón grande del depósito de aceite

Nivel de aceite de la cadena



Sensación de tenacidad

Cuando el usuario ejerce una presión excesiva, la herramienta disminuye su velocidad de rotación de la cadena, haciendo más fácil el corte.



BL MOTOR SIN ESCOBILLAS



UC011G

Barra: 191T87-4
Cadena: 191T91-3



• 350 mm

UC012G

Barra: 191T88-2
Cadena: 191T92-1



• 400 mm



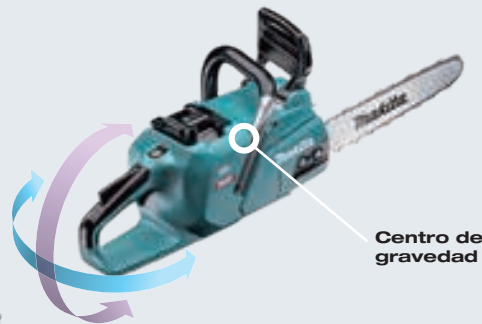
25,5 m/s
35 cortes
BL4040*

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



• Equivalente a las motosierras de 42 cc / 1.600 W

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.

UC030G

Barra: 1915Y9-9
Cadena: 1916A3-9

• 500 mm.



29 m/s
28 cortes*
BL4080H

NOVEDADES



* Cantidad de trabajo con una carga de batería completa. Corte de 50x50 mm en madera de ciprés.

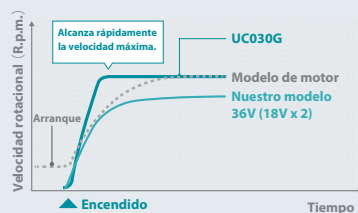


• Equivalente a las motosierras de 50 cc

Funciones y beneficios

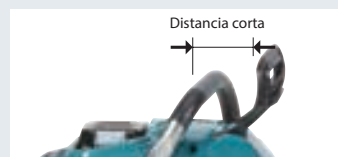
Excelente aceleración

Para permitir tareas de corte eficientes, continuas y repetitivas, como el desramado, se ha mejorado la respuesta al accionamiento del gatillo para proporcionar aceleración.



Equipado con un filtro de aire

La cubierta antipolvo se puede quitar y colocar sin herramientas, lo que facilita la limpieza o sustitución del filtro de aire.



Protector delantero para las manos fácil de manejar

La menor distancia entre el asa y el protector delantero facilita el accionamiento del freno.



Excelente capacidad de reinicio (cuando está bloqueado)

Si la herramienta se bloquea debido a la sobrecarga, al retirar la espada del tronco inmediatamente, el motor puede volver a arrancar sin necesidad de volver a activarlo, lo que permite reanudar las operaciones de corte.



UC031G

Barra: 191T85-8
Cadena: 191T89-0

• 250 mm.



24 m/s
85 cortes*
BL4025

PRÓXIMAMENTE

* Cantidad de trabajo con una carga de batería completa. Corte de 100x100 mm en madera de cedro.

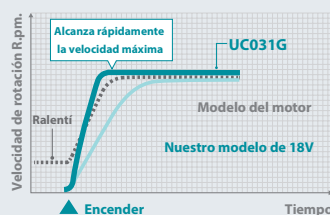


• Equivalente a las motosierras de 27 cc

Funciones y beneficios

Excelente aceleración

La respuesta mejorada del gatillo proporciona una aceleración rápida, lo que permite realizar tareas de corte continuas y repetitivas de manera eficiente, como la poda.



Excelente equilibrio de la herramienta con un centro de gravedad óptimo

Una distancia más corta entre el mango superior y el centro de gravedad mejora el equilibrio y reduce la tensión en los brazos durante el corte horizontal.



Excelente capacidad de reinicio (cuando está bloqueado)

Si la herramienta se bloquea debido a la carga, al retirar la carga inmediatamente, el motor puede volver a arrancar sin necesidad de volver a activarlo, lo que permite reanudar las operaciones de corte.



Gancho con sujeción/ desenganche rápido

Permite enganchar y desenganchar con una sola mano de un mosquetón o dispositivos similares. sustitución del filtro de aire.

DUC355

Barra: 191G16-9
Cadena: 191H02-6

LXT BL XPT

- 350 mm.
- Tuerca de apriete antipérdida



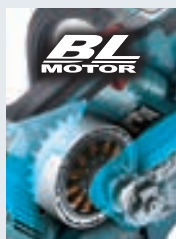
20 m/s
650 cortes*
BL1860B x2

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



- Equivalente a las motosierras de clase 1.100 W

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.

Motor BL
sin escobillas con tracción directa.



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.

DUC407

Barra: 191G17-7
Cadena: 191H03-4



- 400 mm
- Cierre rápido

DUC357

Barra: 191G16-9
Cadena: 191H02-6



- 350 mm
- Cierre rápido



7,7 m/s
100 cortes
BL1860B*

* Cantidad de trabajo con una carga de batería completa. Corte en madera de cedro de 100x100mm, Cadena 90PX.



• Equivalente a las motosierras de clase 610 W

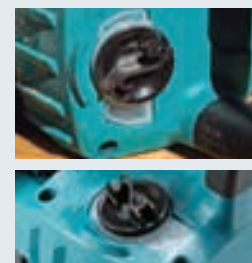
Funciones y beneficios



Alta eficiencia y durabilidad



Mecanismo de reducción de engranajes. Otorga mayor par de bloqueo.



Depósito de aceite de gran capacidad
Con tapón de fácil uso y medidor de nivel de aceite.



Con alto rendimiento de corte.



Cambio y ajuste de cadena rápido y sin herramientas. Permite hacer ajustes de tensión en la cadena sin necesidad de apretar tuercas y tornillos. Se puede hacer manualmente.

Sierras de cadena para poda

40V máx

XGT **40V** Li-ion max

UC002G

Barra: 191G14-3
Cadena: 191H00-0

• 250 mm

UC003G

Barra: 191G15-1
Cadena: 191H01-8

• 300 mm

UC004G

Barra: 191G16-9
Cadena: 191H02-6

• 350 mm

UC006G

Barra: 1911A1-3
Cadena: 191G96-5

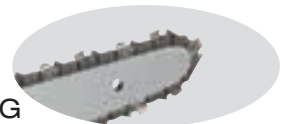
• 250 mm



24,8 m/s

4,7 Kg

160 cortes
BL4040*



• UC006G - ESPADA CARVING

XGT BL MOTOR WG

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



VIDEO



• Equivalente a las motosierras de clase 1.400 W

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

DUC256

Barra: 191G14-3
Cadena: 191H00-0

- 250 mm

DUC306

Barra: 191G15-1
Cadena: 191H01-8

- 300 mm

DUC406

Barra: 191G17-7
Cadena: 191H03-4

- 400 mm

DUC256C

Barra: 191A1-3
Cadena: 191G96-5

- 250 mm



LXI BL XPT
MOTOR



18V + 18V → 36V

20 m/s

5,1 kg

500 cortes
BL1860B x2*



- DUC256C - ESPADA CARVING

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



- Equivalente a las motosierras de clase 1.200 W

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

Barra: 191G14-3
Cadena: 191H00-0

• 250 mm

DUC254C

Barra: 1911A1-3
Cadena: 191G96-5

• 250 mm



LXI BL XPT



3,2 Kg
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



• Equivalente a las motosierras de clase 570 W

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.

Modo turbo

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



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

Barra: 191G22-4
Cadena: 191H08-4

- 250 mm.
- Fácil ajuste de cadena.



675 cortes
BL1860B x2

LXT XPT

18V

18V
LITHIUM-ION

DUC122

Barra: 158476-6
Cadena: 191G95-7

- 115 mm.
- Fácil ajuste de cadena.



380 cortes
BL1860B

LXT



Sencillo ajuste de la cadena sin necesidad de herramientas.



- Equivalente a las motosierras de clase 800 W



- Equivalente a las motosierras de clase 800 W

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 0,5 Seg
- 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 4 m
- Cambio de la cadena y tensado de la misma, sin necesidad de utilizar herramientas adicionales.

Sierras de cadena de mano

18V



12V máx



DUC150

Barra: 1912F1-4
Cadena: 1912E8-3

UC100D

Barra: 1910W0-3
Cadena: 1910V6-4



DUC101

Barra: 1910W0-3
Cadena: 1910V6-4



Protector móvil

- Situado sobre la espada de la sierra, se abre gradualmente a medida que la cadena profundiza sobre el tronco

Palanca de bloqueo en ambos lados del mango de la herramienta

Ancho de espada:
DUC101 / UC100D **100 mm**
DUC150 **150 mm**

Protector de mango flexible de goma

La cadena de la sierra se lubrica automáticamente

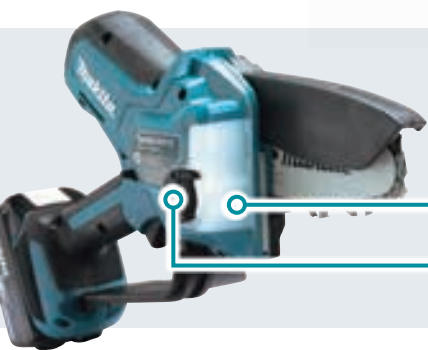
- Minimiza el riesgo de que la sierra se detenga por no tener suficientemente lubricada la cadena.

Depósito transparente con indicador de nivel de aceite

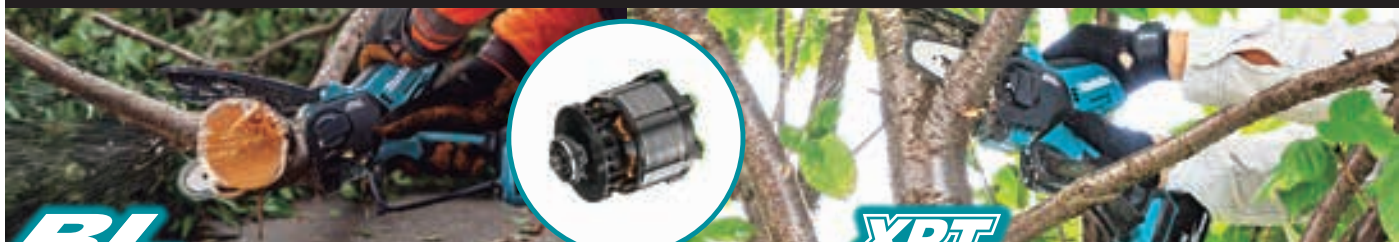
Tapón con cierre de rosca

Ajuste de tensión de la cadena sin necesidad de herramientas adicionales

- Con una palanca para soltar y volver a fijar la cadena una vez tensada y ajustada.



- Equivalente a las motosierras de clase 320 W



BL MOTOR Motor sin escobillas de alta potencia

XPT EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY Tecnología de Protección Extrema



UC029G

Barra: 1912F1-4
Cadena: 1912E8-3

• 150 mm.



NOVEDADES



8,0 m/s
415 cortes*
BL4025

* Cantidad de trabajo con una carga de batería completa. Corte de 50x50 mm en madera de ciprés.

• Equivalente a las motosierras de clase 320 W

Funciones y beneficios



Motor BL.

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



Tecnología de Protección Extrema.

Alta resistencia al agua que permite al usuario operar la herramienta incluso si está mojada con agua.



Cambio y ajuste de tensión de la cadena de sierra sin herramientas

Simplemente afloje y vuelva a apretar la palanca para ajustar automáticamente la tensión de la cadena de la sierra, esta palanca está diseñada para ser levantada y girada con facilidad.



Ventana para visión del aceite

Tapón

Lubricación automática de la cadena

minimiza la posibilidad de que la cadena de sierra se detenga debido a olvidar suministrar aceite a la cadena.

Especificaciones

■ Novedades

	UC029G	DUC150	DUC101	UC100D
Longitud de espada	150 mm	150 mm	100 mm	100 mm
Longitud de corte	150 mm	150 mm	100 mm	100 mm
Cadena	0,325"	0,325"	0,325"	0,325"
Velocidad de cadena	8,0 m/seg	8,0 m/seg	8,0 m/seg	8,0 m/seg
Cap. del depósito de aceite	0,055 L	0,055 L	0,055 L	0,055 L
Nivel de presión sonora	81,00 dB(A)	79,00 dB(A)	76,00 dB(A)	76,00 dB(A)
Nivel de potencia sonora	89,00 dB(A)	87,00 dB(A)	87,00 dB(A)	87,00 dB(A)
Nivel de vibración	4,60 m/seg ²	4,80 m/seg ²	4,80 m/seg ²	4,80 m/seg ²
Dimensiones sin espada (L x An x Al)	474 x 95 x 255	459 x 90 x 249	357 x 90 x 232	350 x 90 x 215
Peso neto	1,3 kg	1,1 kg	1,1 kg	1,0 kg



UC029GZ
Sin batería ni cargador en equipo básico.



DUC150Z
Sin batería ni cargador en equipo básico.
DUC150RT
Batería 5,0 Ah y cargador rápido.



DUC101Z
Sin batería ni cargador en equipo básico.
DUC101SF
Batería 18V (3,0 Ah) y cargador.



UC100DZ
Sin cargador ni baterías en equipo básico.
UC100DWA
Batería 12V (2,0 Ah) y cargador.

Funda estilo cartuchera para guardar y transportar la herramienta

(accesorio opcional)



Sierras de cadena de altura

40V_{máx}



UA003G

Barra: 191G15-1
Cadena: 191H01-8

- 300 mm. Longitud fija.

UA004G

Barra: 191G15-1
Cadena: 191H01-8

- 300 mm. Telescópica.

20_{m/s}

238_{cortes}
BL4040

1,6_{seg*}

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



UA003G



UA004G



Funciones y beneficios



Peso del cabezal de la sierra: 0,7 Kg

Con un excelente equilibrio de la herramienta: El motor se encuentra en el alojamiento de la batería en la parte inferior de la herramienta. Con esto se reduce el peso del cabezal de la sierra, permitiendo:

- Mayor facilidad para controlar el cabezal y conseguir la posición de corte deseada.
- Reducción de la fatiga y el estrés del usuario.

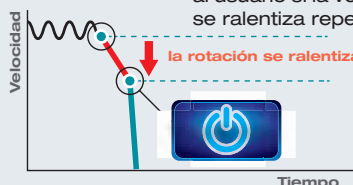


Motor BL sin escobillas.



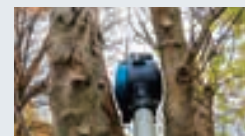
Tecnología de detección del efecto rebote.

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



Cabezal de sierra estrecho (87 mm)

Para acceder a sitios difíciles



18Vx2

18v + 18v → 36v

LXT MOTOR BL AFT XPT

DUA300

Barra: 191G15-1
Cadena: 191H01-8

- 300 mm. Longitud fija.

DUA301

Barra: 191G15-1
Cadena: 191H01-8

- 300 mm. Telescópica.

24,8 m/s **1,6 seg***

238 cortes
BL1860B x2

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

18V

DUA200

Barra: 1914S3-3
Cadena: 1914S1-7

- 200 mm. Telescópica.

6,7 m/s **1,3 seg***

600 cortes
BL1860B

* Corte de 50 mm x 50 mm en madera de cedro.

Ajuste del ángulo del cabezal

El ángulo del cabezal de la herramienta es ajustable en 9 posiciones entre 60° hacia arriba y 60° hacia abajo. El ajuste del ángulo se puede bloquear/desbloquear apretando un botón.



DUA300



DUA301



DUA200



DUA301

2.530 mm
longitud mínima

DUA300

2.238 mm

DUA200

1.620 mm
longitud mínima

Funciones y beneficios



Motor BL sin escobillas.



Tecnología de protección extrema.



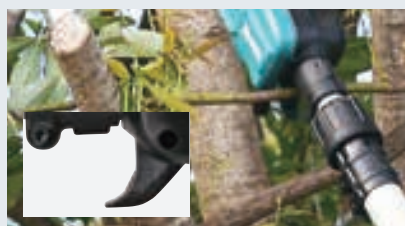
Cabezal fino. Con un diseño del cabezal de la sierra fino y estrecho, se consigue mayor maniobrabilidad para introducirse entre las ramas.



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 quedan en los árboles.



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



Tuerca anti-caída.

	UC026G	UC025G	UC011G	UC012G	UC030G	UC031G	DUC407
Longitud de espada	400 mm	350 mm	350 mm	400 mm	500 mm	300 mm	400 mm
Longitud de corte	400 mm	350 mm	350 mm	400 mm	500 mm	300 mm	400 mm
Cadena	0,325"	0,325"	3/8"	3/8"	0,325"	0,325"	3/8"
Velocidad de cadena	0 - 25,5 m/s	0 - 25,5 m/s	0 - 25,5 m/s	0 - 25,5 m/s	0 - 29,0 m/s	0 - 24,0 m/s	0 - 7,7 m/s
Cap. del depósito de aceite	200 mL	200 mL	260 mL	230 mL	260 mL	150 mL	150 mL
Nivel de presión sonora	93 dB	93 dB	91,0 dB	91,0 dB	99 dB	97 dB	89 dB
Nivel de potencia sonora	101 dB	101 dB	102,0 dB	102,0 dB	107 dB	105 dB	97 dB
Nivel de vibración	3,5 m/s ²	3,5 m/s ²	4,4 m/s ²	4,4 m/s ²	4,1 m/s ²	3,1 m/s ²	4,9 m/s ²
Dimensiones (L x An x Al)	430 x 219 x 271 mm	430 x 219 x 271 mm	445 x 230 x 275 mm	446 x 233 x 274 mm	449 x 232 x 280 mm	525 x 188 x 203 mm	796 x 214 x 234 mm
Peso neto	3,4 Kg	3,4 Kg	4,5 Kg	4,5 Kg	4,5 Kg	2,0 Kg	2,9 Kg

UC026GZ
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

UC025GZ
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

UC011GZ
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

UC012GZ
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

UC030Z
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.
UC030GE101
Batería 8,0 Ah y cargador rápido.

UC031GZ
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

DUC407
Barra guía y cadena. Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

	UC002G	UC003G	UC004G	UC006G	DUC406	DUC306	DUC355
Longitud de espada	250 mm	300 mm	350 mm	250 mm	400 mm	300 mm	350 mm
Longitud de corte	250 mm	300 mm	350 mm	250 mm	400 mm	300 mm	350 mm
Cadena	3/8"	3/8"	3/8"	1/4"	3/8"	3/8"	3/8"
Velocidad de cadena	0 - 24,8 m/s	0 - 24,8 m/s	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	200 mL	200 mL
Nivel de presión sonora	93 dB	93 dB	93 dB	91 dB	89 dB	89 dB	87,7 dB
Nivel de potencia sonora	101 dB	101 dB	101 dB	99 dB	103 dB	103 dB	98,7 dB
Nivel de vibración	5,0 m/s ²	5,0 m/s ²	5,0 m/s ²	2,8 m/s ²	3,2 m/s ²	en madera: 3,2 m/s ²	5,3 m/s ²
Dimensiones sin espada (L x An x Al)	266 x 194 x 227 mm	266 x 194 x 227 mm	266 x 194 x 227 mm	266 x 194 x 227 mm	270 x 205 x 232 mm	270 x 205 x 232 mm	443 x 215 x 235 mm
Peso neto	2,6 Kg	2,6 Kg	2,6 Kg	2,6 Kg	2,8 Kg	2,8 Kg	3,3 Kg

UC002GZ
Sin batería, sin cargador y sin maletín en equipo básico. **UC002GM101**
Batería 4,0 Ah y cargador rápido.

UC003GZ
Sin batería, sin cargador y sin maletín en equipo básico. **UC003GM101**
Batería 4,0 Ah y cargador rápido.

UC004GZ
Sin batería, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

UC006GZ
Sin batería, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

DUC406Z
Sin batería y sin cargador y sin maletín en equipo básico.

DUC306Z
Sin batería, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

DUC355Z
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

	DUC256	DUC256C	DUC254	DUC254C	DUC252	DUC122	DUC357
Longitud de espada	250 mm	250 mm	250 mm	250 mm	250 mm	125 mm	350 mm
Longitud de corte	250 mm	250 mm	250 mm	250 mm	250 mm	125 mm	350 mm
Cadena	1/4"	1/4"	3/8"	1/4"	3/8"	1/4"	3/8"
Velocidad de cadena	0 - 20 m/s	0 - 20 m/s	0 - 24 m/s	0 - 22,5 m/s	8,3 m/s	5,0 m/s	0 - 7,7 m/s
Cap. del depósito de aceite	200 mL	200 mL	140 mL	140 mL	85 mL	80 mL	150 mL
Nivel de presión sonora	89 dB	89 dB	92,2 dB	92,2 dB	84,4 dB	84,6 dB	89 dB
Nivel de potencia sonora	103 dB	103 dB	103,2 dB	103,2 dB	95,4 dB	92,7 dB	97 dB
Nivel de vibración	Corte en madera: 3,2 m/s ²	Corte en madera: 2,5 m/s ²	Corte en madera: 3,1 m/s ²	Corte en madera: 3,1 m/s ²	Corte en madera: 4,7 m/s ²	Corte en madera: 4,3 m/s ²	4,9 m/s ²
Dimensiones sin espada (L x An x Al)	270 x 205 x 232 mm	270 x 205 x 232 mm	258 x 184 x 191 mm	258 x 184 x 191 mm	316 x 234 x 198 mm	Con espada: 422 x 195 x 215 mm	762 x 214 x 234 mm
Peso neto	2,8 Kg	2,8 Kg	2,0 Kg	2,0 Kg	2,9 Kg	2,0 Kg	2,9 Kg

DUC256Z
Sin batería, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

DUC256CZ
Sin batería, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

DUC254Z
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

DUC254CZ
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

DUC252Z
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

DUC122Z
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

DUC357Z
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico. **DUC357RT**
Batería 5,0 Ah y cargador rápido

	UA004G	UA003G	DUA300	DUA301	DUA200
Longitud de espada	300 mm	300 mm	300 mm	300 mm	200 mm
Longitud recomendada	250 - 300 mm	250 - 300 mm	250 - 300 mm	250 - 300 mm	200 mm
Máxima longitud de corte	296 mm	296 mm	300 mm	300 mm	200 mm
Cadena	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	0,325"
Velocidad de cadena	0 - 20,0 m/s	0 - 20,0 m/s	0 - 20,0 m/s	0 - 20,0 m/s	6,7 m/s
Cap. del depósito de aceite	160 mL	160 mL	-	160 mL	55 mL
Nivel de presión sonora	90 dB	90 dB	93 dB	-	79 dB
Nivel de potencia sonora	104 dB	105 dB	103 dB	-	87 dB
Nivel de vibración	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 o menos	2,5 m/s ² o menos
Dimensiones (L x An x Al)	3.748 - 2.516 x 156 x 187 mm	2.230 x 156 x 187 mm	2.238 x 155 x 191 mm	3.762 x 155 x 191 mm	1.620 - 2.520 x 85 x 134 mm
Peso neto	6,5 Kg	4,8 Kg	4,9 Kg	6,5 Kg	2,5 Kg

UA004GZ
Arnés, herramientas. Sin baterías y sin cargador en equipo básico.
























UA003GZ
Arnés, herramientas. Sin baterías y sin cargador en equipo básico.

DUA300Z
Arnés, herramientas. Sin baterías y sin cargador en equipo básico.

DUA301Z
Arnés, herramientas. Sin baterías y sin cargador en equipo básico.

DUA200Z
Arnés, herramientas. Sin baterías y sin cargador en equipo básico.

COMPARATIVA - Sierras de cadena

Modelo	Batería	Motor BL	Longitud de espada	Velocidad de corte	Paso de cadena	Cadena	Peso	Potencia sonora
 UC025G	40Vmáx	✓	350 mm	0 - 25,5 m/s	0,325 "	59 eslab.	3,4 Kg	93 dB(A)
 UC026G	40Vmáx	✓	400 mm	0 - 25,5 m/s	0,325 "	64 eslab.	3,4 Kg	93 dB(A)
 UC011G	40Vmáx	✓	350 mm	0 - 25,5 m/s	3/8" b.p.	52 eslab.	4,5 kg	102 dB(A)
 UC012G	40Vmáx	✓	400 mm	0 - 25,5 m/s	3/8" b.p.	56 eslab.	4,5 kg	102 dB(A)
 DUC355	18Vx2	✓	350 mm	0 - 20 m/s	3/8" b.p.	52 eslab.	3,3 Kg	98,7 dB(A)
 DUC407	18V	✓	400 mm	0 - 7,7 m/s	3/8" b.p.	56 eslab.	2,9 Kg	97 dB(A)
 DUC357	18V	✓	350 mm	0 - 7,7 m/s	3/8" b.p.	52 eslab.	2,9 Kg	97 dB(A)
 UC002G	40Vmáx	✓	250 mm	0 - 24,8 m/s	3/8" b.p.	46 eslab.	2,9 kg	101 dB(A)
 UC003G	40Vmáx	✓	300 mm	0 - 24,8 m/s	3/8"	46 eslab.	2,6 kg	101 dB(A)
 UC004G	40Vmáx	✓	350 mm	0 - 24,8 m/s	3/8" b.p.	52 eslab.	2,6 kg	101 dB(A)
 N UC030G	40Vmáx	✓	500 mm	0 - 29,0 m/s	0,325 "	-	4,5 kg	107 dB(A)
 N UC031G	40Vmáx	✓	300 mm	0 - 24,0 m/s	0,325 "	-	2,0 kg	105 dB(A)
 UC006G	40Vmáx	✓	250 mm	0 - 24,8 m/s	1/4"	60 eslab.	2,6 kg	99 dB(A)
 DUC406	18Vx2	✓	400 mm	0 - 20 m/s	3/8" b.p.	56 eslab.	2,8 kg	103 dB(A)
 DUC306	18Vx2	✓	300 mm	0 - 20 m/s	3/8" b.p.	46 eslab.	2,8 kg	103 dB(A)
 DUC256	18Vx2	✓	250 mm	0 - 20 m/s	3/8" b.p.	40 eslab.	2,8 kg	103 dB(A)
 DUC256C	18Vx2	✓	250 mm	0 - 20 m/s	1/4"	60 eslab.	2,8 kg	103 dB(A)
 DUC254	18V	✓	250 mm	0 - 24 m/s	3/8" b.p.	40 eslab.	2,0 kg	103,2 dB(A)
 DUC254C	18V	✓	250 mm	0 - 22,5 m/s	1/4"	60 eslab.	2,0 kg	103,2 dB(A)
 DUC252	18Vx2	-	250 mm	8,3 m/s	3/8" b.p.	40 eslab.	2,9 kg	95,4 dB(A)
 DUC122	18V	-	115 mm	5 m/s	1/4"	42 eslab.	2,0 kg	92,7 dB(A)
 N UC029G	40Vmáx	✓	150 mm	8,0 m/s	0,325 "	32 eslab.	1,1 kg	89,00 dB(A)
 DUC150	18V	✓	150 mm	8,0 m/s	0,325 "	32 eslab.	1,1 kg	87,00 dB(A)
 DUC101	18V	✓	100 mm	8,0 m/s	0,325"	26 eslab.	1,3 Kg	87 dB(A)
 UC100D	12V	✓	100 mm	8,0 m/s	0,325"	26 eslab.	1,0 Kg	87 dB(A)
 UA004G	40Vmáx	✓	300 mm	0 - 20 m/s	3/8" b.p.	46 eslab.	6,5 Kg	104 dB(A)
 UA003G	40Vmáx	✓	300 mm	0 - 20 m/s	3/8" b.p.	46 eslab.	4,8 Kg	104 dB(A)
 DUA301	18Vx2	✓	300 mm	0 - 10 m/s	3/8"	46 eslab.	6,5 Kg	92,7 dB(A)
 DUA300	18Vx2	✓	300 mm	0 - 20 m/s	3/8" b.p.	46 eslab.	4,9 Kg	103 dB(A)
 DUA200	18V	✓	200 mm	6,7 m/s	0,325 "	38 eslab.	2,5 Kg	87 dB(A)





Otros



Carretillas a batería

DCU603 - DCU604 - DCU605

18v + 18v → 36v **LXT** **BL MOTOR** **WG WETGUARD**



DCU601

Elevador eléctrico

- El elevador eléctrico está equipado con un medidor de nivel para comprobar la nivelación del terreno.
- Las protecciones delantera, izquierda y derecha están diseñadas para bajarse fácilmente por debajo del bastidor plano levantándolas y deslizándolas.



DCU602

Volquete eléctrico

- Reduce la carga de trabajo al verter tierra y otros materiales en el suelo que son demasiado pesados para levantarlos manualmente.
- Se inclina eléctricamente hasta 75° en unos 30 segundos.

Se inclina eléctricamente hasta 75°

Hasta 90° manualmente



Capacidad de volquete

Capacidad de carga

200L

Capacidad de carga (líquido)

100L



DCU603

Descarga manual + cuba basculante

- Gracias a su plástico impermeable se puede cargar con líquidos.
- El interior de la cubeta está diseñado para conseguir una fácil descarga.



Capacidad

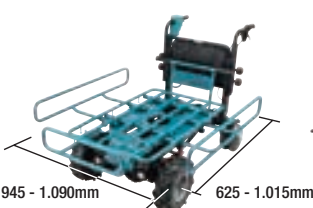
- Sólidos: **200L**
- Líquidos: **100L**



DCU604

Descarga manual + plataforma basculante

- Ideal para paquetes cerrados, sacos o bolsas.
- Alta eficiencia de descarga
- Plataforma telescópica



DCU605

Depósito

- Gracias a su plástico impermeable se puede cargar con líquidos.
- Diseñada para trabajos en los que no se requiera la descarga del material, como en alimentación de ganado, etc.



Posee un tapón en la parte inferior para descargar líquidos o limpiar la cubeta

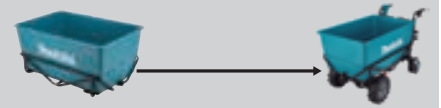
DCU603



DCU604



DCU605



Carga máxima:

300kg / 180kg

Sin pendiente (0-3°) / Con pendiente (3-12°)

Pendiente máxima:

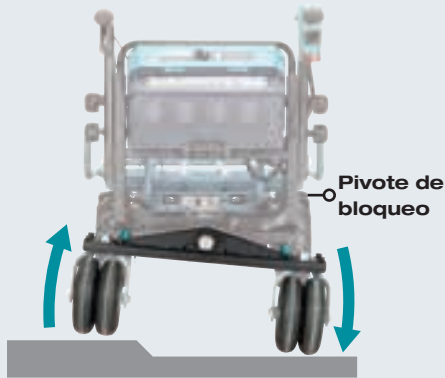
12°

Con freno eléctrico y freno electromagnético

Reduce la posibilidad de que la carga colapse



Distancia de recorrido en una sola carga de batería: 7,2km (con BL1860x4)



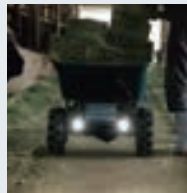
Ruedas de tracción estables. (delanteras)

El ángulo de las ruedas traseras está diseñado para inclinarse de manera que aporta estabilidad a las ruedas delanteras; para llevar la carretilla incluso en caminos con baches o poco firmes.



Ruedas dobles (Sólo traseras)

Rueda doble, que permite que cada una rote para mejorar el rodamiento.



Faros de trabajo.

- Encendido/Apagado pulsando el botón habilitado en la caja de batería.
- Apagado automático a los 10 minutos de inactividad.

18v + 18v → 36v

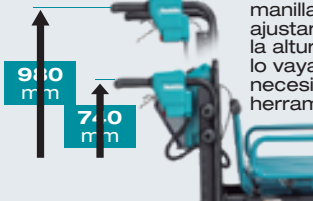


Capacidad de 2 o 4 baterías instaladas en series de 2 para asegurar el tiempo necesario de uso para el trabajo.

Llave de bloqueo de seguridad.

Ajuste de altura del manillar

La altura del manillar se puede ajustar acorde a la altura de quién lo vaya a usar, sin necesidad de usar herramientas.



Modo sin tracción.

Permite seguir transportando la carga de manera manual aunque se quede sin batería.



Resistente al agua / compatible con IPX4.

Su gran resistencia al agua permite su uso incluso aunque la carretilla esté mojada o húmeda.

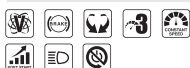


Botón ON/OFF
Selector de velocidad
Selector de dirección

Sonido de aviso
Gatillo acelerador
LED Roja trasera

Especificaciones

	DCU601	DCU602	DCU603	DCU604	DCU605
Carga máxima	(0 - 3°): 300 Kg (3 - 12°): 180 Kg	(0 - 3°): 300 Kg (3 - 12°): 180 Kg	(0 - 3°): 300 Kg (3 - 12°): 180 Kg	(0 - 3°): 300 Kg (3 - 12°): 180 Kg	(0 - 3°): 300 Kg (3 - 12°): 180 Kg
Vel. de aceleración (máx. Km/h)	Hacia delante : 5 / 3,5 / 1,5 Hacia atrás: 1,0	Hacia delante : 5 / 3,5 / 1,5 Hacia atrás: 1,0	Hacia delante : 5 / 3,5 / 1,5 Hacia atrás: 1,0	Hacia delante : 5 / 3,5 / 1,5 Hacia atrás: 1,0	Hacia delante : 5 / 3,5 / 1,5 Hacia atrás: 1,0
Capacidad de la cuba	200L (sólidos)	200L (sólidos)	200L (sólidos)	-	250L (líquidos)
Función de volcado de cuba	Eléctrico - Manual	Eléctrico - Manual	Manual	Manual	-
Ángulo máximo de volcado	-	75° (eléctrico) - 90° (manual)	90°	90°	-
Tiempo máx. de uso (min)	100	100	100	100	100
Máx. ángulo de subida	12°	12°	12°	12°	12°
Dimensiones. LxAnxAI	1.400 x 730 x 820 - 1.030 mm	1.480 x 730 x 820 - 1.030 mm	1.480 x 730 x 820 - 1.030	1.480 - 1.600 x 730 - 1.080 x 820 - 1.030	1.480x 730x 820-1.030
Peso neto	143 kg	144 kg	121 Kg	117 Kg	103 Kg



DCU601Z

Plataforma elevadora eléctrica. Sin baterías ni cargador en equipo básico.



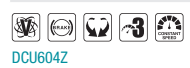
DCU602Z

Volquete basculante eléctrico. Sin baterías ni cargador en equipo básico.



DCU603Z

Plataforma basculante DCU603/DCU604, cuba basculante. Sin baterías ni cargador en equipo básico.



DCU604Z

Plataforma basculante DCU603/DCU604, plataforma de transporte. Sin baterías ni cargador en equipo básico.



DCU605Z

Depósito DCU605. Sin baterías ni cargador en equipo básico.

Carretilla a batería

18V



DCU180

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



*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.

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.



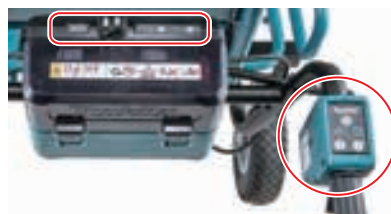
Mango plegable.



Llave de bloqueo.



Luz doble LED de trabajo.



Mando centralizado y de fácil acceso.



Selector de batería

Indicador de batería

Indicador de luces LED

Ahoyadoras

40V máx



DG002G

• Tiempo de trabajo*:

100 agujeros Ø150 mm

65 agujeros Ø200 mm

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



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



Inserción directa

DG001G

• Tiempo de trabajo*:

100 agujeros Ø150 mm

65 agujeros Ø200 mm

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



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



Portabrocas automático

18Vx2



DDG461

• Tiempo de trabajo*:

155 agujeros Ø150 mm

90 agujeros Ø200 mm

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



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



Inserción directa

Funciones y beneficios



BL MOTOR
Motor sin escobillas de alta potencia



EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

Tecnología de protección extrema.

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



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



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.

Especificaciones

	XGT 40V max DG002G	XGT 40V max DG001G	18V + 18V 36V DDG461
Capacidad	Suelo arenoso: 60 / 200 mm Suelo arcilloso: 60 / 150 mm	Suelo arenoso: 200 mm Suelo arcilloso: 150 mm	Suelo arenoso: 60 / 200 mm Suelo arcilloso: 60 / 150 mm
Capacidad del portabrocas	Inserción directa	2 - 13 mm	Inserción directa
R.P.M.	Alto / Bajo: 0 - 1.400 / 0 - 350	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	Alto / Bajo: 48 / 136 Nm
Nivel de presión sonora	84 dB(A)	84 dB(A)	84 dB(A)
Nivel de potencia sonora	95 dB(A)	95 dB(A)	96 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)	881 x 605 x 209 mm	846 x 600 x 218 mm	840 x 607 x 223 mm
Peso neto	6,1 Kg	6,4 Kg	6,3 Kg



DG001GZ05
Sin cargador y sin batería en equipo básico.



DG001GZ05
Sin cargador y sin batería en equipo básico.



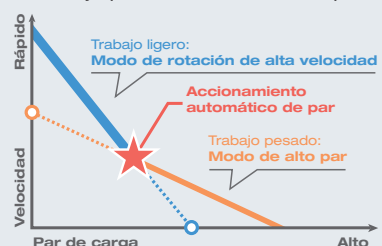
DDG461Z
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

ADT

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.



Tijeras de poda a batería

18V

DUP181

NOVEDAD

LXI XPT BL MOTOR



18V LITHIUM-ION



- Cantidad de trabajo*: **2.400 cortes** (Batería: BL1820B)
- Peso neto: **0,76 Kg** (sólo tijeras de poda)

Selección de cuatro ángulos de apertura para adaptarse al grosor de la rama.

Rama fina

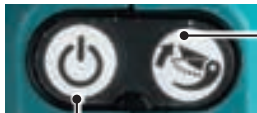
Rama gruesa

Ø10mm

Ø18mm

Ø25mm

Ø30mm



Botón de ajuste del ángulo de apertura de la cuchilla

Botón de encendido



Las cuchillas funcionan suavemente junto con el gatillo gracias al sensor del motor.

Las cuchillas responden al gatillo con sensibilidad, garantizando una cómoda experiencia de uso.



DUP180

LXI XPT BL MOTOR



- Cantidad de trabajo*: **8.000 cortes** (Batería: BL1860B)
- Peso neto: **0,67 Kg** (sólo tijeras de poda)

Diseño compacto y ligero

El uso del motor BL sin escobillas *1 permite reducir el diámetro de la empuñadura y el peso para reducir la fatiga del usuario al podar.

*1 Motor BL sin núcleo de hierro sobre el que se enrolla el alambre de cobre de la bobina.



Capacidad de corte máx.
Ø30mm

La batería está separada por el adaptador para reducir la fatiga de manos y brazos.



Adaptador de batería

Longitud de cable: **1,4m**



18Vx2

18V + 18V → 36V

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



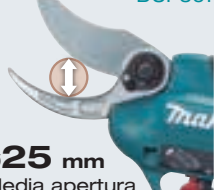
Hoja de corte para ramas gruesas



Funciones y beneficios

Apertura de corte ajustable.

DUP361



Ø25 mm
Media apertura

DUP362



Ø33 mm
Apertura completa

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



Corte limpio.

Mochila/arnés muy cómoda.

Compacta y manejable para espacios reducidos.

- Se adapta al cuerpo aunque se cambie de postura.
- Apta para zurdos y diestros: el cable de conexión puede salir tanto por la derecha como por la izquierda de la mochila.

Mando interruptor.

Se puede colocar en el cinturón para que sea más cómoda:

- Encendido / Apagado.
- Verificar los LEDs de aviso (rojos) acerca de cualquier mal funcionamiento.

Controlador.

Se pueden colocar en la mochila dos baterías junto al controlador.



Controlador.



Cinta para el brazo.

Mando interruptor.

Porta tijeras.

Especificaciones

■ Novedades

18V
LIXTOOL

DUP180

Capacidad

Máximo corte : 30 mm
Máxima apertura de corte: 30 mm

Fuerza de corte

- N

Nivel de presión sonora

70 dB(A) o menos

Nivel de vibración

2,5 m/s² o menos

Dimensiones (L x An x Al)

295 x 40 x 105 mm

Peso neto

0,68 Kg



DUP180Z

Cuchillas, bote de aceite, lima de diamante.

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

18V
LIXTOOL

DUP181

Capacidad

Máximo corte : 30 mm
Máxima apertura de corte: 30 mm

Fuerza de corte

- N

Nivel de presión sonora

70 dB(A) o menos

Nivel de vibración

2,5 m/s² o menos

Dimensiones (L x An x Al)

300 x 75 x 113 mm

Peso neto

0,76 Kg



DUP181Z

Cuchillas, bote de aceite, lima de diamante.

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

18V + 18V → 36V

DUP362

Capacidad

Máximo corte : 33 mm
Máxima apertura de corte: 54 mm

Fuerza de corte

250 N

Nivel de presión sonora

70 dB(A) o menos

Nivel de vibración

2,5 m/s² o menos

Dimensiones (L x An x Al)

305 x 43 x 106 mm

Peso neto

0,82 Kg

DUP362Z

Cuchillas, bote de aceite, lima de diamante y mochila de transporte.

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



Hidrolimpiadoras a batería

40V máx



HW001G



- Presión máxima: **115 Bar**
- Máximo flujo: **420 L/h**



18Vx2



DHW080



- Presión máxima: **55 / 30 Bar**
- Máximo flujo: **380 L/h**



18V



DHW180



- Presión máxima: **24 Bar**
- Máximo flujo: **150 L/h**



Funciones y beneficios



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

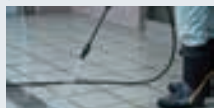


DHW080

HW001G

Capacidad de plegado y almacenamiento de los accesorios

Accesorios



Pistolas



Lanza turbo



Desatascadora



Lanza



Cepillo triangular



Cepillo rotativo



Lanza curva



Depósitos para detergente

Funciones y beneficios

Boquilla 5 en 1

Permite cambiar fácilmente de modo girando el cabezal de la boquilla.



0°
Para hormigón y superficies exteriores



15°
Para coches y bicicletas



25°
Para cristales y paredes exteriores



40°
Para baños y azulejos



pulverización
Para regar flores y plantas

Amplia variedad de funciones



Para suelos exteriores



Para lavado de vehículos



Para ranuras de ventanas

Especificaciones



HW001G



DHW080



DHW180

Máxima presión	115 bar	80 bar	24 bar
Presión (boquilla plana)	3,0 / 5,5 / 8,5 MPa	Alto / Bajo: 5,5 / 3,0 MPa	0,8 / 2,0 / 2,4 MPa
Máximo flujo de agua	420 L/h (7,0 L/min)	380 L/h (6,3 L/min)	150 L/h (5,3 L/min)
Flujo (boquilla plana)	3,0 / 4,2 / 5,5 L/min	Alto / bajo: 330 / 240 L/h (5,5 / 4,0 L/min)	1,5 / 2,5 L/min
R.P.M.	1.870 / 2.580 / 3.350	Alto / bajo: 3.450 / 2.390	-
Máxima temperatura del agua	40°C	40°C	40°C
Máxima altura de succión	1 m	1 m	2 m
Tiempo de trabajo (min)	con BL4050F x2: 60 / 30 / 18 min	con BL1860B x2 Alto / bajo: 15 / 34	con BL1830B: 18 / 50 min
Longitud de la manguera	5 m	5 m	6 m
Capacidad del tanque	-	50 L	-
Nivel de vibración	3,2 m/s ² o menos	2,5 m/s ² o menos	2,5 m/s ² o menos
Nivel de presión sonora	71 dB(A)	70,9 dB(A)	84 dB(A)
Dimensiones (L x An x Al)	344 x 383 x 520 mm	438 x 218 x 269 mm	419 x 99 x 239 mm
Peso	8,5 kg	6,4 kg	2,0 Kg



DHW080ZK

Pistola, lanzas, mangueras y adaptador.
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.



DHW080ZK

Tanque de agua, pistola, lanzas, mangueras y adaptador.
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.



DHW180Z

Tubo, filtros y manguera.
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

Hidrolimpiadoras

Gama Eléctrica



HW132



- Potencia: **2.100 W**
- Presión máxima: **140 bar**
- Máximo flujo: **420 L/h**



HW151



- Potencia: **2.500 W**
- Presión máxima: **150 bar**
- Máximo flujo: **500 L/h**



HW111



- Potencia: **1.700 W**
- Presión máxima: **110 bar**
- Máximo flujo: **370 L/h**



HW1200



- Potencia: **1.800 W**
- Presión máxima: **120 bar**
- Máximo flujo: **420 L/h**



HW1300



- Potencia: **1.800 W**
- Presión máxima: **130 bar**
- Máximo flujo: **450 L/h**



HW102



- Potencia: **1.300 W**
- Presión máxima: **100 bar**
- Máximo flujo: **360 L/h**



HW1200 / HW1300



Especificaciones



	HW132	HW151	HW1300	HW1200	HW111	HW102
Potencia	2.100 W	2.500 W	1.800 W	1.800 W	1.700 W	1.300 W
Máxima presión	140 bar	150 bar	130 bar	120 bar	110 bar	110 bar
Presión (boquilla plana)	120 bar	-	80 - 110 bar	100 bar	90 bar	70 bar
Máximo flujo de agua	420 L/hr	500 L/hr	450 L/hr	420 L/hr	370 L/hr	360 L/hr
Flujo	7,0 L/min	8,3 L/min	7,5 L/min	7,0 L/min	6,1 L/min	6,0 L/min
Máxima temperatura del agua	50 °C	50 °C	40 °C	40 °C	50 °C	50 °C
Longitud de la manguera	10 m	10 m	10 m	10 m	5,5 m	5 m
Dimensiones (L x An x Al)	-	370 x 360 x 880 mm	292 x 358 x 830 mm	292 x 358 x 830 mm	-	-
Peso	18,8 kg	26,9 kg	12,7 kg	11,0 kg	7,4 kg	5,8 kg

HW132

Pistola, lanzas, manguera, boquillas y adaptador.

HW151

Pistola, lanzas, manguera, boquillas y adaptador.

HW1300

Pistola, lanzas, manguera, boquillas y adaptador.

HW1200

Pistola, lanzas, manguera, boquillas y adaptador.

HW111

Pistola, lanzas, manguera, boquillas y adaptador.

HW102

Pistola, lanzas, manguera, boquillas y adaptador.

Barredora a batería

40V máx

XGT 40V Li-ion max

VS001G

- Anchura de trabajo: **480 / 650 mm**
- Uso continuo: **480 / 200 min** Batería: BL4080Fx2
- Capacidad del depósito: **24 L**

XGT MOTOR BL XPT HEPA filter



Funciones y beneficios

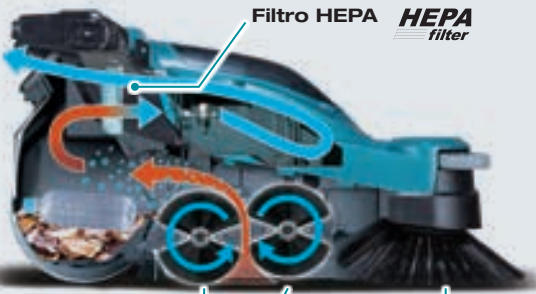
Capaz de limpiar residuos de todos los tamaños

Dos cepillos principales situados en la parte inferior permiten limpiar pequeñas partículas de polvo, así como residuos de gran tamaño, como botellas de 500 ml.

Función de recogida de polvo

Reduce el polvo en el aire captado por los cepillos.

Capacidad del depósito de polvo: **24L**



Dos cepillos principales

- Se encuentran en la parte inferior de la máquina.
- Altura regulable.
- Cambio sin herramientas.

Cepillo lateral

- Permite al usuario limpiar el borde de las paredes.
- Cambio sin herramientas.
- Entrelazado con la rotación de los otros cepillos.
- Altura regulable.

Excelente portabilidad y manejo

- Al tener un peso reducido, se reduce también la carga de transporte.
- La anchura de limpieza se limita a la anchura de una puerta estándar (800 mm o menos) para facilitar su manejo sobre el terreno.

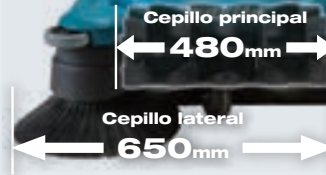
Peso neto: **33,1KG**
(Con 2 BL4080F)

Limpieza potente con tres motores

Para recoger el polvo

Para limpiar el filtro

Para cepillos principales y laterales



Fácil almacenamiento del barredor

El asa se puede plegar para colocar la máquina en posición vertical y guardarla de forma compacta



Especificaciones

XGT 40V Li-ion max

VS001G

Anchura de trabajo	480 / 650 mm
Uso continuo	con BL4050F x2: 290 / 120 min con BL4080F x2: 480 / 200 min
Capacidad del depósito	24 L
Clase de filtro de polvo	HEPA - Tipo L
Nivel de vibración	2,5 m/s ² o menos
Nivel de presión sonora	70 dB(A)
Dimensiones (L x An x Al)	830 x 677 x 1146 mm
Peso neto	29,2 kg



VS001GZ

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

Escarificadores a batería

40V máx



UV001G



- Área de trabajo: **500 / 510 m²**
- Anchura de corte: **38 cm**
- Profundidad de trabajo: **-12 / +5 mm**
- Tiempo de trabajo*: **38 / 41 min** Batería: BL4080F x2



Funciones y beneficios

Capacidad del depósito:
50L



Funcionamiento estable gracias al centro de gravedad situado en la parte delantera
Centro de gravedad



Asa plegable sin herramientas
El asa se puede plegar en dos pasos para un almacenamiento compacto.



18V

DUV320



- Área de trabajo: **128 / 122 m²**
- Anchura de corte: **32 cm**
- Profundidad de trabajo: **-8 / +4 mm**
- Tiempo de trabajo*: **13 / 13 min** Batería: BL1860B x2



Funciones y beneficios

Capacidad del depósito:
30L



Cuchilla escarificadora
Para cortar raíces con el fin de favorecer la salud del césped y mejorar la penetración del agua y el aire.



Luz de aviso
Se activa cuando la batería está agotándose.



Especificaciones

	XGT 40V Li-ion max	18V LITHIUM-ION
	UV001G	DUV320
Anchura de la plataforma de corte	38 cm	32 cm
R.p.m.	3.200	3.300
Profundidad de trabajo	-12 / +5 mm	-8 / +4 mm
Capacidad del depósito	50 L	30 L
Área de trabajo	500 / 510 m ²	128 / 122 m ²
Nivel de vibración	2,5 m/s ² o menos	2,5 m/s ² o menos
Nivel de presión sonora	74 dB(A)	75 dB(A)
Nivel de potencia sonora	89 dB(A)	89 dB(A)
Dimensiones (L x An x Al)	1020 - 1240 x 680 x 915 - 1155 mm	1.035 x 565 x 995 mm
Peso neto	16,5 kg	9,7 kg



UV001GZ
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.



DUV320Z
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

Cortadores a batería

80V máx



CE001G

- Tamaño del disco: **355 mm**
- Máxima profundidad de corte: **127 mm**
- Tiempo de trabajo*: **155 cortes** Batería: BL4080Fx2

*Corte en hormigón de manera continuada a una profundidad de 50 mm, con una medición del tiempo requerido para cortar un ancho de 300 mm / en una sola carga de batería completa.

XGT MOTOR BL AFT

XPT AWS



Para trabajos en húmedo y seco

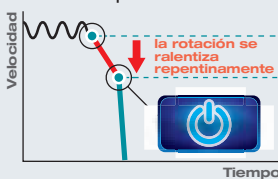


Funciones y beneficios

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 trabajo

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.

Amortiguadores anti-vibración



Carcasa anti-vibración

Estructura

AWS

Sistema inalámbrico de arranque automático.

Se conecta a un aspirador compatible con Bluetooth. El aspirador funciona automáticamente mientras la herramienta esté en funcionamiento.



XPT
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY
Tecnología de protección extrema.



40V máx



CE003G

- Tamaño del disco: **230 mm**
- Máxima profundidad de corte: **88 mm**
- Tiempo de trabajo*: **145 cortes** Batería: BL4050F

*Corte en hormigón de manera continuada a una profundidad de 50mm, con una medición del tiempo requerido para cortar un ancho de 300mm / en una sola carga de batería completa.



CE004G

- Tamaño del disco: **305 mm**
- Máxima profundidad de corte: **121 mm**
- Tiempo de trabajo*: **140 cortes** Batería: BL4050F

*Corte en hormigón de manera continuada a una profundidad de 50mm, con una medición del tiempo requerido para cortar un ancho de 300mm / en una sola carga de batería completa.



Funciones y beneficios

Para trabajos en húmedo y seco



Para operaciones de rescate en distintos entornos

A diferencia de las herramientas de gasolina, arranca de forma inmediata incluso en condiciones de falta de oxígeno. No emite gases de escape, por lo que puede utilizarse en interiores y subterráneos.



Ligeras y compactas para una cómoda maniobrabilidad



Protector giratorio

La posición del protector puede ajustarse para adaptarse a la postura de trabajo.



Especificaciones



CE004G

Diámetro del disco	305 mm
Máxima capacidad de corte	121 mm
R.P.M.	5.000
Nivel de vibración	1,5 m/s ²
Nivel de presión sonora	110 dB(A)
Nivel de potencia sonora	99 dB(A)
Dimensiones (L x An x Al)	663 x 240 x 406 mm
Peso neto	5,8 kg



CE004GZ
Sin baterías, sin cargador sin disco, ni maletín en equipo básico.



CE003G

Diámetro del disco	230 mm
Máxima capacidad de corte	88 mm
R.P.M.	6.600
Nivel de vibración	1,5 m/s ²
Nivel de presión sonora	116 dB(A)
Nivel de potencia sonora	105 dB(A)
Dimensiones (L x An x Al)	603 x 240 x 350 mm
Peso neto	5,5 kg



CE003GZ02
Disco de corte. Sin baterías, sin cargador sin disco, ni maletín en equipo básico.



CE001G

Diámetro del disco	355 mm
Máxima capacidad de corte	127 mm
R.P.M.	5.300
Nivel de vibración	2,50 m/s ²
Nivel de presión sonora	109 dB(A)
Nivel de potencia sonora	120 dB(A)
Dimensiones (L x An x Al)	786 x 272 x 433 mm
Peso neto	10,3 kg



CE001GZ
Sin baterías, sin cargador sin disco, ni maletín en equipo básico.

Atomizador a batería

40V máx



PM001G

- Volumen de aire: **14,3 m³/min**
- Max. Velocidad del aire: **64,0 m/s**



Funciones y beneficios

Válvula de interruptor con mecanismo de cierre automático

La operación de apertura/cierre de la válvula del depósito se acciona a la vez que se pulsa el gatillo, cerrándose cuando este se suelta. De esta manera se evita el goteo de líquido cuando no está accionada la herramienta.

Máxima distancia de dispersión: 14 m

3 modos de dispersión

- Selector de modo a través de botón
- Con función de memoria de modo



Capacidad del depósito:
15 L

Modo	Uso
Alta velocidad	Para operaciones en exteriores con mayor distancia de dispersión
Media velocidad	Para operaciones en interiores pensadas para menor tiempo de trabajo y menor área de dispersión
Baja velocidad	



Filtro para el depósito del tanque Agarre de posición ajustable Gatillo de velocidad variable Ajuste de caudal

Especificaciones



PM001G

Capacidad del depósito	15 L
R.p.m.	13.800-16.900 / 14700-20700 / 15.800-25.000
Max. Velocidad del aire	42,0 / 52,0 / 64,0 m/s
Volumen de aire	9,0 / 11,0 / 14,3 m ³ /min
Nivel de vibración	2,5 m/s ² o menos
Nivel de potencia sonora	103,6 dB(A)
Nivel de presión sonora	86,6 dB(A)
Dimensiones (L x An x Al)	320 x 600 x 690 mm
Peso neto	11,9 kg



PM001GZ01

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



Sierras de sable a batería

18V / 12Vmáx



DJR183

DJR183

LXT



JR103D

JR103D

CXT



Especificaciones



DJR183



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	1,2 Kg	1,1 Kg



DJR183Z

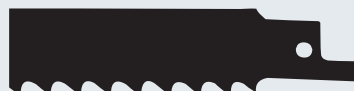
Sin baterías, sin cargador, ni maletín en equipo básico.



JR103DZ

Sierras de sable de 100 mm para metal y madera.
JR103DSAE
2 baterías 2,0 Ah, cargador rápido y maletín PVC.

Funciones y beneficios



Cambio rápido de hojas de corte sin necesidad de herramientas.

Neveras a batería frío / calor

VIDEO

DC AC XGT LXT
LXI-ION EXTREMA TECNOLOGIA

CW002G
50L

CW001G
20L

CW003G
7L

Siete opciones de temperatura interior. Funcionamiento por compresor.

Capaz de funcionar con tres fuentes de alimentación distintas: 40Vmax XGT, 18V LXT o AC/DC

Capacidad de enfriamiento **-18°C ~ 10°C**

Capacidad de calentamiento **55°C ~ 60°C**

Especificaciones

	CW002G	CW001G	CW003G
Capacidad de enfriamiento	-18 / -15 / -10 / -5 / 0 / 5 / 10°C	-18 / -15 / -10 / -5 / 0 / 5 / 10°C	-18 / -15 / -10 / -5 / 0 / 5 / 10°C
Capacidad de calentamiento	30 / 35 / 40 / 45 / 50 / 55 / 60°C	30 / 35 / 40 / 45 / 50 / 55 / 60°C	30 / 35 / 40 / 45 / 50 / 55 / 60°C
Capacidad	50 L	20 L	7 L
Tipo	Compresor	Compresor	Compresor
Dimensiones (L x An x Al)	867 x 465 x 476 mm	663 x 341 x 372 mm	456 x 245 x 308 mm
Peso neto	25,2 kg	13,5 kg	7,5 kg
	CW002GZ01 Adaptador 12V-24V Sin baterías y sin cargador en equipo básico.	CW001GZ01 Adaptador para coche 12V- 24V. Sin baterías y sin cargador en equipo básico.	CW003GZ01 Adaptador 12-24V y adaptador 220V. Sin baterías y sin cargador en equipo básico.

Fumigadores a batería

18V

- DUS158**
• Capacidad de depósito: **15 L**
- DUS108**
• Capacidad de depósito: **10 L**
- DUS054**
• Capacidad de depósito: **5 L**



Especificaciones

	DUS158	DUS108	DUS054
Máxima presión	0,5 MPa	0,5 MPa	0,3 MPa (3 Kgf/cm ²)
Capacidad del depósito	15 L	10 L	5 L
Longitud de la manguera	1,7 m	1,7 m	1,7 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	5,1 Kg	4,8 Kg	2,8 Kg

DUS158:
Sin cargador ni baterías en equipo básico.

DUS108:
Sin cargador ni baterías en equipo básico.

DUS054:
Sin cargador ni baterías en equipo básico.



Ventilador

18V



DCF203

- Diámetro: Ø 235 mm
- Volumen de aire: 8,2 m³/min
- Max. Velocidad del aire: 2,0 m/s



Especificaciones

DCF203

Max. Velocidad del aire	2,0 m/s
Volumen de aire	8,2 / 6,5 / 5,2 m ³ /min
Diámetro	235 mm
Uso continuado (min.)	con BL1850: 960 / 580 / 360 min
Ángulo de rotación automática	45°
Nivel de potencia sonora	53 dB(A)
Dimensiones (L x An x Al)	140 x 333 x 447 mm
Peso	1,9 kg



DCF203Z
Adaptador AC. Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

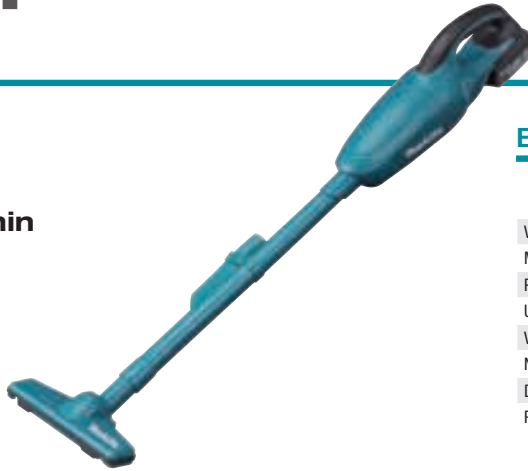
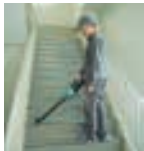
Aspirador

18V



DCL180

- Potencia: 30W
- Volumen de aire: 1,4 m³/min
- Máxima succión: 4,2 kPa



Especificaciones

DCL180

Volumen de aire	1,4 m ³ /min
Máx. sellado de succión	4,2 kPa
Potencia de succión	30W
Uso continuado (min.)	con BL1830: 20
Volumen del depósito	0,65 L
Nivel de potencia sonora	70 dB(A)
Dimensiones (L x An x Al)	999 x 114 x 152 mm
Peso	0,9 Kg

DCL180ZB
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

Cafetera

18V / 12V máx



DCM501

- Tipo de cápsula compatible: 60 mm
- Capacidad del depósito de agua: 240 ml



Especificaciones

DCM501

Tipo de cápsula	60 mm
Capacidad del depósito	240 ml
Dimensiones (L x An x Al)	243 x 187 x 218 mm
Peso	1,5 Kg

DCM501Z
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

Hervidor de agua

18Vx2



DKT360

- Capacidad del depósito de agua: 800 ml
- Tiempo de ebullición: 8 min



Especificaciones

DKT360

Tiempo de ebullición	8min (23°) / 9min (10°)
Capacidad del depósito	800 ml
Dimensiones (L x An x Al)	233 x 276 x 307 mm
Peso	2,1 Kg

DKT360Z
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

Lámpara de camping / Radio

18V / 14,4V / 12V_{máx}

18V
LITHIUM-ION

14,4V
LITHIUM-ION

12V_{max}
LITHIUM-ION

DMR057

- Luminosidad: **1.000 / 145 / 55 lx**
- Frecuencias FM: **87,5 - 108 MHz**
- Potencia del altavoz: **3 W**

LXI XPT Bluetooth



Especificaciones

DMR057

Flujo luminoso (Lm)	310 / 95 Lm
Luminosidad (Lx)	1.000 / 145 / 55 Lx
Potencia de salida del altavoz	3 W
Uso continuado (h)	con BL1860: 14 / 19 / 37 h
Rango de frecuencias FM	87,5 - 108 MHz
Dimensiones (L x An x Al)	126 x 129 x 289 mm
Peso	0,98 kg

DMR057
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.



DMR300

- Frecuencias FM: **87,5 - 108 MHz**
- Potencia del altavoz: **3,5 W**

LXI XPT Bluetooth



Especificaciones

DMR300

Versión Bluetooth	5,0
Diámetro del altavoz	89 mm
Potencia de salida del altavoz	3 W
Uso continuado (h)	con BL1860: 24,7 h
Rango de frecuencias FM	87,5 - 108 MHz
Dimensiones (L x An x Al)	268 x 185 x 305 mm
Peso	5,9 kg

DMR300
Adaptador AC. Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.



Bombas sumergibles

Gama Eléctrica



PF0300

- **300 W**
- **140 L/min**
- **Para agua limpia**



Especificaciones

Potencia	300 W
Diámetro de succión	8 mm
Capacidad de bombeo	140 L/min
Profundidad de inmersión	5 m
Dimensiones (L x An x Al)	160x168x305 mm
Peso	4,2 kg

PF0300
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

PF0403

- **400 W**
- **120 L/min**
- **Para agua limpia**



Especificaciones

Potencia	400 W
Diámetro de succión	4 mm
Capacidad de bombeo	120 L/min
Profundidad de inmersión	5 m
Dimensiones (L x An x Al)	150x150x260 mm
Peso	4,4 kg

PF0403
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

PF1010

- **1.100 W**
- **240 L/min**
- **Para agua sucia**



Especificaciones

Potencia	1.100 W
Diámetro de succión	30 mm
Capacidad de bombeo	240 L/min
Profundidad de inmersión	5 m
Dimensiones (L x An x Al)	160x168x380 mm
Peso	6,6 kg

PF1010
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

PF1110

- **1.100 W**
- **250 L/min**
- **Para agua sucia**



Especificaciones

Potencia	1.100 W
Diámetro de succión	40 mm
Capacidad de bombeo	250 L/min
Profundidad de inmersión	5 m
Dimensiones (L x An x Al)	160x185x355 mm
Peso	7,0 kg

PF1110
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

Biotrituradora

Gama Eléctrica



UD2500

- Potencia: **2.500 W**
- Velocidad del cabezal: **40 R.p.m.**
- Capacidad: **67 L**



Especificaciones

UD2500

Potencia	2.500 W
Max. Velocidad del cabezal	40 R.p.m.
Capacidad del depósito	67 L
Dimensiones (L x An x Al)	650 x 500 x 880 mm
Peso	27,6 kg

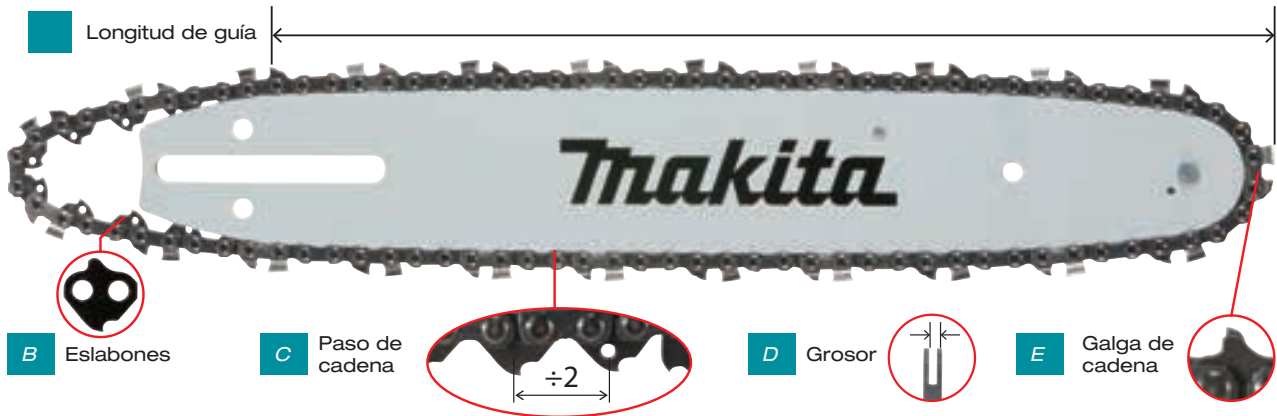
UD2500
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

Accesorios

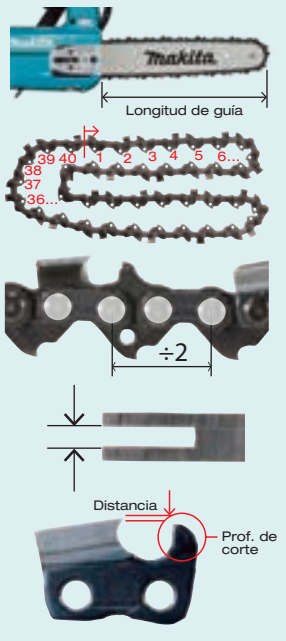


Accesorios para jardín

Tipos de espadas y cadenas



- A Longitud de guía**
La longitud de la guía de cadena se refiere a su longitud de corte, que es diferente al largo total de la espada.
- B Eslabones**
La longitud de la cadena viene determinada por el número de eslabones que tiene.
- C Paso de cadena**
El paso de cadena se determina por la distancia entre tres remaches consecutivos dividida entre dos. El piñón de embrague y el delantero deben tener el mismo paso.
- D Grosor**
El grosor de la cadena debe de encajar dentro de la guía de cadena y por lo tanto debe de coincidir con esta en anchura.
- E Galga de cadena**
La galga de la cadena determina la profundidad a la que cortan los dientes de la cadena. La profundidad de corte se puede comprobar por la distancia entre el filo del piñón y el siguiente eslabón.



Tipos de cadenas

Superficie	D Grosor	Velocidad de corte		
		Rápido	Medio	Lento
	C Paso de cadena	0.043" (1.1mm)	0.050" (1.3mm)	0.058" (1.5mm)
Liso	1/4"		25AP 25F	
	.325" LP	80		
	3/8" LP	90PX	91PX 91F 91VXL	
	.325"		20BPX 95VPX	21BPX 21LPX
Áspero	3/8"			73DPX 73LGX 73LPX

Tipo de guía de cadena

Guías de estrella

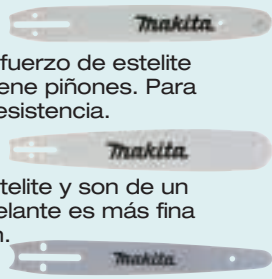
Estas guías tienen un piñón rotatorio en la parte delantera que hace que la cadena se mueva con menos fricción a lo largo de la guía.

Guías blindadas

La punta de esta guía tiene un refuerzo de estelite que la hace más resistente, no tiene piñones. Para aplicaciones especiales de alta resistencia.

Guías de carving

Estas guías llevan refuerzo de estelite y son de un acero de alta calidad. La parte delante es más fina para un corte de mayor precisión.



Mantenimiento de la guía y la cadena

Tensión de la cadena

La cadena puede destensarse tras periodos de trabajo largos y continuados.

Filo de los piñones

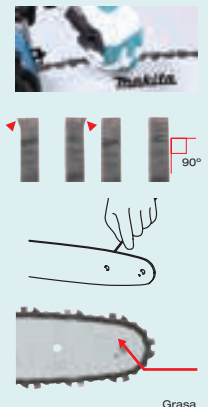
Lime los bordes de los piñones una vez a la semana para mantenerlos en un ángulo de 90°.

Limpieza de guía

Retire astillas y polvo de madera de la guía de la cadena cada cierto tiempo.

Nivel de grasa

Compruebe el nivel de grasa de los piñones regularmente para un funcionamiento más óptimo.



Tipos de perfiles de cadena

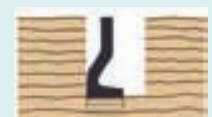
Cadena con perfil de semicorte

- Buena velocidad de corte
- Ideal para podar y desramar
- Duradera, fácil de afilar



Cadena con perfil de corte

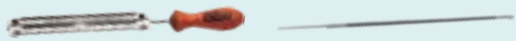
- Excelente velocidad de corte
- Ideal para cortes más precisos
- Afilado complejo, mayor desgaste



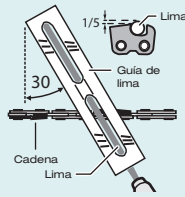
Grasa

Afilado de dientes de la cadena

Lima redonda y sujeción



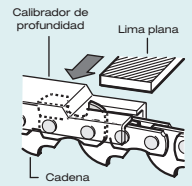
La lima puede ser usada con mayor precisión con una guía. La guía tiene marcas para determinar el ángulo óptimo de limado a 30° y limita la profundidad de limado.



Calibrador de profundidad



Tras afilar los piñones de la cadena, podremos medir la profundidad de corte de esta usando el calibre de profundidad.

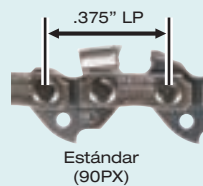
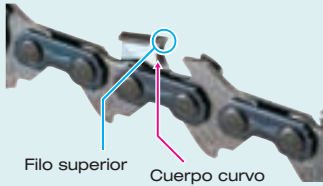


Cadena para sierras serie 80

Características

Forma de corte óptima para corte suave

Paso de cadena corto para reducir la vibración



Serie 80



90PX



Serie 80



90PX

85

100

15% menos

Cantidad de cortes por una carga

125

100

25% más

Calendario de poda

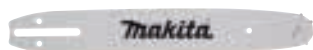
Época	Labor de poda	Invierno			Primavera			Verano			Otoño		
		Diciembre	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre
Árboles	Formación												
Ornamentales	Pinzamiento												
	Mantenimiento												
Frutales	Formación												
	Fructificación												
Arbustos	Tras la floración												
	De rejuvenecimiento												
	De floración												
	De mantenimiento												
	Chupones												
	Cortezas decorativas												
Setos	Formación												
	Mantenimiento												
Topiaria	Formación												
	Mantenimiento												
Trepadoras	Rebaje de volumen												
	Poda de floración												
Palmeras	Poda de hojas secas												
Gramíneas	Poda de follaje seco												
Viña	Formación												
	Mantenimiento												

Cadenas, barras y protectores para sierras de cadena



Cadena

Modelo	Longitud (cm)	Paso de cadena	Galga	Código	PVP (€)	EAN	Tipo	Corte	Eslabones	
	UC002G	25 cm	3/8" b.p.	1,3mm/0,050	191H00-0	12,00	0088381562867	90PX	CC	40
	UC003G	30 cm	3/8" b.p.	1,1mm/0,043	191H01-8	20,00	0088381562874	90PX	CC	46
	UC004G	35 cm	3/8" b.p.	1,1mm/0,043	191H02-6	20,00	0088381562881	90PX	CC	52
	UC006G	25 cm	1/4"	1,3mm/0,050	191G96-5	29,50	0088381562829	25AP	MC	60
	UC025G	35 cm	0,325"	1,1mm/0,043	191T91-3	30,00	0088381585095	80TXL	MC	59
	UC026G	40 cm	0,325"	1,1mm/0,043	191T92-1	32,50	0088381590754	80TXL	MC	64
	N UC030G	50 cm	0,325"	1,3mm/0,050	1916A3-9	47,50	0197050367068	95TXL	-	82
	N UC031G	25 cm	0,325"	1,1mm/0,043	191T89-0	25,00	0088381585071	80TXL	MC	46
	UC011G	35 cm	0,325"	1,1mm/0,043	191T91-3	30,00	0088381585095	80TXL	MC	59
	UC012G	40 cm	0,325"	1,1mm/0,043	191T92-1	32,50	0088381590754	80TXL	MC	64
	DUC256	25 cm	3/8" b.p.	1,1mm/0,043	191H00-0	12,00	0088381562867	90PX	CC	40
	DUC256C (carving)	25 cm	1/4"	1,3mm/0,050	191G96-5	29,50	0088381562829	25AP	MC	60
	DUC306	30 cm	3/8" b.p.	1,1mm/0,043	191H01-8	20,00	0088381562874	90PX	CC	46
	DUC406	40 cm	3/8" b.p.	1,1mm/0,043	191H03-4	22,00	0088381562874	90PX	CC	56
	DUC355	35 cm	3/8" b.p.	1,1mm/0,043	191H02-6	20,00	0088381562881	90PX	CC	52
	DUC252	25 cm	3/8" b.p.	1,3mm/0,050	191H08-4	18,00	0088381562942	91PX	CC	40
	DUC254	25 cm	3/8" b.p.	1,1mm/0,043	191H00-0	12,00	0088381562867	90PX	CC	40
	DUC254C (carving)	25 cm	1/4"	1,3mm/0,050	191G96-5	29,50	0088381562829	25AP	MC	60
	DUC357	35 cm	3/8" b.p.	1,1mm/0,043	191H02-6	20,00	0088381562881	90PX	CC	52
	DUC407	40 cm	3/8" b.p.	1,1mm/0,043	191H03-4	22,00 €	0088381562898	90PX	CC	56
	N UC029G	15 cm	0,325"	1,1mm/0,043	1912E8-3	16,00	0088381799010	80TXL	MC	32
	DUC150	15 cm	0,325"	1,1mm/0,043	1912E8-3	16,00	0088381799010	80TXL	MC	32
	DUC122	11,5 cm	1/4"	1,3mm/0,050	191G95-7	21,00	0088381562812	25AP	MC	42
	DUC101	10 cm	0,325"	1,1mm/0,043	1910V6-4	14,00	0088381597579	80TXL	MC	26
	UC100D	10 cm	0,325"	1,1mm/0,043	1910V6-4	14,00	0088381597579	80TXL	MC	26
	UC3550A	35	3/8" b.p.	1,3mm/0,050	191H11-5	15,00	0088381562973	91PX	CC	52
	UC4050A	40	3/8" b.p.	1,3mm/0,050	191H12-3	20,00	0088381562980	91PX	CC	56
	UC4041A	40	3/8" b.p.	1,3mm/0,050	191H12-3	20,00	0088381562980	91PX	CC	56





		Barra				Protector					
Diámetro lima	Lima	Código	PVP (€)	EAN	Tipo	Código	PVP (€)	EAN	Dientes	Piñón motor	
4,5mm	953003100	191G14-3	15,50	0088381563857	Piñón	452093-7	2,10	0088381423649	7	3/8"	191V90-7
4,5mm	953003100	191G15-1	17,00	0088381563864	Piñón	419288-5	3,50	0088381538466	7	3/8"	191V90-7
4,5mm	953003100	191G16-9	18,00	0088381563871	Piñón	419288-5	3,50	0088381538466	7	3/8"	191V90-7
4,0mm	953003090	1911A1-3	83,00	0088381200097	Sólida	452093-7	2,10	0088381423649	7	1/4"	191V92-3
4,0mm	953003090	191T87-4	19,00	0088381585064	Piñón	419288-5	3,50	0088381538466	8	0,325"	191V91-5
4,0mm	953003090	191T88-2	21,50	0088381590778	Piñón	419242-9	3,00	0088381585835	8	0,325"	191V91-5
-	-	1915Y9-9	88,00	0197050367020	Piñón	4133L9-9	-	0197050373465	8	0,325"	1916A5-5
4,0mm	953003090	191T85-8	17,50	0088381585040	Piñón	413X66-9	-	-	7	0,325"	1916N6-4
4,0mm	953003090	191T87-4	19,00	0088381585064	Piñón	419288-5	3,50	0088381538466	8	0,325"	191V91-5
4,0mm	953003090	191T88-2	21,50	0088381590778	Piñón	419242-9	3,00	0088381585835	8	0,325"	191V91-5
4,5mm	953003100	191G14-3	15,50	88381563857	Piñón	452093-7	-	0088381423649	7	3/8"	199063-2
4,5mm	953003090	1911A1-3	83,00	0088381200097	Sólida	452093-7	2,10	0088381423649	7	1/4"	198259-2
4,5mm	953003100	191G15-1	17,00	0088381358552	Piñón	413T68-1	3,00	-	7	3/8"	199063-2
4,5mm	953003100	191G17-7	19,00	0088381358552	Piñón	419242-9	-	0088381585835	7	3/8"	199063-2
4,5mm	953003100	191G16-9	18,00	0088381563871	Piñón	419288-5	-	0088381538466	7	3/8"	199063-2
4,0mm	953003090	191G22-4	15,50	0088381563932	Piñón	452093-7	2,10	0088381423649	7	3/8"	221526-1
4,5mm	953003100	191G14-3	15,50	88381563857	Piñón	452093-7	2,10	0088381423649	7	3/8"	199063-2
4,5mm	953003090	1911A1-3	83,00	0088381200097	Sólida	452093-7	2,10	0088381423649	7	1/4"	198259-2
4,5mm	953003100	191G16-9	18,00	0088381563871	Piñón	452093-7	2,10	0088381423649	7	3/8"	199063-2
4,5mm	953003100	191G17-7	19,00 €	0088381563888	Piñón	419288-5	3,50	0088381538466	7	3/8"	199063-2
4,0mm	953003090	1912F1-4	15,50	0088381799003	Piñón	413T68-1	3,00	0088381585835	7	0,325"	227947-5
4,0mm	953003090	1912F1-4	15,50	0088381799003	Piñón	413T68-1	3,00	0088381585835	7	0,325"	227947-5
4,0mm	953003090	158476-6	21,50	0088381354660	Sin piñón	419288-5	3,50	0088381538466	7	1/4"	221527-9
4,0mm	198457-8	1910W0-3	20,00	0088381597555	Piñón	419288-5	3,50	0088381538466	7	0,325"	227947-5
4,0mm	198457-8	1910W0-3	20,00	0088381597555	Piñón	419242-9	3,00	0088381585835	7	0,325"	227947-5
4,0mm	953003090	191G24-0	18,00	0088381563956	Piñón	419288-5	3,50	0088381538466	7	3/8"	221521-1
4,0mm	953003090	191G25-8	19,00	0088381563956	Piñón	419242-9	3,00	0088381585835	7	3/8"	221521-1
4,0mm	953003090	191G25-8	19,00	0088381563956	Piñón	419242-9	3,00	0088381585835	7	3/8"	221521-1

Cadenas, barras y protectores para sierras de cadena



Cadena

Modelo	Longitud (cm)	Paso de cadena	Galga	Código	PVP (€)	EAN	Tipo	Corte	Eslabones
	UA003G	30 cm	3/8" b.p.	191H01-8	20,00	0088381562874	90PX	CC	46
	UA004G								
	DUA300	20 cm	0,325"	1914S1-7	24,00	0197050355768	80TXL	-	38
	DUA301								
DUA200									

Cadenas y barras para sierras de cadena opcionales



Modelos recomendados	Longitud (cm)	Paso de cadena	Galga	Cadena			Barra							
				Código	EAN	PVP (€)	Tipo	Corte	Eslabones	Diámetro lima	Lima	Código	EAN	PVP (€)
DUC101 UC100D	10	0,325"	1,1mm/0,043	1910V6-4	0088381597579	14,00	80TXL	MC	26	4,0mm	953003090	1910W0-3	0088381597555	20,00
DUC150	15	0,325"	1,1mm/0,043	1912E8-3	0088381799010	16,00	80TXL	MC	32	4,0mm	953003090	1912F1-4	0088381799003	15,50
DUC254 DUC256 UC002G	25	0,325"	1,1mm/0,043	191T89-0	0088381585071	25,00	80TXL	MC	46	4,0mm	953003090	191T85-8	0088381585040	17,50
		3/8" b.p.	1,1mm/0,043	191H20-4	0088381563062	20,50	91VXL*	CC	39	4,0mm	953003090	191G11-9	0088381563826	20,00
DUC306 UC003G UC010G UC014G DUC307 DUC357 DUC407 UA003G UA004G	30	0,325"	1,1mm/0,043	191T90-5	0088381585088	27,50	80TXL	MC	51	4,0mm	953003090	191T86-6	0088381585057	18,50
		3/8" b.p.	1,3mm/0,050	191H10-7	0088381562966	19,00	91PX	CC	46	4,0mm	953003090	191G23-2	0088381563949	17,50
	191G33-9											0088381564045	35,00	





		Barra				Protector					
Diámetro lima	Lima	Código	PVP (€)	EAN	Tipo	Código	PVP (€)	EAN	Dientes	Piñón motor	
4,5mm	953003100	191G15-1	17,00	0088381563864	Piñón	419288-5	3,50	0088381538466	7	3/8"	226992-7
-	-	1914S3-3	18,50	0197050355775	-	-	-	-	-	-	-

Cadenas y barras para sierras de cadena opcionales

Calibrador de cadena



Descripción	Uds.	Código	EAN	PVP (€)
Calibrador	1	953100090	4002829111956	6,60

Lima plana



Descripción	Uds.	Código	EAN	PVP (€)
Lima plana	1	953003060	4002829111659	6,90

Set de calibrado / afilado



Incluye	Uds.	Código	EAN	PVP (€)
Lima redonda 4mm (x2), soporte, mango (x2) y calibre de profundidad.	1	D-72154	0088381568340	25,00
Lima redonda 4,5mm (x2), soporte, mango (x2) y calibre de profundidad.	1	D-72160	0088381568357	25,00

Lima redonda



Ø de lima	Tipo de cadena	Uds.	Código	EAN	PVP (€)
4,0 mm - 5/32"	91VG, 90SG, 80TXL, 25AP	1	953003090	4002829111703	2,30
4,5 mm	90PX	1	953003100	-	2,30
4,8 mm - 3/16"	95VP, 21BP	1	953003070	4002829111666	2,30
5,2 mm - 3/64"	73LP, 73DP0	1	953003110	4002829477212	2,30
5,5 mm - 7/32"	73LP, 73DP	1	953003040	4002829111628	2,30

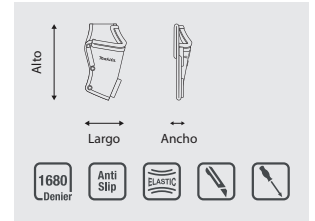
Conjunto porta-lima



Ø de lima	Tipo de cadena	Uds.	Código	EAN	PVP (€)
4,8 mm - 3/16"	95VP, 21BP	1	197712-5	0088381467049	8,00
-	-	1	198457-8	0088381789561	23,00
5,5 mm - 7/32"	73LP, 73DP	1	953009000	4002829111857	14,90

Portatijera de poda

- Portaherramientas multiusos (especial tijera de poda) forrado con poliéster duradero para resistir el uso frecuente del accesorio.
- Forma ergonómica diseñada para ser muy versátil tanto para cuchillos, tijeras de podar y otras herramientas.
- 2 alojamientos elásticos adicionales en los lados para sujetar un destornillador o un lápiz.
- Pequeño pero con mucha utilidad. Mantiene las herramientas al alcance de la mano.
- La presilla se adapta a cinturones de hasta 50 mm de ancho.
- Libera las manos para moverse con seguridad en escaleras, techos, andamios, etc.



STRAP/BELT SYSTEM

ANTI SLIP

3 LAYERS

3D SHAPED POUCHES

DURABLE RIVETING

ELASTIC LOOPS



Medidas (L x An x Al)	Peso (Kg)	Capacidad (L)	Unds.	Código	EAN	PVP (€)
100 x 50 x 200 mm	0,08	-	1	E-15322	0088381598507	14,30

- 1 Cintas antideslizantes con superficie de goma en la parte superior.
- 2 Alojamientos elásticos para todos los accesorios importantes.
- 3 Forma especial para tijera de poda.
- 4 Se adapta cómodamente a cualquier cinturón Makita.
- 5 Remaches para mayor durabilidad.

Cartucheras para sierra de cadena de mano

- Cartuchera para sierra de cadena de mano forrado con poliéster duradero para resistir el uso frecuente del accesorio.
- Forma ergonómica diseñada para ser muy versátil.
- Pequeño pero con mucha utilidad. Mantiene las herramientas al alcance de la mano.
- Libera las manos para moverse con seguridad.



1911R0-4



Descripción	Unds.	Código	EAN	PVP (€)
Cartuchera para DUC101 y UC100	1	1911R0-4	0088381792660	25,00
Cartuchera para DUC150 y UC029	1	1913K4-9	0088381789646	31,00

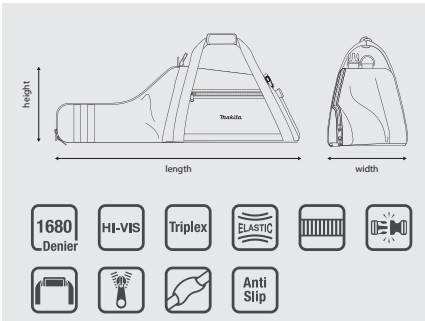
Bolsa para sierra de cadena

- Insustituible en el bosque. ¡Todo leñador debe tenerlo!
- Mantiene tu motosierra libre de daños durante el transporte o almacenamiento
- Se adapta a las motosierras más populares. Base de plástico incluida, para mayor estabilidad y fácil limpieza.
- Hecho de poliéster de alta resistencia 1680 duradero, resistente al desgaste e impermeable

STRAP/BELT SYSTEM

WATERPROOF BOTTOM

ELASTIC LOOPS



Medidas (L x An x Al)	Peso (Kg)	Capacidad (L)	Unds.	Código	EAN	PVP (€)
900 x 260 x 270 mm	1,72	-	1	E-15512	0088381598699	78,00

- 1 Bandeja de plástico específica para mantener limpia la bolsa.
- 2 Fabricada especialmente para inmovilizar la motosierra.
- 3 Bolsillo exterior con acabado elástico.
- 4 Banda HI-VIS para hacerte visible en la oscuridad.
- 5 Parte inferior reforzada con una segunda capa de poliéster



Construido especialmente para inmovilizar la motosierra



Bolsillo con cremallera



Bolsillo lateral trasero para herramientas manuales de motosierra

- 6 Dos tiradores de cremallera para facilitar el acceso.
- 7 Cremallera resistente en toda la bolsa.
- 8 Cintas reflectantes para mayor seguridad en el bosque.
- 9 Sistema con correa ajustable.

- 10 Hebillas de plástico de liberación rápida.
- 11 Útil anilla en D para colgar todo lo necesario.
- 12 Almohadilla acolchada para levantarla cómodamente
- 13 Cinta de polipropileno resistente alrededor de la bolsa.

- 14 Bolsillo frontal con cierre de cremallera
- 15 Práctico tirador para facilitar la apertura.
- 16 Logotipo visible de Makita en la parte delantera.
- 17 Cómoda hombrera acolchada

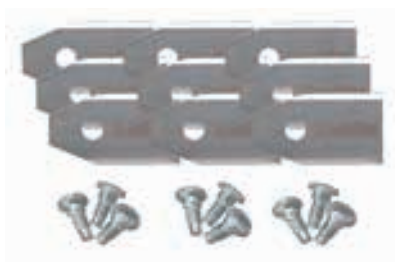
Accesorios para robot cortacésped

Rollo hilo



Descripción	Uds.	Código	EAN	PVP (€)
Rollo hilo 50 metros	1	1913Y3-9	0197050351982	32,00
Rollo hilo 150 metros	1	1913N2-4	0197050351975	95,00

Juego de cuchillas



Descripción	Uds.	Código	EAN	PVP (€)
Rollo hilo 50 metros	1	1913Y3-9	0197050351982	32,00

Juego de clavijas



Descripción	Uds.	Código	EAN	PVP (€)
Clavijas delimitadoras	50	1913N6-6	0197050352019	16,50

Reparación de cables



Descripción	Uds.	Código	EAN	PVP (€)
Set de reparación 16 pcs.	1	1913N4-0	0197050352002	41,00

Accesorios para cortacésped

Cuchilla mulching



Descripción	Uds.	Código	EAN	PVP (€)
480 mm / LM001G	1	191Y64-6	0088381591041	33,00
430 mm / LM004G	1	1913H6-4	0088381789509	20,00

Cuchilla cortacésped



Descripción	Uds.	Código	EAN	PVP (€)
460 mm	1	DA00001279	0088381591034	23,50
380 mm / LM003G	1	1913H4-8	0088381789493	26,00
480 mm / LM001J	1	191Y65-4	0088381591034	31,50
480 mm / DML480,DML481,LM001J	Set	191V97-3	0088381589239	34,50

Accesorio mulching



Descripción	Uds.	Código	EAN	PVP (€)
Accesorio Mulching	1	412273-7	00883814002829	12,00
430mm / LM004G	1	1913H8-0	0088381789516	12,00



Accesorios pistola de soplado AS001G



Descripción	Uds.	Código	EAN	PVP (€)
Boquilla lugares estrechos	1	191X11-1	0088381589642	2,20



Boquilla limpieza filtros	1	191X13-7	0088381589659	2,20
---------------------------	---	----------	---------------	------



Boquilla soplado	1	191X15-3	0088381589666	2,20
------------------	---	----------	---------------	------



Boquilla inflado	1	191X17-9	0088381589697	2,80
------------------	---	----------	---------------	------



Boquilla ancha	1	191X19-5	0088381589680	5,00
----------------	---	----------	---------------	------



Descripción	Uds.	Código	EAN	PVP (€)
Boquilla tubo flexible	1	191X21-8	0088381589673	14,30



Set manguera ventilación	1	191X23-4	0088381589703	18,70
--------------------------	---	----------	---------------	-------



Boquilla goma 20-30	1	191X25-0	0088381589727	4,40
---------------------	---	----------	---------------	------



Boquilla goma 65	1	191X27-6	0088381589734	5,00
------------------	---	----------	---------------	------



Boquilla larga rincones	1	191X78-9	0088381589741	9,40
-------------------------	---	----------	---------------	------



Filtro c completo	1	191X29-2	0088381589710	5,00
-------------------	---	----------	---------------	------

Accesorios para sopladores



DUB187



UB002G N



DUB186SF



UB101DZ



DUB363Z

Tubo superior



Bolsa de polvo



Boquilla



Código	EAN	PVP (€)
123245-4	0088381451215	5,80

Boquillas cónicas



192236-6	0088381561846	6,00
----------	---------------	------

Mangueras flexibles



196643-5	0088381437325	14,70
----------	---------------	-------

Cepillo púas



191M30-1	0088381572002	11,60
----------	---------------	-------

Cepillo secado



191M32-7	0088381572019	12,00
----------	---------------	-------

Aspiración



191M34-3	0088381572026	14,90
----------	---------------	-------

Tubo



Tubo inferior



Tobera larga curva



191G09-6	0088381561846	7,00
----------	---------------	------

Tobera 430 mm



123246-2	0088381437332	13,50
----------	---------------	-------

Adaptador



Boca plana con ruedas



Código	EAN	PVP (€)
GB00000165	0088381798778	8,00



Kit de aspiración



Código	EAN	PVP (€)
191P37-5	0088381579353	75,00

Extensión



197888-8	0088381475006	12,00
----------	---------------	-------

Boquilla plana



197889-6	0088381475013	7,00
----------	---------------	------

Boquilla plana



183P98-9	0088381580373	11,50
----------	---------------	-------

*Consultar disponibilidad



DUB361Z

Tubo		
Código	EAN	PVP (€)
452123-4	0088381366373	12,00



DUB184Z

Tubo		
Código	EAN	PVP (€)
183P96-3	-	10,00

Adaptador		
Código	EAN	PVP (€)
191L13-5	0088381566025	6,00



Arnés válido para:
DUB361
DUB184

Código	EAN	PVP (€)
166094-6	0088381494977	4,20



DUB362Z

Tubo		
Código	EAN	PVP (€)
183R02-0	0088381585507	7,00

Adaptador		
Código	EAN	PVP (€)
191J13-3	0088381560887	10,00

Extensión		
Código	EAN	PVP (€)
183P97-1	0088381583879	11,00

Boquilla plana		
Código	EAN	PVP (€)
197889-6	0088381475013	7,00

Boquilla plana		
Código	EAN	PVP (€)
183P98-9	0088381580373	11,50



UB001GZ

Tubo		
Código	EAN	PVP (€)
191P97-7	0088381580359	7,90

Set de tubos para CANALONES
válido para:
DUB184
UB001G
DUB363

Set de tubos		
Código	EAN	PVP (€)
191B03-8	0088381560870	86,00



UB001CZ

Tubo		
Código	EAN	PVP (€)
191L96-5	0088381569590	11,00

Adaptador		
Código	EAN	PVP (€)
191L96-5	0088381569590	11,00

Boquilla plana		
Código	EAN	PVP (€)
183P98-9	0088381580373	11,50



UB002CZ

Tubos		
Código	EAN	PVP (€)
413G70-6	0088381787000	10,00
162B56-4	-	13,15

Adaptador		
Código	EAN	PVP (€)
1910M7-9	0088381598293	18,00

Boquilla plana		
Código	EAN	PVP (€)
197889-6	0088381475013	7,00

Extensión		
Código	EAN	PVP (€)
197888-8	0088381475006	12,00

*Consultar disponibilidad

Arnés válido para: UB002

166094-6	0088381494977	4,20
----------	---------------	------

Accesorios para cortasetos y cortahierbas

	Modelo	Longitud (mm)	Uds.	Peine			Protector de peine			Pala de ramaje		
				Código	EAN	PVP (€)	Código	EAN	PVP (€)	Código	EAN	PVP (€)
	UH201D	200	1	198408-1	0088381483766	30,00	458342-0 R	0088381795777	4,45	198401-5	0088381483728	9,10
	DUH651	650	1	196688-3	0088381437547	134,00	-	-	-	194681-1	0088381354349	23,00
	DUH506	500	1	1910H8-2	0088381791885	70,00	-	-	-	1910T1-0	0088381791861	42,00
	DUH606	600	1	191465-5	-	170,00	412911-1 R	197050353009	5,30	1910T2-8	0088381791878	42,00
	DUH507D	500	1	1911J1-6	0088381111157	62,00	-	-	-	1910T1-0	0088381791861	42,00
	DUH607D	600	1	1911J2-4	0088381112147	68,00	412911-1 R	197050353009	5,30	1910T2-8	0088381791878	42,00
	DUH601	600	1	191R53-9	0088381583503	110,00	412911-1 R	197050353009	5,30	191R51-3	0088381531856	45,00
	UH014	750	1	191Y05-2	0088381589505	140,00						
	DUH751	750	1	191R54-7	0088381583510	155,00	412912-9 R	197050352996	8,70	191R51-3	0088381531856	45,00
	DUH604S	600	1	191Y03-6	0088381589499	131,50	412911-1 R	197050353009	5,30	191D33-1	0088381559461	31,00
	DUH754S	750	1	-	-	-	412912-9 R	197050352996	8,70	191D34-9	0088381559478	36,00
	UH004G	600	1	191R53-9	0088381583503	110,00	412911-1 R	197050353009	5,30	191R51-3	0088381583565	45,00
	UH005	750	1	191R54-7	0088381583510	155,00	412912-9 R	197050352996	8,70	191R52-1	0088381583572	73,00
	UH006G	600	1	191R55-5	0088381583527	155,00	412911-1 R	197050353009	5,30	191R51-3	0088381583565	45,00
	UH007G	750	1	191R56-3	0088381583534	170,00	412912-9 R	197050352996	8,70	191R52-1	0088381583572	73,00
	UH013G	600	1	191Y03-6	0088381589499	131,50	412911-1 R	197050353009	5,30	191D33-1	0088381559461	31,00
	UH014G	750	1	-	-	-	412912-9 R	197050352996	8,70	191D34-9	0088381559478	36,00
	UH4861	480	1	140830-8	3240890328595	62,00	-	-	-	195050-9	0088381358064	37,00
	UH5570	550	1	194663-3	0088381354141	50,50	-	-	-	194681-1	0088381354349	23,00
	UH6580	650	1	194673-0	0088381360418	82,50	-	-	-	194681-1	0088381354349	23,00
	DUN500W	500	1	191C14-9	0088381559423	135,00	-	-	-	-	-	-
	DUN461W	460	1	191P00-8	0088381595339	59,85	-	-	-	191T43-4	0088381583893	16,50
	UN001G	600	1	1914E7-7	0197050353689	108,00	-	-	-	-	-	-

Recolector de hierba



Descripción	Uds.	Código	EAN	PVP (€)
Recolector de hierba	1	457426-1	0088381525664	5,00

Sistema de antidesconexión eléctrica



• Para todos los modelos eléctricos.

Para	Uds.	Código	EAN	PVP (€)
Sierras de cadena	1	158024-1	0088381122955	1,70
Cortasetos	1	194678-0	0088381352079	2,20

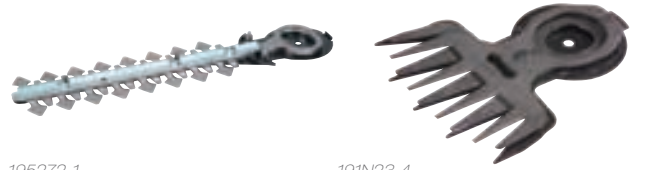


Protectores de peine



Descripción	Uds.	Código	EAN	PVP (€)
Protector de peine cortasetos	1	458342-0	0088381795777	4,45
Protector de peine cortahierbas	1	452055-5	0088381371407	2,65

Peines cortasetos / cortahierbas



195272-1

191N23-4



191N24-2

Descripción	Uds.	Código	EAN	PVP (€)
Peine cortasetos DUM604	1	195272-1	0088381362399	25,00
Peine cortasetos DUM111	1	191N24-2	0088381580052	24,00
Peine cortahierbas DUM111	1	191N23-4	0088381580045	32,00

Mango extensible



Descripción	Uds.	Código	EAN	PVP (€)
Mango extensible DUM604	1	195187-2	0088381362412	62,00
Mango extensible DUM111	1	198516-8	0088381490238	64,00
Mango extensible DUP181	1	1916B3-6	0197050367327	145,00

Accesorios para multifunción UX01G / DUX60 / DUX18

ACCESORIO	Código Descripción	UX01G	DUX60	DUX18	Tiempo de uso con DUX60 y batería BL1860B x2
Desbrozadora	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	198768-1 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.
N Quitahierbas	1913P8-6	✓	✓	✓	-
Cortabordes	196752-0	✓	✓	✓	-
Bomba sumergible	DEAPF400MP	✓	✓	✓	-
Accesorio segadora	1913C9-3	✓	✓	✓	-
Quitanieves	SN400MP	✓	✓	✓	-



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.

Accesorios para motores multifunción



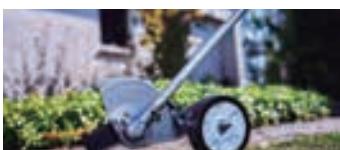
Descripción	Uds.	Código	EAN	PVP (€)
Bomba sumergible	1	DEAPF400MP	0088381777070	241,50



Corte rotativo	1	191M75-9	0088381575805	556,50
Corte rotativo + barra	1	191M56-3	0088381572132	546,00



Sierra de cadena	1	191T38-7	0088381581271	193,00
------------------	---	----------	---------------	--------



Cortabordes	1	196752-0	0088381437011	161,00
-------------	---	----------	---------------	--------



Quitanieves	1	SN400MP	0197050006448	255,00
-------------	---	---------	---------------	--------



Quitahierbas	1	1913P8-6	0197050351616	432,00
--------------	---	----------	---------------	--------



Cortasetos de 255mm ángulo ajustable 180°	1	1912T0-4	0088381787437	230,00
Cortasetos de 500mm ángulo ajustable 180°	1	1912T8-8	0088381787505	240,00



Barredor	1	199318-5	0088381533942	582,00
----------	---	----------	---------------	--------



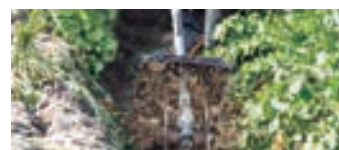
Cortasetos para suelo	1	198586-7	0088381487351	296,50
-----------------------	---	----------	---------------	--------



Accesorio segadora	1	1913C9-3	0088381787888	260,00
Set de cuchillas	1	1912V6-6	0088381715799	124,00



Desbrozadora	1	198768-1	0088381518727	112,50
--------------	---	----------	---------------	--------



Cultivador	1	195717-9	008838398060	287,00
------------	---	----------	--------------	--------



Prolongador	1	191E24-8	0088381558570	126,00
-------------	---	----------	---------------	--------



Accesorio cambio de ángulo 30°	1	1910J6-0	0088381791687	70,00
--------------------------------	---	----------	---------------	-------







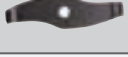









Soplador	1	191P72-3	0088381580212	230,00
Boquilla de salida	1	191C15-7	0088381558747	9,40



Rodillo de limpieza	1	199339-7	0088381534130	610,00
---------------------	---	----------	---------------	--------

Tabla de tipos de cabezal y sus usos

Tipo de cabezal / Uso		Hierba corta y fina	Hierba larga y gruesa	Arbustos y árboles finos
Cabezal de nylon		← →		
Cabezal de polycut		← →		
Discos de metal			← →	
			← →	
			← →	
Disco cortasetos			← →	← →
Triturador				← →
Disco de sierra				← →
Disco de cincel				← →


Tipo de hilo / Uso		Ligera ← CARGA → Pesada			
		Hierba corta y fina		Hierba larga y gruesa	
Tipo	Ø mm	Reducida ← DENSIDAD → Elevada	Elevada	Reducida ← DENSIDAD → Elevada	Elevada
	1,3mm	← →			
	1,6mm	← →			
	2,0mm		← →		
	2,4mm		← →	← →	
	3,0mm			← →	← →



Discos para desbrozadoras

Tipo	Medida (mm)	Interior (mm)	Espesor (mm)	Modelos recomendados	Uds.	Código	EAN	P.V.P. (€)	
	2 PUNTAS	255	25,4	2	DUR369A DUR369L, UR006G, UR007G, UR101C, UR201C	1	198345-9	0088381481458	18,00
	2 PUNTAS (Triturador)	270	25,4	2	UR012G, UR006G, DUR369A	1	199874-5	0088381546614	38,00
	3 PUNTAS	255	25,4	3	DUR369A, UR006G, UR007G, UR101C, UR201C	1	195299-1	0088381364935	21,95
	3 PUNTAS	300	25,4	3	UR012G	1	385224150	4002829752159	25,00
	4 DIENTES	230	25,4	2	DUR190U/L, DUR191U/L, UR368A/L, DUR369A/L, UR002G, UR003G, UR006G, UR007G, UR016G, UR017G, UR101C, UR201C,"	1	DA00000169		15,45
	4 DIENTES	230	25,4	1,8	DUR190U/L, DUR191U/L, UR368A/L, DUR369A/L, UR002G, UR003G, UR006G, UR007G, UR016G, UR017G, UR101C, UR201C, UX01G, DUX60"	1	D-66008	0088381541077	11,00
	8 DIENTES	200	25,4	1,4	DUR194	1	191Y44-2	0088381590884	10,00
	8 DIENTES	230	25,4	1,8	DUR190U/L, DUR191U/L, UR368A/L, DUR369A/L, UR002G, UR003G, UR006G, UR007G, UR016G, UR017G, UR101C, UR201C,"	1	D-73324	0088381582421	12,00
	24 DIENTES	225	25,4	1,8	"DUR190U/L, DUR191U/L, UR368A/L, DUR369A/L, UR002G, UR003G, UR006G, UR007G, UR016G, UR017G, UR101C, UR201C,"	1	199872-9	0088381546638	25,00

Adaptadores de cabezal










Tipo de cabezal	Descripción / Medida	Uds.	Código	EAN	P.V.P. (€)
	Cabezal manual Casquillo LH 8x1.25 Casquillo LH 10x1.00 Espárrago LM8x1.25 / 0x1.25"	1	385224250	4002829760161	9,50
Cabezal T&G medium	Casquillo LH 8x1.25 Casquillo LH 10x1.00 Espárrago LM8x1.25 / 10x1.25"	1	381224230	4002829760147	6,00
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	8,50
Cabezal T&G Small	Casquillo LH 10x1.25	1	UA-1048	-	4,50

* 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	Medida	Espesor	Modelos recomendados	Uds.	Código	EAN	P.V.P. (€)	
	TAP&GO	-	-	1,6mm	ET40	1	DA00000002	0088381374033	8,00
	TAP&GO	-	-	1,6mm	DUR181	1	195858-1	0088381400176	7,00
	TAP&GO	M10 x 1.25LH	-	1,6mm	DUR193	1	191Y39-5	0088381592888	8,00
	FIJO	-	-	3,0mm MAX	-	1	384224270	4002829757741	23,00
	FIJO	M8 x 1.25LH	-	2,0mm	DUR182L/R, DUR187L	1	123235-7	0088381498098	12,50
	MANUAL	M10 x 1.25LH	-	2,4mm	DUR190L/U, DUR191L/U, DUR192L, DUR368A, DUR368L, UR002G, UR003G, UR006G, UR007G, UR016G, UR101C, UR201C,	1	191D90-9	0088381559287	18,00
	TAP&GO	Estrizada	127mm	3,0mm MAX	UR014G	1	1911Y3-7	0088381798839	32,00
	TAP&GO	M8 x 1.25RH	75mm	1.65mm x 8m	UR100D, DUR184	1	198854-8	0088381519571	20,00
NUEVA GAMA									
	TAP&GO	M8 x 1.25RH	100mm	2,7mm MAX	DUR189, UR100D	1	191D92-5	0088381559300	18,00
	TAP&GO	M8 x 1.25LH	100mm	2,7mm MAX	DUR187L, DUR188	1	191D91-7	0088381559294	18,00
	TAP&GO	M10 x 1.25LH	100mm	2,7mm MAX	DUR190L/U, DUR191L/U, DUR192L, DUR368A, DUR368L, UR002G, UR003G, UR006G, UR007G, UR016G, UR101C, UR201C,	1	191D90-9	0088381559287	18,00
	TAP&GO	M10 x 1.25LH	127mm	3,0mm MAX	UR012G, DUR369A/L, UR007G, UR101C, UR201C	1	191D93-3	0088381559317	26,00
	TAP&GO	M10 x 1.25LH	127mm	3,0mm MAX	UR012G, DUR369A/L, UR007G, UR101C, UR201C	1	1911Y2-9	0088381798822	30,00



E-02836



E-02842






E-02856



E-02864

Tipo	Descripción	Ø (mm)	Longitud (m)	Uds.	Código	EAN	PVP (€)
Redondo	<ul style="list-style-type: none"> Hilo de nylon redondo 1,65X15 metros. Especial para DUR181 	1,65	15	1	196148-5	0088381411523	5,20
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	E-02727	0088381557986	2,30
		1,6	15	1	E-02733	0088381557993	2,60
		2,0	15	1	E-02705	0088381557962	2,80
		2,0	126	1	E-02711	0088381557979	11,60
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	E-02749	0088381558006	3,60
			87	1	E-02761	0088381558020	14,80
			262	1	E-02783	0088381558044	31,00
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 r.p.m. por rozamiento gracias a sus aristas. Indicado para máquinas de mediana cilindrada. 	2,4	15	1	E-02808	0088381558075	4,10
			69	1	E-02814	0088381558082	11,80
			206	1	E-02820	0088381558099	31,00
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	E-02836	0088381558105	5,20
			56	1	E-02842	0088381558129	14,10
			168	1	E-02858	0088381558136	35,00
			279	1	E-02864	0088381558143	56,00
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 r.p.m. por rozamiento gracias a sus aristas. Combina dos capas de material con diferentes durezas. 	3,0	15	1	E-02870	0088381558150	5,80
			44	1	E-02886	0088381558167	14,10
			132	1	E-02892	0088381558174	36,00
			219	1	E-02901	0088381558181	56,00

Hylos de nylon silenciosos

Tipo	Descripción	Ø (mm)	Longitud (m)	Uds.	Código	EAN	P.V.P. (€)
Linea Cuatro Hojas		2,0	15	1	E-01769	0088381555487	3,30
		2,0	30	1	E-01775	0088381555494	6,50
		2,0	310	1	E-01781	0088381555500	45,00
Linea Cuatro Hojas		2,4	15	1	E-01797	0088381555517	4,20
		2,4	30	1	E-01806	0088381555524	7,90
		2,4	225	1	E-01812	0088381555531	47,00
Linea Cuatro Hojas		2,7	15	1	E-01828	0088381555548	4,80
		2,7	30	1	E-01834	0088381555555	8,70
		2,7	180	1	E-01840	0088381555562	45,00

- 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.

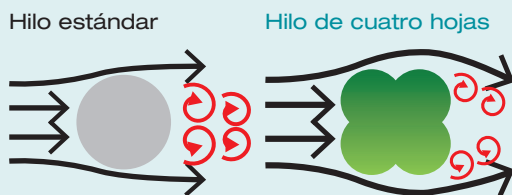
Hilo de nylon de cuatro hojas



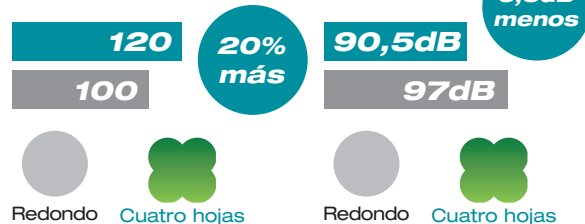
Forma de cuatro hojas que reduce el ruido y aumenta el tiempo de trabajo.

Características

La forma del hilo de cuatro hojas crea un pequeño vértice que reduce el ruido del corte y alarga el tiempo trabajo debido a que ejerce menos resistencia.







Cantidad de cortes por una carga



Cabezal Policut

Características

El cabezal de corte Policut de **255 mm**, está diseñado para su uso en desbrozadoras. Dispone de **tres cuchillas curvas de plástico abatibles**, que se pliegan al impactar con obstáculos, mejorando la seguridad y reduciendo posibles daños. Incluye **adaptadores M8 x 1.25 R, M8 x 1.25 L y M10 x 1.25 L**, lo que permite una mayor compatibilidad con distintos modelos. Además, facilita el **reemplazo de cuchillas**, contribuyendo a un mantenimiento sencillo y una mayor durabilidad.

Tipo cabezal	Rosca	Modelo	Descripción	Uds.	Código	EAN	P.V.P. (€)	
	Policut	Universal	"Recomendado para modelos a batería"	Cabezal de cuchillas flotantes recambiables	1	197188-6	0088381458214	30,00
	Juego cuchillas Policut	Universal	"Recomendado para Policut"	12 cuchillas	1	197189-4	0088381458276	24,00
	Policut curvo	Universal	"Recomendado para modelos a batería"	Cabezal de cuchillas flotantes recambiables	1	198383-1	0088381488129	28,00
	Juego cuchillas Policut	Universal	"Para policut curvo"	3 cuchillas	1	198426-9	0088381488143	14,20

TIJERAS DE PODA

Cuchillas



197367-6



197366-8

Modelo	Descripción	Uds.	Código	EAN	P.V.P. (€)
DUP361	Cuchilla fija	1	197367-6	0088381465373	49,50
	Cuchilla móvil	1	197366-8	0088381463720	54,00
DUP362	Cuchilla fija	1	199169-6	0088381526425	132,00
	Cuchilla móvil	1	199168-8	0088381526418	105,00



A-86664



B-05016

Modelo	Descripción	Uds.	Código	EAN	P.V.P. (€)
4604D	Cuchilla fija	1	A-86664	0088381150965	49,00
	Cuchilla móvil	1	B-05016	-	34,00

Arnés para tijera de poda DUP361 / 362



Descripción	Uds.	Código	EAN	P.V.P. (€)
Arnés para DUP361 y DUP362	1	161377-9	0088381473750	37,00

Lima de diamante y aceite



Modelo	Descripción	Uds.	Código	EAN	P.V.P. (€)
4604D DUP361 DUP362	Lima de diamante	1	794530-8	0088381116893	13,20
	Aceite	1	182470-6	0088381498135	1,50



Accesorios para ahoyadoras DDG461, DG001G y DG002G

Set mango



Descripción	Uds.	Código	EAN	PVP (€)
Mango	1	191P11-3	0088381576994	153,00

Prolongador



Largo (mm)	Uds.	Código	EAN	PVP (€)
540	1	E-25557	0197050365101	33,00

Cuchilla



Ø (mm)	Uds.	Código	EAN	PVP (€)
50	1	E-25563	0197050365118	9,60
60	1	E-25579	0197050365125	10,20
80	1	E-25585	0197050365132	11,20
100	1	E-25591	0197050365149	12,00
150	1	E-25600	0197050365156	13,20
200	1	E-25616	0197050365163	15,50

Bulón para barrena



Descripción	Uds.	Código	EAN	PVP (€)
Bulón	1	E-25541	0197050365095	3,40

Adaptadores



*Incluida en equipo básico en DDG461, DG001G y DG002G

Descripción	Uds.	Código	EAN	PVP (€)
Adaptadores	1	327685-0	0088381587150	43,50
	1	327684-2	0088381580175	33,00
	1	327687-6*	0088381574471	29,00

Barrenas para ahoyadora



Ø (mm)	Largo (mm)	Uds.	Código	EAN	PVP (€)
50	800	1	E-25482	0197050365033	83,00
60	800	1	E-25498	0197050365040	91,00
80	800	1	E-25507	0197050365057	98,00
100	800	1	E-25513	0197050365064	107,00
150	800	1	E-25529	0197050365071	125,00
200	800	1	E-25535	0197050365088	148,00



Brocas de suelo para taladro



Ø (mm)	Largo (mm)	Uds.	Código	EAN	PVP (€)
30	600	1	D-82105	0197050366160	18,70
45	600	1	D-82111	0197050366177	17,00
70	600	1	D-82127	0197050366184	19,50
100	600	1	D-82133	0197050366191	21,50
130	600	1	D-82149	0197050366207	18,70

Hidrolimpiadoras

Accesorios para hidrolimpiadora HW001G



Descripción	Uds.	Código	EAN	PVP (€)
Set de mangueras autoaspirantes	1	1910R1-6	0088381598163	24,50
Juego de filtros	1	1910R2-4	0088381598170	35,00
Pistola	1	197842-2	0088381488990	24,00
Boquilla turbo	1	197824-4	0088381518383	14,70
Boquilla abanico	1	1912Y4-1	0088381789035	25,00
Pasador de limpieza	1	197879-9	0088381496018	2,30

Accesorios para hidrolimpiadora DHW080



Descripción	Uds.	Código	EAN	PVP (€)
Set de mangueras 8mm x 6m	1	LX00000079	0197050366054	10,75
Filtro	1	LX00000060	0197050366078	2,25
Boquillas	5	LX00000050	0197050366030	11,50
Filtro	1	LX00000056	-	1,75
Tubo extensión 350mm	1	LX00000049	0197050366023	3,75

Boquillas



Modelo	Descripción	Uds.	Código	EAN	PVP (€)
HW120	Boquilla	1	HW3086	-	19,50
HW111 HW132	Boquilla	1	HW3640670	-	2,45
HW1200 HW1300	Boquilla abanico	1	191U86-2	0088381583848	27,00

Extensión



Modelo	Material	Uds.	Código	EAN	PVP (€)
HW102 HW111	Plástico	1	HW3320130	-	4,60
HW1200 HW1300 DHW080	Plástico	1	197870-7	0088381484671	49,00
HW1200 HW1300	Plástico	1	198909-9	0088381497367	35,00

Accesorios para hidrolimpiadora DHW180



Descripción	Uds.	Código	EAN	PVP (€)
Adaptador depósito	1	LX00000004	0197050359513	7,00

Pistolas



Modelo	Material	Uds.	Código	EAN	PVP (€)
HW102 HW111	Plástico	1	HW3320152	-	9,30
HW120	Metálica	1	HW41847	-	55,00
HW131RLW	Metálica	1	HW40925	8016287409254	51,00
HW132	Plástico	1	HW3640920	-	29,00
HW151	Metálica	1	HW41154	8016287411547	28,50
HW1200 HW1300 DHW080	Plástico	1	197842-2	0088381488990	24,00



Lanza con boquilla



Modelo	Tipo	Uds.	Código	EAN	PVP (€)
HW102	Plana	1	HW3640640	-	3,70
HW102 HW111	Turbo	1	HW3320120	-	4,60
HW120	Plana	1	HW46221	-	32,00
HW131RLW	Plana	1	P-64901	0088381995429	41,00
HW131RLW	Turbo	1	P-64917	0088381995436	89,00
HW132	Plana	1	HW3641150	-	11,00
HW132	Turbo	1	HW3640940	-	11,30
HW151	Plana	1	HW40551	8016287405515	34,00
HW151	Turbo	1	HW40167	8016287401678	54,00
HW1200 HW1300 DHW080	Plana	1	197822-8	0088381484626	14,20
	Spray	1	197876-5	0088381496032	26,00
	Turbo	1	197824-4	0088381518383	14,70
	Turbo	1	191U88-8	0088381583855	37,00

Manguera de alta presión



Modelo	Longitud	uds.	Código	EAN	PVP (€)
HW102	5 m	1	HW3640630	-	11,60
HW120	10 m	1	HW3163270	-	195,00
HW131	15 m	1	HW2500390	-	182,00
HW132	8 m	1	HW3641570	-	69,50
HW151	10 m	1	HW3083550	-	88,50

Manguera desatascadora



Para la limpieza de tuberías.

Modelo	Longitud	Uds.	Código	EAN	PVP (€)
HW102 HW111 HW132	8 m	1	P-64892	0088381995412	48,00
HW131 HW151	8 m	1	P-66503	0088381997034	51,00
HW102 HW111 HW132 HW151	10 m	1	HW41165	8016287411653	77,00
HW102 HW111 HW132 HW151	16 m	1	HW41167	8016287411677	125,00
HW1200 HW1300 DHW080	10 m	1	197837-5	0088381484657	29,50
	15 m	1	197840-6	0088381484664	36,00

Extensión de manguera de alta presión



Modelo	Longitud	Uds.	Código	EAN	PVP (€)
HW102	5 m	1	HW41179	8016287411790	30,00
HW111 HW132	8 m	1	HW41181	8016287411813	89,50
HW1200 HW1300 DHW080	5 m	1	197845-6	0088381484688	30,00
	8 m	1	197847-2	0088381484695	41,00
	10 m	1	197850-3	0088381484701	48,00

Cepillos



*Es necesario adaptador HW3082750.

Modelo	Descripción	Uds.	Código	EAN	PVP (€)
HW111 HW132 HW151* HW131RLW*	Triangular	1	HW3640950	-	6,40



Modelo	Descripción	Uds.	Código	EAN	PVP (€)
HW102 HW111 HW132 HW151	Triangular	1	HW41185	8016287411851	22,50



*Es necesario adaptador HW3082750.

Modelo	Descripción	Uds.	Código	EAN	PVP (€)
HW111 HW132 HW151* HW131RLW*	Rotativo	1	P-64858	0088381995375	23,00



*Es necesario adaptador HW3082750.

Modelo	Descripción	Uds.	Código	EAN	PVP (€)
HW131RLW HW111 HW132 HW151	Para suelo sin depósito. Adaptador HW40542 incluido	1	HW41849	-	77,00



Modelo	Descripción	Uds.	Código	EAN	PVP (€)
HW131RLW HW151	Rotativo	1	HW41187	8016287411875	37,50



Modelo	Descripción	Uds.	Código	EAN	PVP (€)
HW1200 HW1300 DHW080	Rotativo	1	197831-7	0088381484640	17,30



Cepillos



Modelo	Descripción	Uds.	Código	EAN	PVP (€)
HW1200 HW1300 DHW080	Cepillo triangular	1	197828-6	0088381489010	10,90



Modelo	Descripción	Uds.	Código	EAN	PVP (€)
HW1200 HW1300 DHW080	Cepillo antisalpicadura	1	197864-2	0088381496001	25,00



HW41175

HW41163

Modelo	Descripción	Uds.	Código	EAN	PVP (€)
HW102 HW111 HW132.	Cepillo para suelo mini.	1	HW41175	8016287411752	67,50
HW102 HW111 HW132 HW151	Kit de succión de agua	1	HW41163	8016287411639	64,50

Depósitos para detergente y detergente neutro



HW3640090

P-64864

197896-2

Modelo	Descripción	Uds.	Código	EAN	PVP (€)
HW102	Depósito detergente	1	HW3640090	-	3,50
Todos los modelos	Detergente neutro 1 L	1	P-64864	0088381995382	18,70
	Aguja de limpieza de boquilla	1	197879-9	0088381496018	2,30
HW1200 HW1300 DHW080	Bote para detergente	1	1912Y2-5	0088381789028	21,00

Adaptadores y filtros para hidrolimpiadoras



197883-8



HW3082750



197867-6



P-64870



197853-7



197873-1

Modelo	Descripción	Uds.	Código	EAN	PVP (€)
HW131RLW HW151 HW120	Adaptador	1	HW3082750	-	15,80
Todos los modelos	Conector tipo Gardena	1	P-64870	0088381995399	12,80
HW1200 HW1300 DHW080	Casquillo seguridad	1	197867-6	0088381490221	17,40
HW1200 HW1300 DHW080	Conector rápido	1	197883-8	0088381496049	6,50
HW1200 HW1300 DHW080	Adaptador	1	197853-7	0088381484749	9,00
HW1200 HW1300 DHW080	Kit de manguera	1	197873-1	0088381484633	37,00
HW1200 HW1300 DHW080	Sed de filtros	1	197810-5	0088381548472	9
HW1200 HW1300 DHW080	Kit de manguera	1	1910R1-6	0088381598163	24,50

Neveras

Adaptadores



Modelo	Descripción	Uds.	Código	EAN	PVP (€)
CW001G	Adaptador AC	1	WL00000122	0088381590259	89,50
CW002G	Adaptador AC	1	WL00000313	0088381121248	102,00
CW0023G	Adaptador AC	1	WL00000058	0088381591065	82,00

Fundas



Modelo	Descripción	Uds.	Código	EAN	PVP (€)
CW003G	Funda nevera 7 L	1	CE00000003	3240890942302	69,00 €
CW001G	Funda nevera 20 L	1	CE00000001	3240890942296	88,00 €
CW002G	Funda nevera 50 L	1	CE00000002	3240890942289	115,00 €

Aceites

Aceite de 2T mineral



Cantidad	Uds.	Código	EAN	PVP (€)
100 ml	1	195957-9	4002829251591	2,75
1 litro con dosificador	1	980008612	4002829549247	9,80

Aceite de 4T HD30 Monogrado



Cantidad	Uds.	Código	EAN	PVP (€)
600 ml	1	980008120	4002829441336	4,40

Aceite de 4T SJ10W30 Multigrado



Cantidad	Uds.	Código	EAN	PVP (€)
100 ml	1	197010-7	0088381452731	5,80

Líquido limpieza cadena



Cantidad	Uds.	Código	EAN	PVP (€)
500 ml	1	1910U4-1	0088381786591	15,50

Aceite de cadena Biotop (Biodegradable)



Cantidad	Uds.	Código	EAN	PVP (€)
1 litro	1	1910U0-9	0088381749275	13,50
5 litros	1	1910U1-7	0088381794282	55,00

Aceite de cadena



Cantidad	Uds.	Código	EAN	PVP (€)
1 litro	1	195093-1	0088381442121	9,50
5 litros	1	1910T9-4	0088381794268	58,00



Bote de grasa para cortasetos



Cantidad	Uds.	Código	EAN	PVP (€)
80 g	1	199450-5	0088381535922	12,10

Arnés para desbrozadoras profesional



Modelos	Uds.	Código	EAN	PVP (€)
Arnés esqueleto	1	1915M3-7	0197050368843	202,00



Modelos	Uds.	Código	EAN	PVP (€)
Arnés esqueleto	1	1915M4-5	0197050368836	228,00

Arnés para desbrozadoras



Modelos	Uds.	Código	EAN	PVP (€)
Arnés	1	196129-9	0088381442459	55,00



Modelos	Uds.	Código	EAN	PVP (€)
Arnés	1	196335-6	0088381423694	55,00

Arnés para desbrozadoras universal



Modelos	Uds.	Código	EAN	PVP (€)
Todos los modelos	1	122907-1	0088381426909	27,00

Modelos	Uds.	Código	EAN	PVP (€)
Válido para desbrozadoras y batería de mochila PDC01, PDC1200 y PDC1500	1	197243-4	0088381454285	7,10

Protección



P-47363



P-47357

Descripción	Uds.	Código	EAN	P.V.P. (€)
Visera protectora transparente con goma	1	P-47363	0088381977791	11,00
Visera protectora metálica con goma	1	P-47357	0088381977784	9,10

Carretillas a batería

DCU603 - DCU604 - DCU605

18v + 18v → 36v

LXT
LITHIUM-ION EXTREMA TECNOLOGÍA

BL
MOTOR

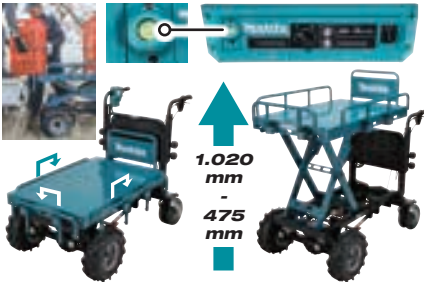
WG
WET GUARD



DCU601

Elevador eléctrico

- El elevador eléctrico está equipado con un medidor de nivel para comprobar la nivelación del terreno.
- Las protecciones delantera, izquierda y derecha están diseñadas para bajarse fácilmente por debajo del bastidor plano levantándolas y deslizándolas.



DCU602

Volquete eléctrico

- Reduce la carga de trabajo al verter tierra y otros materiales en el suelo que son demasiado pesados para levantarlos manualmente.
- Se inclina eléctricamente hasta 75° en unos 30 segundos.

Se inclina eléctricamente hasta 75°

Hasta 90° manualmente



Capacidad de volquete

Capacidad de carga

200 L

Capacidad de carga (líquido)

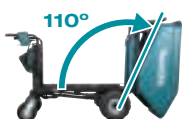
100 L



DCU603

Descarga manual + cuba basculante

- Gracias a su plástico impermeable se puede cargar con líquidos.
- El interior de la cubeta está diseñado para conseguir una fácil descarga.



Capacidad

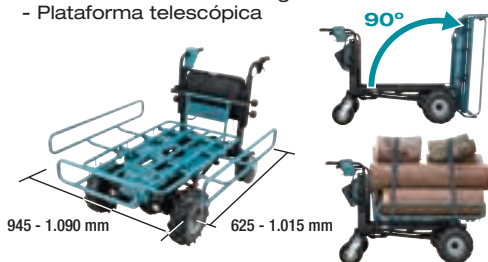
- Sólidos: **200 L**
- Líquidos: **100 L**



DCU604

Descarga manual + plataforma basculante

- Ideal para paquetes cerrados, sacos o bolsas.
- Alta eficiencia de descarga
- Plataforma telescópica



DCU605

Depósito

- Gracias a su plástico impermeable se puede cargar con líquidos.
- Diseñada para trabajos en los que no se requiera la descarga del material, como en alimentación de ganado, etc.



Posee un tapón en la parte inferior para descargar líquidos o limpiar la cubeta

Accesorios para carretillas DCU601, DCU602, DCU603, DCU604, DCU605 y DCU180

Plataformas



- Plataforma de carga con cuba de vaciado.

Descripción	Uds.	Código	EAN	PVP (€)
Cuba basculante	1	191B69-8	0088381790352	1.150,00



- Plataforma de transporte en carretilla.
- Soporta una gran variedad de tamaños.

Descripción	Uds.	Código	EAN	PVP (€)
Plataforma de transporte	1	191B67-2	0088381790390	645,00



- Incluye la plataforma basculante y su base.

Descripción	Uds.	Código	EAN	PVP (€)
Depósito	1	1911B3-6	0088381790406	1.350,00



- Zona de volcado para la plataforma de transporte o la cuba basculante.

Descripción	Uds.	Código	EAN	PVP (€)
Plataforma basculante	1	191B63-0	0088381790338	995,00

DCU603



DCU604



DCU605



Ruedas



- Para césped y acera.

Descripción	Uds.	Código	EAN	PVP (€)
Neumático de 330 mm	1	1911K4-7	0088381794350	115,00



- Para zonas industriales, como fábricas o naves donde no se desee dejar marcas de la rueda.

Descripción	Uds.	Código	EAN	PVP (€)
Neumático gris de 330 mm	1	1911K5-5	0088381794367	120,00



- Para zonas industriales, como fábricas o naves donde no se desee dejar marcas de la rueda.

Descripción	Uds.	Código	EAN	PVP (€)
Neumático de 210 mm	1	1911K6-3	0088381794374	83,00

Accesorios para DCU180



199008-0



199009-8



191A01-6

Descripción	Uds.	Código	EAN	PVP (€)
Plataforma transporte	1	199009-8	0088381519632	317,00
Cubeta	1	199008-0	0088381519625	302,00
Set ruedas auxiliares	1	191A01-6	0088381545945	146,00

Compatibilidad baterías XGT



Modelos	BL4020	BL4025	BL4040/ BL4040F	BL4050F	BL4080F/ BL4080H
AS001G	●	●	●	○	○
CE001G	X	X	○	●	●
CE003G	X	X	○/●	●	●
CE004G	X	X	○/●	●	●
CW001G	●	●	●	●	●
CW002G	●	●	●	●	●
CW003G	●	●	●	●	●
DG001G	○	●	●	●	●
DG002G	○	●	●	●	●
HW001G	○	○	○	●	●
LM001G	○	○	●	●	●
LM002G	○	○	●	●	●
LM003G	●	●	●	●	●
LM004G	●	●	●	●	●
PM001G	X	X	X	●	●
UA003G	○	○	●	●	●
UA004G	○	○	●	●	●
UB001G	○	○	●	●	●
UB002G	●	●	●	○	○
UB003G	○	○	○	●	●
UC002G	○	●	●	○	X
UC003G	○	●	●	○	X
UC004G	○	●	●	○	X
UC006G	○	●	●	○	X
UC011G	X	X	○	●	●
UC012G	X	X	○	●	●

Modelos	BL4020	BL4025	BL4040/ BL4040F	BL4050F	BL4080F/ BL4080H
UC025G	X	X	○/●	●	X
UC026G	X	X	○/●	●	X
UC029G	●	●	●	X	X
UC030G	X	X	X/○	○	●
UC031G	●	●	○	○	X
UH004G	●	●	●	○	○
UH005G	●	●	●	○	○
UH006G	●	●	●	○	○
UH007G	●	●	●	○	○
UH013G	●	●	●	○	X
UH014G	●	●	●	○	X
UH021G	●	●	●	○	○
UH023G	●	●	●	○	X
UN001G	●	●	●	●	●
UR002G	○	●	●	●	●
UR003G	○	●	●	●	●
UR006G	○	●	●	●	●
UR007G	○	●	●	●	●
UR012G	○	○	○	●	●
UR013G	○	○	○/●	●	●
UR014G	○	○	○/●	●	●
UR016G	●	●	●	●	X
UV001G	○	●	●	●	●
UX01G	○	●	●	●	●
VS001G	●	●	●	●	●

Recomendado ● Compatible ○ No Compatible X

NOTAS

Thakita

NOTAS

Thakita



Por una sociedad descarbonizada...



Vídeo corporativo



Mantenimiento de jardines

Zero
emisiones

Makita

C/ Cerceda, n.º 28
28052 Vicálvaro (Madrid) España
Telf: (34) 91 671 12 62

Makita España S.A. @makita_spain Makita España www.makita.es



- Los PVP de accesorios son precios de venta al público, IVA no incluido. Estos precios no son vinculantes.
- Makita se reserva el derecho a realizar cualquier modificación en este catálogo, por errores tipográficos, erratas, stock, etc...