



# Catálogo **JARDÍN** **2023**



**Zero**  
**emisiones**  
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 - 17



CORTACÉSPEDES



19 - 26



DESBROZADORES



27 - 34



MOTORES MULTIFUNCIÓN



35 - 38



CORTASETOS



39 - 48



SOPLADORES



49 - 56



SIERRAS DE CADENA



57 - 72



OTROS



73 - 82



# Índice por gamas

## Fuentes de alimentación externas

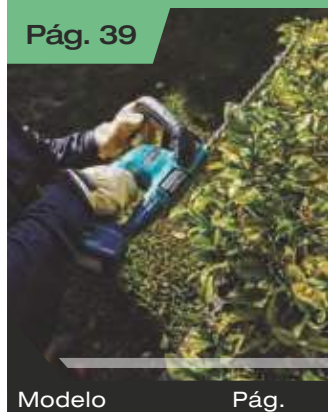
Pág. 16



Modelo	Pág.
PDC01	16
PDC1200	16

## Cortasetos

Pág. 39



Modelo	Pág.
UH014G	40
UH013G	40
UH007G	40
UH006G	40
UH005G	40
UH004G	40
DUH751	41
DUH601	41
DUH754S	41
DUH604S	41
DUN500W	42
DUN461W	43
<b>N</b> DUH606	44
<b>N</b> DUH506	44
<b>N</b> DUH607	44
<b>N</b> DUH507	44
DUM604	45
DUM111	45
UM600D	45
UH201D	45

## Cortacéspedes

Pág. 19



Modelo	Pág.
LM001C	20
<b>N</b> LM001G	20
<b>N</b> LM002G	20
LM001J	21
<b>N</b> DLM537	22
<b>N</b> DLM536	22
DLM532	22
<b>N</b> DLM465	22
DLM462	22
DLM533	22
DLM460	23
<b>N</b> DLM539	23
DLM463	23
DLM432	23
DLM330	23

## Sopladores

Pág. 49



Modelo	Pág.
UB001C	50
<b>N</b> UB002C	50
AS001G	51
UB001G	51
DUB363	52
DUB362	53
DUB361	53
<b>N</b> DUB187	54
DUB186	54
DUB184	54
UB101D	54

## Desbrozadoras

Pág. 27



Modelo	Pág.
UR012G	28
UR007G	28
UR006G	28
UR201C	28
UR101C	28
DUR369A	29
DUR369L	29
UR002G	29
UR003G	29
DUR368A	29
DUR368L	29
DUR192L	30
DUR190L	30
DUR190U	30
<b>N</b> DUR194	30
DUR189Z	30
<b>N</b> DUR193	31
DUR181	31

## Sierras de cadena

Pág. 57



Modelo	Pág.
UC012G	58
UC011G	58
DUC355	59
<b>N</b> DUC407	60
<b>N</b> DUC357	61
UC002G	62
UC003G	62
UC004G	62
UC006G	62
DUC256	63
DUC306	63
DUC406	63
DUC256C	63
DUC254	64
DUC254C	64
DUC252	65
DUC122	65
<b>N</b> DUC101	66
<b>N</b> UC100D	66
<b>N</b> UA003G	68
<b>N</b> UA004G	68
DUA300	69
DUA301	69

## Motores multifunción

Pág. 35



Modelo	Pág.
DUX18	38
DUX60	38
UX01G	38

## Otros

Pág. 73



Modelo	Pág.
<b>N</b> DCU603	74
<b>N</b> DCU604	74
<b>N</b> DCU605	74
DCU180	76
DUP361	77
DUP362	77
DJR183	77
JR103D	77
<b>N</b> DUS158	78
<b>N</b> DUS108	78
DUS054	78
DHW080	79
DG001G	80
DDG460	80
DCE090	81
CE001G	81
<b>N</b> CW002G	82
CW001G	82
<b>N</b> CW003G	82

## Accesorios

Pág. 83



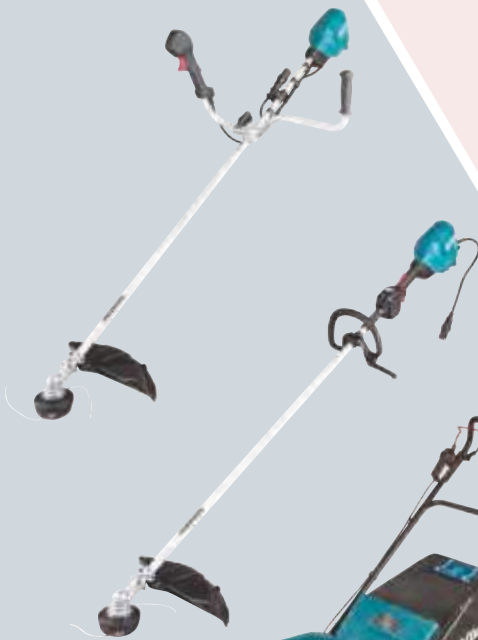
# Índice por modelos



<b>A</b>		DUB184	54	DUP361	77	UB001C	50
AS001G	51	DUB186	54	DUP362	77	UB001G	51
<b>C</b>		<b>N</b> DUB187	54	DUR181	31	<b>N</b> UB002C	50
CE001G	81	DUB361	53	DUR189Z	30	UB101D	54
CW001G	82	DUB362	53	DUR190L	30	UC002G	62
<b>N</b> CW002G	82	DUB363	52	DUR190U	30	UC003G	62
<b>N</b> CW003G	82	<b>N</b> DUC101	66	DUR192L	30	UC004G	62
<b>D</b>		DUC122	65	<b>N</b> DUR193	31	UC006G	62
DCE090	81	DUC252	65	<b>N</b> DUR194	30	UC011G	58
DCU180	76	DUC254	64	DUR368A	29	UC012G	58
<b>N</b> DCU603	74	DUC254C	64	DUR368L	29	<b>N</b> UC100D	66
<b>N</b> DCU604	74	DUC256	63	DUR369A	29	UH004G	40
<b>N</b> DCU605	74	DUC256C	63	DUR369L	29	UH005G	40
DDG460	80	DUC306	63	DUS054	78	UH006G	40
DG001G	80	DUC355	59	<b>N</b> DUS108	78	UH007G	40
DHW080	79	<b>N</b> DUC357	61	<b>N</b> DUS158	78	UH013G	40
DJR183	77	DUC406	63	DUX18	38	UH014G	40
DLM330	23	<b>N</b> DUC407	60	DUX60	38	UH201D	45
DLM432	23	<b>N</b> DUH506	44	<b>J</b>		UM600D	45
DLM460	23	<b>N</b> DUH507	44	JR103D	77	UR002G	29
DLM462	22	DUH601	41	<b>L</b>		UR003G	29
DLM463	23	DUH604S	41	LM001C	20	UR006G	28
<b>N</b> DLM465	22	<b>N</b> DUH606	44	<b>N</b> LM001G	20	UR007G	28
DLM532	22	<b>N</b> DUH607	44	<b>N</b> LM002G	21	UR012G	28
DLM533	22	DUH751	41	<b>P</b>		UR101C	28
<b>N</b> DLM536	22	DUH754S	41	PDC01	16	UR201C	28
<b>N</b> DLM537	22	DUM111	45	PDC1200	16	UX01G	38
<b>N</b> DLM539	23	DUM604	45	<b>U</b>			
DUA300	69	DUN461W	43	<b>N</b> UA003G	68		
DUA301	69	DUN500W	42	<b>N</b> UA004G	68		



Desbrozadores



Motor Multifunción

Nevera

**NOVEDAD**



Cortabordes



Cortasetos



Ahoyadora



Sierras de cadena



Cortacéspedes

**NOVEDAD**



Soplador

Pistola de soplado



Cortacésped



Sopladores



**NOVEDAD**

PDC1200  
PDC01



XGT  
**40V** Li-ion  
max

XGT X2  
**80V** max



Sopladores

Desbrozadores

Sierra de altura



Cortacéspedes

**NOVEDAD**



Motor Multifunción

Cortasetos de altura

**NOVEDAD**

Desbrozadoras

**NOVEDAD**



Tijeras de poda

Sierras de cadena



Cortabordes

**NOVEDAD**

Cortadora

Ahoyadora

Cortasetos

**NOVEDAD**

Motor Multifunción

Hidrolimpiadora

Hidrolimpiadora

Sierra de cadena de mano

**NOVEDAD**

**NOVEDAD**

**NOVEDAD**

**NOVEDAD**

**NOVEDAD**

**NOVEDAD**

Carretillas



Sierra de cadena

Fumigador



Sopladores

**NOVEDAD**



Tijeras de hierba



Sierra de sable



Carretilla

18v + 18v → 36v

18v LITHIUM-ION

# CONSTRUCCIÓN DE LA BATERÍA

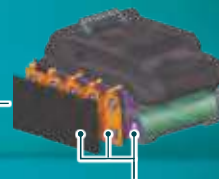
Muy duradera y resistente. Especialmente diseñada para la nueva gama 40V máx.



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

4 Led.

Indicador de carga.



Triple capa impermeable.



Raíles rígidos de gran durabilidad.



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

**Gama 40V máx**



**Litio - Ion**



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

**[www.makita.es](http://www.makita.es)**







**XGT** es un sistema desarrollado por Makita con sus propias herramientas, baterías y cargadores.

Una combinación de herramientas innovadoras. El diseño y las baterías **MÁS POTENTES** proporcionan una solución genuina para usuarios industriales de alta demanda.



## BATERÍA DE ALTA POTENCIA

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



## TECNOLOGÍA INTELIGENTE

La gama de herramientas y baterías XGT lleva un programa incorporado, que proporciona una comunicación digital entre la batería y la herramienta en ambos sentidos.



## DURABILIDAD

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



## LISTO PARA EL FUTURO

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



### Características

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

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

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

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

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

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

# 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.

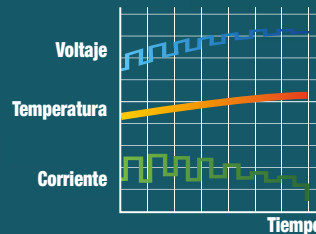


### Mayor tiempo de espera para cargar.

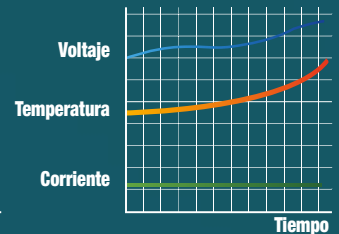


El cargador rápido de Makita se comunica con el chip incorporado de la batería durante todo el proceso de carga para optimizar la vida útil de la batería. Controlando la corriente, el voltaje y la temperatura.

### Sistema óptimo de carga.



### Sistema de carga general.



## Protección de la batería



Sobredescarga

Sobrecarga

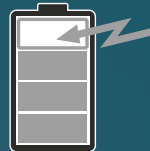
Estado de alta temperatura

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.

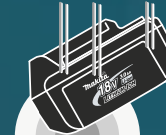
### Carga en cualquier momento

Sin efecto memoria.  
No se requiere descarga.



### Muy resistente.

Carcasa dura.



### Larga duración.

Baja auto descarga.



Comunicación constante entre herramienta y batería

## 40% más ligera



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

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



### Terminales multicontacto

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



**18V**  
LITIO-ION

**LXT**  
Litio-ion EXTREMA TECNOLOGIA

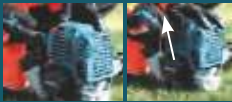
Más de  
**360 modelos**  
con la misma  
batería



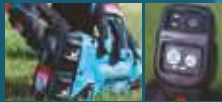
## Fácil de usar



Puesta en marcha.



Necesitan más tiempo para arrancar.



Funcionan nada más insertar la batería y encender la máquina.

Control de velocidad constante.

Herramientas a gasolina



Más difícil de mantener una velocidad de rotación constante.

Herramientas a batería



Se mantiene una velocidad de rotación constante.

Ruido bajo Comparación de nivel de ruido.

Herramientas a gasolina



Herramientas a batería



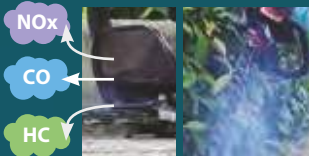
Ventajas de la batería

## Fácil limpieza y mantenimiento



Sin emisión.

Herramientas a gasolina



Generan gases de escape.

Herramientas a batería



No generan ningún tipo de gas de escape

Reduce coste y tiempo.

Herramientas a gasolina



Lleva tiempo preparar la mezcla de combustible para el motor.

Herramientas a batería



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

Fácil mantenimiento.

Herramientas a gasolina

Requiere mantenimiento.



Aceite. Filtro de aire. Bujía. Tapón de combustible. Engrase.

Herramientas a batería

No requiere mantenimiento.



Almacenarla por mucho tiempo.

Herramientas a gasolina

Si guardas la máquina con el combustible dentro durante mucho tiempo, puede ocasionar problemas en el motor. Antes de guardar la máquina, extraer el combustible.



Herramientas a batería

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



Baterías XGT, LXT, cargadores y compatibilidad de carga



**CARGADOR DOBLE RÁPIDO**  
DC40RB  
191N09-8  
 276€

**CARGADOR RÁPIDO**  
DC40RA  
191E07-8  
 171€

DC40RC  
191M90-3  
 100€



**NOVEDAD**

<b>N</b> 8,0 Ah		<b>530€</b> BL4080F 191X65-8
5,0 Ah		<b>336€</b> BL4050F 191L47-8
4,0 Ah		<b>287€</b> BL4040 191B26-6
2,5 Ah		<b>226€</b> BL4025 191B36-3
2,0 Ah		<b>204€</b> BL4020 191L29-0

Tiempo de carga		
<b>76 min.</b>	<b>76 min.</b>	<b>170 min.</b>
<b>50 min.</b>	<b>50 min.</b>	<b>85 min.</b>
<b>45 min.</b>	<b>45 min.</b>	<b>67 min.</b>
<b>28 min.</b>	<b>28 min.</b>	<b>38 min.</b>
<b>22 min.</b>	<b>22 min.</b>	<b>30 min.</b>

**64V Litio-Ion**

**NOVEDAD**

**N** DC64WA  
191W19-9  
 166€



**N**  
4,0  
Ah

**BL6440B**  
191R06-8  
**401€**

Tiempo de carga
<b>120 min.</b>

**18V Litio-Ion**

DC40RA  
191E07-8 **171€** + ADP10  
191C10-7 **71€**



6,0 Ah		<b>248€</b> BL1860B 197422-4
5,0 Ah		<b>215€</b> BL1850B 197280-8
4,0 Ah		<b>182€</b> BL1840B 197265-4
3,0 Ah		<b>154€</b> BL1830B 197599-5
2,0 Ah		<b>121€</b> BL1820B 197254-9
1,5 Ah		<b>100€</b> BL1815N 196235-0

Tiempo de carga
<b>40 min.</b>
<b>35* min.</b>
<b>29 min.</b>
<b>22 min.</b>
<b>24 min.</b>
<b>15 min.</b>

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

 DC18RC 195584-2 <b>CARGADOR RÁPIDO</b> 120€	 DC18RD 196933-6 2 puertos <b>CARGADOR DOBLE RÁPIDO</b> 220€	 DC18SF 196426-3 Multicargador 4 puertos * Excepto BL1430A. 315€	 DC18SH 199687-4 Cargador 2 puertos 121€	 DC18SD 194533-6 81€	 DC18SE 194622-7 Automóvil 121€
---	--	---	--	--	--

## 18V Litio-Ion

		Tiempo de carga			
		De 1 a 2 baterías		De 2 a 4 baterías	
<b>6,0 Ah</b>	 248€ BL1860B 197422-4	<b>55 min.</b>	<b>130 min.</b>	<b>260 min.</b>	<b>130 min.</b>
<b>5,0 Ah</b>	 215€ BL1850B 197280-8	<b>45 min.</b>	<b>110 min.</b>	<b>220 min.</b>	<b>110 min.</b>
<b>4,0 Ah</b>	 182€ BL1840B 197265-4	<b>36 min.</b>	<b>90 min.</b>	<b>180 min.</b>	<b>90 min.</b>
<b>3,0 Ah</b>	 154€ BL1830B 197599-5	<b>22 min.</b>	<b>60 min.</b>	<b>120 min.</b>	<b>60 min.</b>
<b>2,0 Ah</b>	 121€ BL1820B 197254-9	<b>24 min.</b>	<b>45 min.</b>	<b>90 min.</b>	<b>45 min.</b>
<b>1,5 Ah</b>	 100€ BL1815N 196235-0	<b>15 min.</b>	<b>30 min.</b>	<b>60 min.</b>	<b>30 min.</b>

## 14,4V Litio-Ion

		Tiempo de carga			
		De 1 a 2 baterías		De 2 a 4 baterías	
<b>4,0 Ah</b>	 177€ BL1440 196388-5	<b>36 min.</b>	<b>90 min.</b>	<b>90 min.</b>	<b>180 min.</b>
<b>3,0 Ah</b>	 149€ BL1430B 197615-3	<b>22 min.</b>	<b>60 min.</b>	<b>60 min.</b>	<b>120 min.</b>
<b>1,5 Ah</b>	 118€ BL1415N 196875-4	<b>15 min.</b>	<b>30 min.</b>	<b>30 min.</b>	<b>60 min.</b>



		<p><b>120€</b></p> <p>DC10SB 197363-4</p>	<p><b>82€</b></p> <p>DC10WD 197343-0</p>			<p><b>50€</b></p> <p>DC10WA 194588-1</p>		
<p><b>4,0 Ah</b></p> <p><b>97€</b></p> <p>BL1041B 197406-2</p>	<p><b>60 min.</b></p>	<p><b>130 min.</b></p>	<p><b>10,8V</b> Litio-Ion</p>	<p><b>50 min.</b></p>	<p><b>7,2V</b> Litio-Ion</p>			
<p><b>2,0 Ah</b></p> <p><b>75€</b></p> <p>BL1021B 197396-9</p>	<p><b>30 min.</b></p>	<p><b>70 min.</b></p>	<p><b>1,3 Ah</b></p> <p><b>61€</b></p> <p>BL1013 196066-7</p>	<p><b>50 min.</b></p>	<p><b>1,5 Ah</b></p> <p><b>56€</b></p> <p>BL7015 198000-3</p>			



## Adaptadores de corriente



Adaptador para  
DMR100 / DMR102  
DMR107  
SE0000078 **17,7€**



Adaptador para  
DCF201  
TEB0000006 **34€**



Adaptador para  
DMR106 / DMR108  
DMR112  
SE00000101 **26€**



Adaptador para  
DMR200  
DMR201  
SE00000501 **15,4€**



Adaptador para  
ADP07  
DF001D  
198363-7 **13,5€**



Adaptador para  
DMR115  
SE00000679 **33€**



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



Adaptador 220V  
para DCW180  
WL00000058 **82€**



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



# FUENTES DE ALIMENTACIÓN EXTERNAS

PDC1200

## Batería de mochila

18Vx2 LXT / 40Vmáx

# 33,5Ah

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

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

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

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



IPX4



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



**Cargador: DC4001**  
Tiempo de carga: 6 horas

### Funciones y beneficios

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



#### Altura ajustable

La posición del arnés se puede ajustar para mayor confort.



#### Arnés de extracción rápida

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



#### Reflectores

Para una mayor visibilidad del usuario incluso en la oscuridad.

## Mochila portabaterías

PDC01

IPX4



**191C50-5**  
incluye adaptadores  
18V y 18Vx2  
4 baterías 5,0 Ah  
Multicargador 2 puertos  
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** 155€



### 18Vx2



**Adaptador** 180€

191J51-5



### 18V (sólo PDC01)



**Adaptador** 124€

191J50-7



## Especificaciones

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

\* Dependerá de las baterías seleccionadas





# ***PDC1200***



## ***Cortacéspedes***



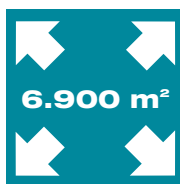
# Cortacésped

## Conexión directa



### LM001C

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



Área rec.  
(sin tracción)  
LM001C+PDC01  
LM001C+PDC1200



LM001C+PDC01

### PDC1200

### PDC01



### PDC1200

Con una batería  
40V máx incorporada.

### PDC01

Cargado con hasta  
4 baterías de 18V LXT.

SOFT  
NO LOAD



BL  
MOTOR

XPT  
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY



## 40V máx

### NOVEDADES



### LM001G

- Carcasa de acero
- 48 cm
- Modo ralentí



LM001G



LM002G

### LM002G

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



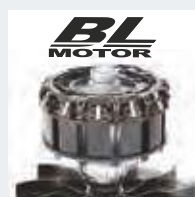
XGT

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 ralentí.
  - Reducción de ruido.

Interruptor de encendido.



64V

64V<sup>Li-ION</sup>max

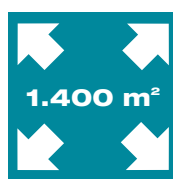
LM001J

- Carcasa de plástico.
- 48 cm
- Modo ralenti

BL MOTOR XPT



Mango plegable sin herramientas adicionales.



Área recomendada (sin tracción) LM001J+BL6440

Ancho de corte 480 mm



### 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.



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



Puede guardarse en vertical.

# Cortacéspedes a batería

18Vx2

DLM537

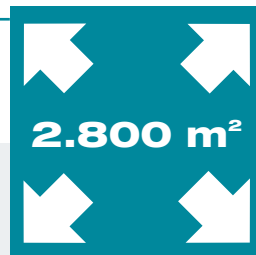
LXI BL MOTOR XPT



- Carcasa de aluminio
- 53,4 cm

**NOVEDAD**

Área recomendada



## Funciones y beneficios



Carcasa de aluminio fundido a presión, no se oxida.



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



DLM536

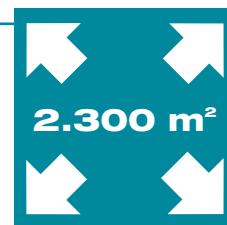
LXI BL MOTOR XPT



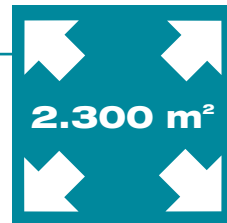
- Carcasa de acero
- 53,4 cm

**NOVEDAD**

Área recomendada



Área recomendada



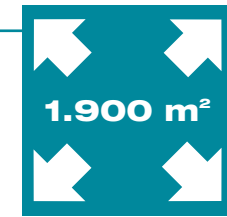
DLM532

LXI BL MOTOR XPT SOFT NOLOAD



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

Área recomendada



DLM465

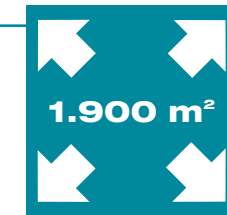
LXI BL MOTOR XPT



- Carcasa de acero
- 46 cm

**NOVEDAD**

Área recomendada



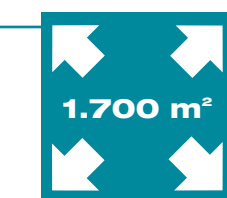
DLM462

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



18v + 18v → 36v

## DLM460

LXI BL XPT MOTOR XPT SOFT NOLOAD



- Carcasa de acero
- 46 cm
- Modo ralentí



Área recomendada



## DLM539

LXI BL XPT MOTOR XPT SOFT NOLOAD



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

**NOVEDAD**



Área recomendada



### Funciones y beneficios



Indicador de nivel de césped



Agarre para fácil transporte



Plegable para su almacenamiento



## DLM463

LXI BL XPT MOTOR XPT



- Carcasa de acero
- 46 cm



Área recomendada



## DLM432

LXI XPT MOTOR XPT SOFT NOLOAD



- Carcasa de plástico
- 43 cm
- Modo ralentí



Área recomendada



18V

18V LITHIUM-ION

## DLM330

LXI XPT MOTOR XPT SOFT NOLOAD



- Carcasa de plástico
- 33 cm
- Modo ralentí



Área recomendada



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.



	 <b>LM001C</b>	 <b>LM001J</b>	 <b>LM002G</b>	 <b>LM001G</b>	 <b>DLM532</b>
Ancho de corte	53,4 cm	48 cm	53,4 cm	48 cm	53,4 cm
Altura de corte	20 - 100 mm	20 - 100mm	20 - 100mm	20 - 100mm	20 - 100 mm
R.P.M.	2.300 - 2.800	2.500 - 3.200	2.300 - 2.800	2.500 - 3.200	2.300 - 2.800
Velocidad	2,5 - 5,0 km/h	-	1,5 - 5,0 km/h	1,5 - 5,0 km/h	2,5 - 5,0 km/h
Área de corte	con tracción: 5.100 m <sup>2</sup> sin tracción: 6.900 m <sup>2</sup>	- sin tracción: 1.400m <sup>2</sup>	con tracción: 2.500 m <sup>2</sup> sin tracción: 3.400 m <sup>2</sup>	con tracción: 2.100 m <sup>2</sup> sin tracción: 2.600 m <sup>2</sup>	con tracción: 1.700 m <sup>2</sup> sin tracción: 2.300 m <sup>2</sup>
Tiempo de trabajo (min.)	con tracción: 120 sin tracción: 150	- sin tracción: 34mins	con tracción: 66 sin tracción: 95	con tracción: 55 sin tracción: 68	con tracción: 40 sin tracción: 54
Nivel de presión sonora	80,0 dB(A)	-	81,0 dB(A)	81,0 dB(A)	78,1 dB(A)
Nivel de potencia sonora	91,2 dB(A)	92,5 dB(A)	91,0 dB(A)	91,0 dB(A)	90,4 dB(A)
Dimensiones (L x An x Al)	1.715 x 590 x 1.095 mm	1690 x 530 x 1050 mm	1.810 x 595 x 1.080 mm	1.745 x 550 x 1.075 mm	1.715 x 590 x 1.095 mm
Peso neto	49,5 Kg	26,1 Kg	29,5 - 34,7 kg	28 - 33 kg	39,0 - 42,8 Kg



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



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



**LM002GZ**  
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.



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



**DLM532Z**  
Sin baterías, cargador o maletín en equipo básico.  
**DLM532ZX2**  
Con accesorio especial para mulching.

	 <b>DLM536</b>	 <b>DLM537</b>	 <b>DLM465</b>	 <b>DLM462</b>	 <b>DLM533</b>
Ancho de corte	53,4 cm	53,4 cm	46 cm	46 cm	53,4 cm
Altura de corte	20 - 100 mm	20 - 100 mm	20 - 100 mm	20 - 100 mm	20 - 100 mm
R.P.M.	2.300 - 2.800	2.300 - 2.800	2.500 - 3.300	2.500 - 3.300	Modo estándar: 2.300 / 2.800
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 <sup>2</sup> sin tracción: 2.300 m <sup>2</sup>	con tracción: 1.700 m <sup>2</sup> sin tracción: 2.300 m <sup>2</sup>	con tracción: 1.400 m <sup>2</sup> sin tracción: 1.900 m <sup>2</sup>	con tracción: 1.400 m <sup>2</sup> sin tracción: 1.900 m <sup>2</sup>	con tracción: 1.700 m <sup>2</sup> -
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: 40 -
Nivel de presión sonora	78,1 dB(A)	81,2 dB(A)	82,7 dB(A)	82,7 dB(A)	78,8 dB(A)
Nivel de potencia sonora	90,4 dB(A)	92,2 dB(A)	90,9 dB(A)	90,9 dB(A)	87,7 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	1.740 x 590 x 1.100 mm
Peso neto	39,0 - 42,8 kg	42,8 - 46,7 kg	35,3 - 39,0 Kg	35,3 - 39,0 Kg	42,8 - 46,7 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.



**DLM533Z**  
Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.  
**DLM533ZX2**  
Con accesorio especial para mulching.

	 <b>DLM463</b>	 <b>DLM460</b>	 <b>DLM539</b>	 <b>DLM432</b>	 <b>DLM330</b>
Ancho de corte	46 cm	46 cm	53,4 cm	43 cm	33 cm
Altura de corte	20 - 75 mm	20 - 75 mm	20 - 100 mm	20 - 75 mm	20 - 75 mm
R.P.M.	2.500 - 3.300	2.500 - 3.300	3.000	3.600	4.300
Velocidad	-	-	2,5 - 5,0 km/h	-	-
Área de corte	con BL1860B: 800 m <sup>2</sup> -	con BL1860B: 800 m <sup>2</sup> -	con tracción: 700 m <sup>2</sup> sin tracción: 800 m <sup>2</sup>	con BL1860B x2: 575 m <sup>2</sup> -	con BL1840B: 270 m <sup>2</sup> -
Tiempo de trabajo (min.)	con BL1860B x2: 21 -	con BL1860B x2: 21 -	con tracción: 22 sin tracción: 25	con BL1860B x2: 36 -	con BL1840B: 14 -
Nivel de presión sonora	79 dB(A)	79 dB(A)	85 dB(A)	81 dB(A)	82 dB(A)
Nivel de potencia sonora	91 dB(A)	91 dB(A)	96 dB(A)	92 dB(A)	90 dB(A)
Dimensiones (L x An x Al)	1.518 x 532 x 1.138 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	25,3 - 27,6 Kg	25,3 - 27,6 Kg	27,9 - 30,4 kg	16,8 - 17,5 Kg	11,6 - 12,5 Kg



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



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



**DLM539CT2**  
2 baterías (5,0 Ah) y cargador rápido 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 rápido 2 puertos. Sin maletín en equipo básico.  
**DLM432Z**  
Sin baterías, sin cargador y 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 <sup>2</sup> )	Mulching	Cap. del saco	Carcasa	Peso	Potencia sonora
 LM001C	Conexión directa	✓	2,5 - 5,0 km/h	53 cm	20 - 100 mm	6.900-5.400 / 5.100-4.200 con PDC1200. 2.300-1.800 / 1.700-1.400 con PDC01	✓	70 L	Acero	42,1 - 49,5 Kg	91,2 dB(A)
 LM001J	64Vmax	✓	-	48 cm	20 - 100 mm	1.400m <sup>2</sup> con BL6440 ****	✓	62 L	Plástico	26,1 Kg	92,5 dB(A)
 <b>N</b> LM002G	40vmax	✓	1,5 - 5,0 km/h	53 cm	20 - 100 mm	3.400	✓	70 L	Acero	29,5 - 34,7 Kg	91 dB(A)
 <b>N</b> LM001G	40Vmax	✓	1,5 - 5,0 km/h	48 cm	20 - 100 mm	3.200	✓	62 L	Acero	28,0 - 33,0 kg	81 dB(A)
 DLM532	18Vx2	✓	2,5 - 5,0 km/h	53 cm	20 - 100 mm	1.700-1.400 / 2.300-1.900 *	✓	70 L	Acero	39,0 - 42,8 Kg	90,4 dB(A)
 <b>N</b> DLM536	18Vx2	✓	2,5 - 5,0 km/h	53 cm	20 - 100 mm	1.700-2.300 *	✓	60 L	Acero	39,0 - 42,8 Kg	90,4 dB(A)
 <b>N</b> DLM537	18Vx2	✓	2,5 - 5,0 km/h	53 cm	20 - 100 mm	1.700-2.300 *	✓	70 L	Acero	42,8 - 46,7 Kg	92 dB(A)
 <b>N</b> DLM465	18Vx2	✓	2,5 - 5,0 km/h	46 cm	20 - 100 mm	1.400 - 1.900	✓	60 L	Acero	35,3 - 39,0 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	35,3 - 39,0 Kg	90,9 dB(A)
 DLM533	18Vx2	✓	2,5 - 5,0 km/h	53 cm	20 - 100 mm	1.700 *	✓	70 L	Aluminio	42,8 - 46,7 Kg	87,7 dB(A)
 DLM463	18Vx2	✓	-	46 cm	20 - 75 mm	800 **	✓	60 L	Acero	25,3 - 27,6 Kg	91 dB(A)
 DLM460	18Vx2	✓	-	46 cm	20 - 75 mm	800 **	✓	60 L	Acero	25,3 - 27,6 Kg	91 dB(A)
 <b>N</b> DLM539	18Vx2	-	2,5 - 5,0 km/h	53 cm	20 - 100 mm	700 - 800 ***	✓	70 L	Plástico	27,9 - 30,4 kg	96 dB(A)
 DLM432	18Vx2	-	-	43 cm	20 - 75 mm	575 **	✓	50 L	Plástico	16,8 - 17,5 Kg	92 dB(A)
 DLM330	18V	-	-	33 cm	20 - 75 mm	270 ***	✓	30 L	Plástico	11,6 - 12,5 Kg	90 dB(A)

### 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.
LM001J con BL6440	34 min
<b>N</b> LM002G con BL4080F x2	95 min. / con tracción: 66 min.
<b>N</b> LM001G con BL4080F x2	68 min. / con tracción: 55 min.
DLM533 con BL1860B x4	con tracción: 40 min.
DLM532 con BL1860B x4	54 min. / con tracción: 40 min.
<b>N</b> DLM536 con BL1860Bx4	54min. / con tracción: 40 min.
<b>N</b> DLM537 con BL1860Bx4	54min. / con tracción: 40 min.
<b>N</b> DLM465 con BL1860Bx4	51 min. / con tracción: 40 min.
DLM462 con BL1860B x4	51 min. / con tracción: 40 min.
DLM463 con BL1860B	21 min.
DLM460 con BL1860B	21 min.
<b>N</b> DLM539 con BL1860Bx4	25 min. / con tracción: 22 min.
DLM432 con BL1860B x2	36 min.
DLM330 con BL1840B	14 min.



# ***LM002G***



## ***Desbrozadores y cortabordes***



# Desbrozadores

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

Máxima potencia  
**2,0 Kw**

Máxima potencia  
**1,0 Kw**

UR012G

- Mango tipo U



UR006G

- Mango tipo U



UR101C

- Mango tipo U



UR007G

- Asa tipo D



UR201C

- Asa tipo D



XGT BL MOTOR ADT  
AFT XPT WG

XGT BL MOTOR ADT AFT XPT WG

BL MOTOR ADT AFT XPT

XGT X2  
80V max

XGT  
40V Li-Ion max

Conexión directa



## Funciones y beneficios



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

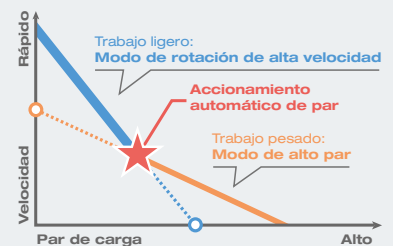
## ADT

### Control automático de velocidad.

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

Condiciones para un funcionamiento óptimo:

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



### Rotación reversible.

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



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



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



Motor en el cabezal

Máxima potencia  
**1,0 Kw**

Máxima potencia  
**0,55 Kw**

**DUR369A**

- Mango tipo U



**UR002G**

- Mango tipo U



**DUR368A**

- Mango tipo U



**DUR369L**

- Asa tipo D



**UR003G**

- Asa tipo D



**DUR368L**

- Asa tipo D



LXT BL MOTOR ADT AFT XPT



XGT BL MOTOR ADT AFT XPT WG



LXT BL MOTOR ADT AFT XPT



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



Mango tipo U

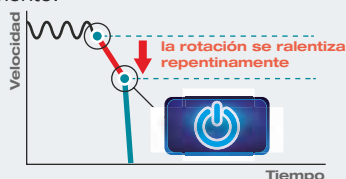
El eje vertical del manillar siempre permanece alineado con el usuario:

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



**Tecnología de detección del efecto rebote.**

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



- Ajuste del mango sin herramientas para un fácil transporte.

Usando las fuentes de alimentación externas



**PDC1200**

Batería integrada de 40V máx.

**PDC01**

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

# Cortabordes

18V

Motor en el cabezal

Máxima potencia  
**0,46 Kw**

Máxima potencia  
**0,24 Kw**

**DUR192L**

• Asa tipo D



**DUR190U**

• Mango tipo U

**DUR190L**

• Asa tipo D



**DUR194**

• Asa tipo D

**NOVEDAD**

**DUR189Z**

• Asa tipo D



LXI BL MOTOR 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.



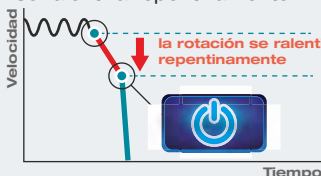
### Tecnología de protección extrema.

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

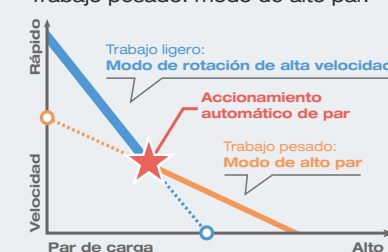


### ADT

#### 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.

Motor en el cabezal

Máxima potencia

**0,30 Kw**

**DUR193**

• Asa tipo D

**NOVEDAD**



**LXT XPT**

Máxima potencia

**0,55 Kw**

**DUR181**

• Asa tipo D



**LXT**



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



**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.

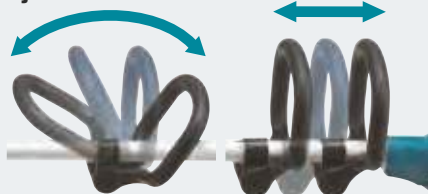


Podemos girar el cabezal 180° para recortar bordes con facilidad.

### Funciones y beneficios



#### Mango telescópico con longitud ajustable.



Asa tipo D ergonómica para una maniobrabilidad aumentada.



## COMPARATIVA - Desbrozadores y cortabordes

	Modelo	Batería	Motor BL	Manillar	Ancho de corte			Peso	Potencia sonora
					Cabezal de nylon	Cabezal policut	Disco metal		
	 UR012G	40Vmáx x2	✓	Mango tipo U	430 mm	255 / 305 mm	230 / 255 mm	9,3 Kg	97,7 dB(A)
	 UR006G	40Vmáx	✓	Mango tipo U	430 mm [ø2,4 mm]	255 / 305 mm	230 / 255 mm	5,7 - 6,3 Kg	99,2 dB(A)
	 UR007G	40Vmáx	✓	Asa tipo D	430 mm [ø2,4 mm]	255 / 305 mm	230 / 255 mm	5,3 - 5,9 Kg	99,2 dB(A)
	 UR002G	40Vmáx	✓	Mango tipo U	350 mm [ø2,0 mm]	255 mm	230 / 255 mm	4,6 - 5,3 Kg	89,7 dB(A)
	 UR003G	40Vmáx	✓	Asa tipo D	350 mm [ø2,0 mm]	255 mm	230 / 255 mm	4,1 - 4,7 Kg	87,6 dB(A)
	 UR101C	40Vmáx Conexión directa	✓	Mango tipo U	430 mm [ø2,4 mm]	255 / 305 mm	230 / 255 mm	5,2 Kg	97,6 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	5,9 - 6,5 Kg	97,0 dB(A)
	 DUR369L	18Vx2	✓	Asa tipo D	430 mm [ø2,4 mm]	255 / 305 mm	230 / 255 mm	5,7 - 6,3 Kg	97,0 dB(A)
	 DUR368A	18Vx2	✓	Mango tipo U	350 mm [ø2,0 mm]	255 / 305 mm	230 / 255 mm	4,1 - 4,7 Kg	89,2 dB(A)
	 DUR368L	18Vx2	✓	Asa tipo D	350 mm [ø2,0 mm]	255 mm	230 / 255 mm	3,9 - 4,5 Kg	89,2 dB(A)
	 DUR192L	18V	✓	Asa tipo D	300 mm [ø2,0 mm]	-	-	2,7 - 3,0 Kg	87,8 dB(A)
	 DUR190U	18V	✓	Mango tipo U	300 mm [ø2,0 mm]	255 mm	230 mm	3,1 - 3,4 Kg	91,6 dB(A)
	 DUR190L	18V	✓	Asa tipo D	300 mm [ø2,0 mm]	255 mm	230 mm	2,9 - 3,2 Kg	91,6 dB(A)
	 DUR189	18V	✓	Asa tipo D	300 mm [ø2,0 mm]	255 mm	-	3,0 - 3,3 Kg	91,0 dB(A)
	 <b>N</b> DUR194	18V	-	Asa tipo D	280 mm [ø2,0 mm]	230 mm	200 mm	2,6 - 2,9 kg	85,3 dB(A)
	 DUR181	18V	-	Asa tipo D	260 mm [ø1,65 mm]	-	-	2,8 - 3,1 Kg	88,5 dB(A)
	 <b>N</b> DUR193	18V	✓	Asa tipo D	260 mm [ø1,65 mm]	-	-	2,3 - 2,6 kg	83,1 dB(A)



TIEMPOS DE USO - Desbrozadores 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.
UR006G UR007G con BL4050F	Disco de metal ø255 2D	32 min.	20 min.	16 min.
	Nylon ø430	30 min.	10 min.	7 min.
	Policut ø255	37 min.	21 min.	16 min.
UR002G UR003G con BL4050F	Disco de metal ø230 4D	105 min.	76 min.	55 min.
	Nylon ø305	92 min.	53 min.	31 min.
	Policut ø255	88 min.	57 min.	43 min.
UR101C UR201C con PDC01 (BL1860B x4)	Disco de metal ø255 2D	76 min.	56 min.	48 min.
	Nylon ø430	34 min.	24 min.	18 min.
	Policut ø255	66 min.	48 min.	36 min.
DUR369A DUR369L con BL1860B x2	Disco de metal ø255 2D	30 min.	25 min.	20 min.
	Nylon ø430	12 min.	8 min.	5 min.
	Policut ø255	27 min.	20 min.	15 min.
DUR368A DUR368L con BL1860B x2	Disco de metal ø230 4D	126 min.	92 min.	67 min.
	Nylon ø430	111 min.	64 min.	38 min.
	Policut ø255	106 min.	69 min.	52 min.
DUR192L con BL1850B	Nylon ø300	-	34 min.	18 min.
<b>N</b> DUR194 con BL1860B	Disco de metal ø200 8D	-	69 min.	39 min.
	Nylon ø280	-	61 min.	32 min.
	Policut ø230	-	61 min.	30 min.
<b>N</b> 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.





### UR012G

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



**UR012GZ02**  
Bolsa para accesorios, cabezal de nylon, cabezal de policut, protector, disco chisel, arnés. Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.



### UR006G/ UR007G

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



**UR006GZ02**  
Bolsa para accesorios con bandolera, mango tipo "U", disco de metal 2 puntas, cabezal policut curvo y cabezal de nylon.

**UR007GZ01**  
Bolsa para accesorios con bandolera, asa tipo "D", disco de metal 2 puntas, cabezal policut curvo y cabezal de nylon.



### UR002G / UR003G

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



**UR002GZ01 / UR003GZ01**  
Cabezal de nylon, disco de metal 4 puntas, cabezal policut curvo, protector, correa de sujeción y bolsa para accesorios. Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.



### UR101C / UR201C

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

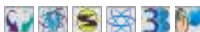


**UR101CZ / UR201CZ**  
Cabezal de nylon, disco de metal 2 dientes, protector, correa de sujeción y bolsa para accesorios. Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.



### DUR369A / DUR369L

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



**DUR369AZ / DUR369LZ**  
Cabezal de nylon, policut, disco de metal 2 dientes, protector, correa de sujeción y bolsa de accesorios. Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.



### DUR368A / DUR368L

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



**DUR368AZ / DUR368LZ**  
Cabezal de nylon, cabezal policut, disco de metal 4 dientes, protector, correa de sujeción y bolsa de accesorios. Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.



### DUR192L

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



**DUR192LZ**  
Cabezal de nylon, protector y correa de sujeción. Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.



### DUR190U / DUR190L

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



**DUR190UZ3 / DUR190LZ3**  
Cabezal de nylon, protector, correa de sujeción y bolsa de accesorios. Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.



### DUR194

Ancho de corte	Disco de metal: 200 mm Cabezal de nylon: 280 mm Cabezal policut: 230 mm
R.P.M.	-
Rosca	-
Dimensiones (L x An x Al)	Alta / Baja: 0 - 6.000 / 0 - 4.500 M10 x 1,25 LH 1.630 x 288 x 236 mm
Peso neto	2,9 Kg



**DUR194SF2**  
Batería 3,0Ah, cargador, cabezal de nylon, protector, llave de tubo y correa de sujeción.



### DUR193

Ancho de corte	Cabezal de nylon: 260 mm
R.P.M.	-
Rosca	Alta 7.800
Dimensiones (L x An x Al)	M10 x 1,25 LH 1.436 x 265 x 358 mm
Peso neto	2,6 Kg



**DUR193Z**  
Cabezal de nylon, sin baterías ni cargador en equipo básico.  
**DUR193RF**  
Cabezal de nylon, batería 3,0Ah y cargador rápido



### DUR189

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



**DUR189Z**  
Cabezal de nylon, protector y correa de sujeción. Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.



### DUR181

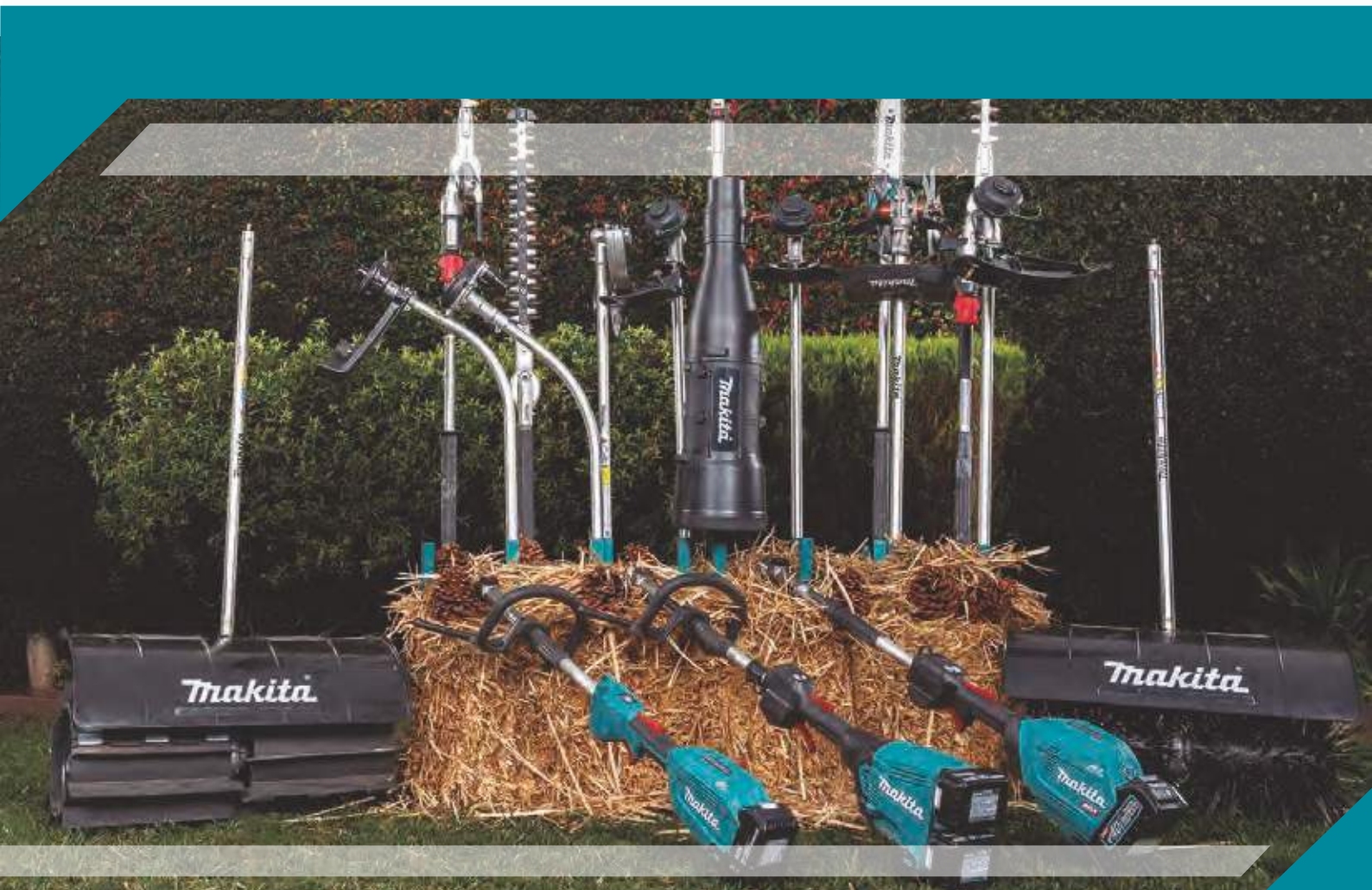
Ancho de corte	Cabezal de nylon: 260 mm
R.P.M.	-
Rosca	7.800
Dimensiones (L x An x Al)	-
Peso neto	1.229 - 1.433 x 267 x 186 - 257 mm 3,1 Kg



**DUR181Z**  
Gafas de seguridad y correa de sujeción. Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.



## ***Motores Multifunción***



# Motores Multifunción

40V<sub>máx</sub> / 18Vx2 / 18V

XGT  
**40V<sub>Li-ion</sub> max**

UX01G

• Máxima potencia: **1,0kW**



18v + 18v → **36v**

DUX60

• Máxima potencia: **0,6kW**



**18V**  
LITIO-ION

DUX18

• Máxima potencia: **0,47kW**



Accesorio  
prolongador

**191E27-2** 126 €

Para sierra de cadena y  
cortasetos de altura



**Desbrozador**

198768-1 110€

195663-6 120 €

**Recortabordes**

195566-4 90 €

**Corte rotativo**

191M56-3 546 €

191M75-9 496 €

**Sierra de  
cadena**

191T38-7 193€

**Cortabordes**

196752-0 161 €

**Cortasetos de altura**

Recto: 197750-7 244 €

De ángulo ajustable:

196345-3 299 €



Recto

De  
ángulo  
ajustable



Accesorios opcionales

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



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

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

<p><b>Cortasetos para suelo</b> 198068-9 <b>355 €</b></p> <p>De ángulo ajustable</p>	<p><b>Cultivador</b> 195717-9 <b>287 €</b></p>	<p><b>Barredor</b> 199318-5 <b>582 €</b></p>	<p><b>Rodillo de limpieza</b> 199339-7 <b>610 €</b></p>	<p><b>Soplador</b> 191P72-3 <b>170 €</b></p>	<p><b>Bomba sumergible</b> DEAPF400MP <b>240 €</b></p>
--	--	--	---	--	--

# Motores Multifunción

40V máx



UX01G



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

XGT BL AFT XPT WG

18Vx2



DUX60



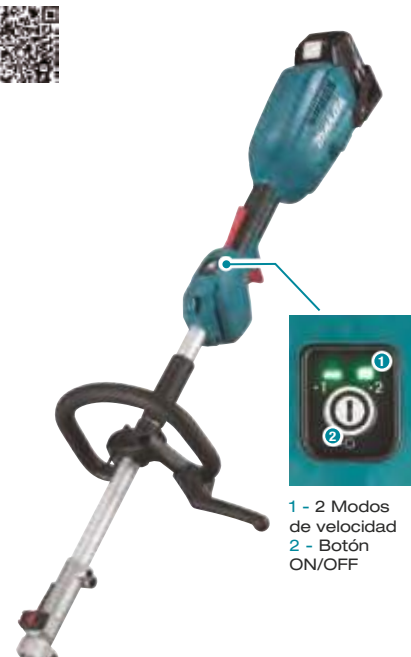
- 1 - 3 Modos de velocidad
- 2 - Luz de encendido
- 3 - Botón de rotación reversible
- 4 - Botón ON/OFF

LXI BL AFT XPT

18V



DUX18



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

LXI BL AFT XPT

## Funciones y beneficios

**BL**  
MOTOR



### Fácilmente intercambiable

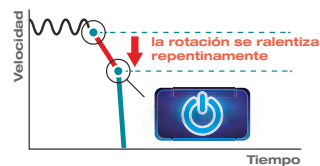
Un sistema de bloqueo de palanca permite un fácil y rápido cambio de los distintos accesorios de la máquina.



**AFT**

### Tecnología de detección del efecto rebote.

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



### Mayor portabilidad

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



**XPT**  
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

### Tecnología de protección extrema

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

**WG** Wet Guard (modelo XGT)

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



### Reversible (UX01G / DUX60)

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

## Especificaciones

	UX01G	DUX60	DUX18
R.P.M.	0 - 9.700 / 0 - 8.200 / 0 - 5.700	0 - 9.700 / 0 - 8.200 / 0 - 5.700	0 - 9.700 / 0 - 6.800
Dimensiones (L x An x Al)	1.001 x 320 x 209 mm	1.011 x 320 x 216 mm	983 x 318 x 175 mm
Peso neto	12,6 Kg	8,7 Kg	10,3 Kg
	<p>UX01GZ Correa de sujeción y bolsa de accesorios. Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico. No incluye ningún accesorio multifunción.</p>	<p>DUX60Z Correa de sujeción y bolsa de accesorios. Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico. No incluye ningún accesorio multifunción.</p>	<p>DUX18Z Correa de sujeción y bolsa de accesorios. Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico. No incluye ningún accesorio multifunción.</p>



## ***Cortasetos***



# Cortasetos

40V máx



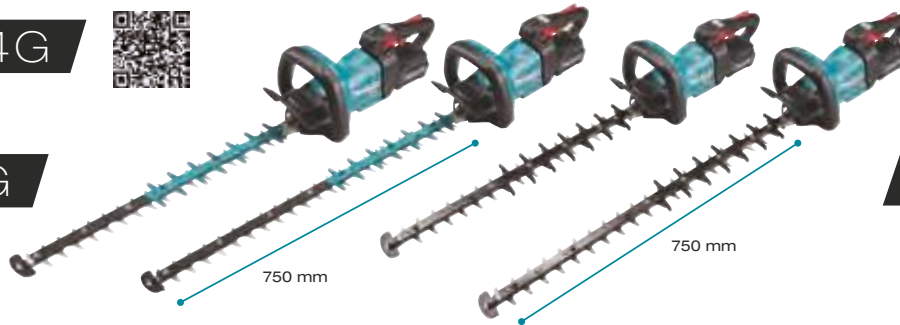
UH004G

• 600 mm



UH005G

• 750 mm



UH006G

• 600 mm

UH007G

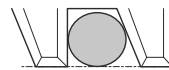
• 750 mm



UH004G  
UH005G



• Ø máximo de rama



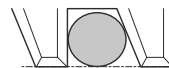
23,5 mm

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

UH006G  
UH007G



• Ø máximo de rama



25 mm

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



- Asa en forma de D.
- 5 posiciones.



UH013G

• 600 mm



UH014G

• 750 mm

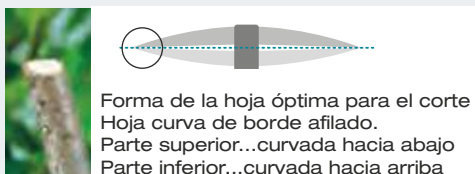


## Funciones y beneficios

**BL MOTOR**  
SIN ESCOBILLAS



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



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

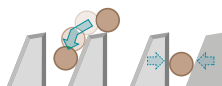
**Tecnología de protección extrema.** XPT EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY  
Resistencia al polvo y al agua mejorada para un funcionamiento óptimo incluso en malas condiciones ambientales.



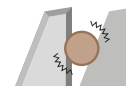
### Estructura anti-vibración

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.

Las ramas se atrapan y se cortan fácilmente



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





# Cortasetos

18V

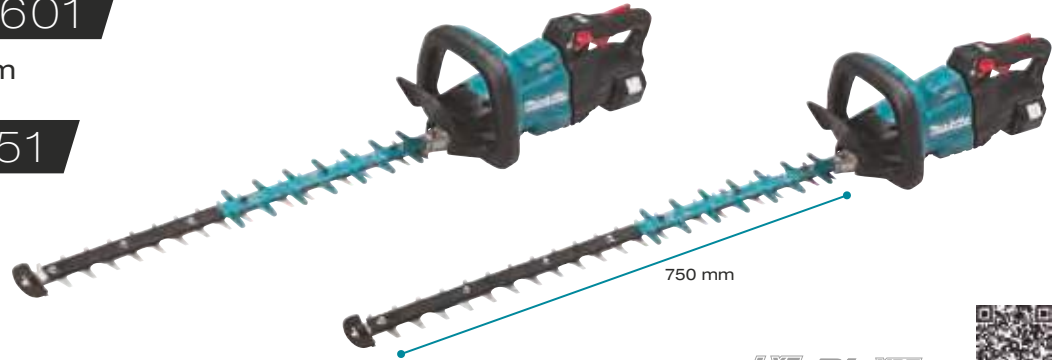


## DUH601

- 600 mm

## DUH751

- 750 mm



LXT BL XPT MOTOR

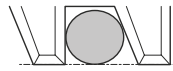
LXT BL XPT MOTOR



DUH601  
DUH751



- Ø máximo de rama



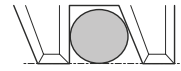
23,5 mm

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

DUH754S



- Ø máximo de rama



23,5 mm

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

## DUH754S

- 750 mm

## DUH604S

- 600 mm



LXT BL XPT MOTOR

LXT BL XPT MOTOR

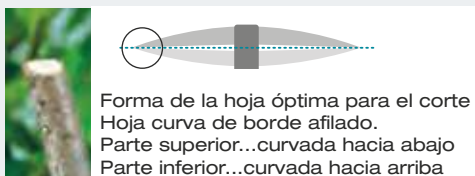


## Funciones y beneficios

**BL MOTOR**  
SIN ESCOBILLAS



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



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

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

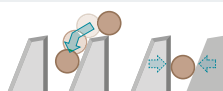
**XPT**  
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY



### Estructura anti-vibración

Gracias a 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.

Las ramas se atrapan y se cortan fácilmente



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



# Cortasetos de altura

18V

DUN500W

• 500 mm



18V  
LITHIUM-ION

LXI BL XPT  
MOTOR



• Ø máximo de rama



23,5 mm

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



## Funciones y beneficios

**BL**  
MOTOR

SIN ESCOBILLAS

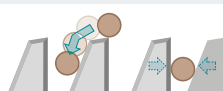


Forma de la hoja óptima para el corte  
Hoja curva de borde afilado.  
Parte superior...curvada hacia abajo  
Parte inferior...curvada hacia arriba

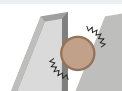
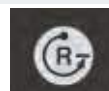


Cabezal ajustable con distintas posiciones.  
Desde 45° hacia arriba 70° hacia abajo.  
• 6 posiciones (45°, 22,5°, 0°, -22,5°, -45°, -70°)

Las ramas se atrapan  
y se cortan fácilmente



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



**XPT**  
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

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



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

18V

DUN461W

• 460 mm

18V  
LITHIUM-ION

1.889 - 2.511 mm

LXT XPT

• Ø máximo de rama



21,5 mm

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



**Nueva pala de ramaje opcional. 191T43-4**

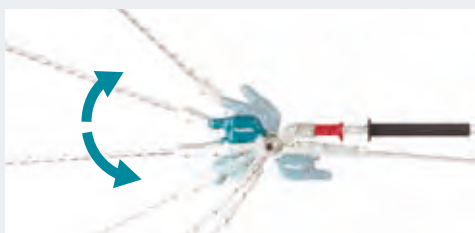


## Funciones y beneficios

**XPT**  
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

**Tecnología de protección extrema.**

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



**Cabezal ajustable con distintas posiciones.**

Desde 60° hacia arriba 75° hacia abajo.



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

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

# Cortasetos

18V



NOVEDADES

LXT XPT

DUH606

• 600 mm



DUH506

• 500 mm



DUH607

• 600 mm



DUH507

• 500 mm



## 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

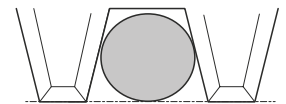
Se puede presionar sin necesidad de agarrar la parte frontal del asa, facilitando así un encendido / apagado más sencillo.

DUH523

• 520 mm



• Ø máximo de rama



21,5 mm

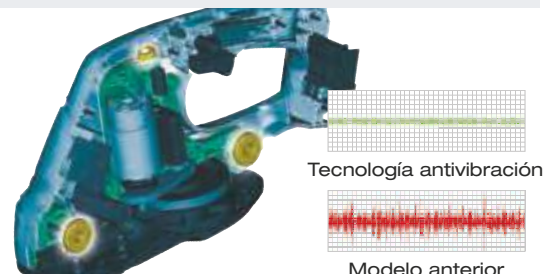
- Hojas curvas de borde afilado.
- Indicada para un corte más preciso de ramas finas.

### Estructura anti-vibración.

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

### Cambio rápido de hoja.

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



Tecnología antivibración

Modelo anterior

# Tijeras de hierba

18V



DUM604



• 160 mm



LXT



DUM111



• 110 mm



LXT



12V<sup>máx</sup>



UM600D



• 160 mm



UH201D



• 200 mm



## Funciones y beneficios

Ideal para hacer recortes y remates en el césped.



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



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



# Cortasetos y tijeras de hierba

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



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



**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 4,0Ah y cargador rápido.



**UH014GZ**  
Sin baterías, cargador o maletín en equipo básico.  
**UH014GM101**  
Batería 4,0Ah y cargador rápido.

	18V DUH601	18V DUH751	18V DUH754S	18V DUH604S
Longitud de corte	600 mm	750 mm	750 mm	600 mm
Capacidad máxima de corte	23,5 mm	23,5 mm	18 mm	18 mm
Carreras por minuto (CPM)	Alto / Medio / Bajo: 4.400 / 3.600 / 2.000	Alto / Medio / Bajo: 4.400 / 3.600 / 2.000	Alto / Medio / Bajo: 4.400 / 3.600 / 2.000	Alto / Medio / Bajo: 4.400 / 3.600 / 2.000
Uso continuado (min.)	Alto/ Medio / Bajo: 55 / 80 / 200	Alto/ Medio / Bajo: 45 / 70 / 160	Alto / Medio / Bajo: 65 / 80 / 190	Alto / Medio / Bajo: 70 / 90 / 200
Nivel de presión sonora	82 dB(A)	84 dB(A)	80,6 dB(A)	79,3 dB(A)
Nivel de potencia sonora	95 dB(A)	97 dB(A)	91,6 dB(A)	90,3 dB(A)
Nivel de vibración	2,5 m/s <sup>2</sup> o menos	2,5 m/s <sup>2</sup>	2,5 m/s <sup>2</sup> o menos	2,5 m/s <sup>2</sup> 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
Peso neto	4,5 Kg	4,5 Kg	3,9 Kg	3,9 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.

	18V DUH606	18V DUH506	18V DUH607	18V DUH507	18V DUH523	18V DUN500W	18V DUN461W
Longitud de corte	600 mm	500 mm	600 mm	500 mm	520 mm	500 mm	460 mm
Capacidad máxima de corte	20 mm	20 mm	15 mm	15 mm	15 mm	-	-
Carreras por minuto (CPM)	4.000	4.000	2.700	2.700	2.700	4.400	3.600
Uso continuado (min.)	70	75	60	77	75	Alto/ Medio/ Baja: 60 / 90 / 190 min	con BL1850B: 122 min
Nivel de presión sonora	79,0 dB(A)	79,0 dB(A)	73,0 dB(A)	74,0 dB(A)	77 dB(A)	81,5 dB(A)	74 dB(A)
Nivel de potencia sonora	90,0 dB(A)	90,0 dB(A)	85,0 dB(A)	84,0 dB(A)	84,3 dB(A)	92,5 dB(A)	-
Nivel de vibración	2,5 m/s <sup>2</sup> o menos	2,5 m/s <sup>2</sup> o menos	3,00 m/seg <sup>2</sup>	3,00 m/seg <sup>2</sup>	2,5 m/s <sup>2</sup>	4,7 m/s <sup>2</sup> / 2,5 m/s <sup>2</sup>	2,5 m/s <sup>2</sup> o menos
Dimensiones (L x An x Al)	1.016 x 207 x 185 mm	897 x 207 x 185 mm	1.029 x 209 x 188 mm	925 x 209 x 188 mm	938 x 195 x 193 mm	2.115 x 97 x 137 mm	2.511 x 87 x 134 mm
Peso neto	3,0 Kg	2,9 Kg	3,4 Kg	3,1 Kg	3,4 Kg	4,3 Kg	3,3 Kg



**DUH606Z**  
Sin baterías, cargador o maletín en equipo básico.  
**DUH606RT**  
Batería 5,0Ah y cargador rápido.



**DUH506Z**  
Sin baterías, cargador o maletín en equipo básico.  
**DUH506RT**  
Batería 5,0Ah y cargador rápido.



**DUH607Z**  
Sin baterías, cargador o maletín en equipo básico.  
**DUH607RT**  
Batería 5,0Ah y cargador rápido.



**DUH507Z**  
Sin baterías, cargador o maletín en equipo básico.  
**DUH507RT**  
Batería 5,0Ah y cargador rápido.



**DUH523Z**  
Protector de peine. Sin baterías, cargador o maletín en equipo básico.  
**DUH523RF**  
Protector de peine. Batería de 18V 3,0Ah 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 3,0Ah y cargador rápido.

	18V DUM604	18V DUM111	12V max UM600D	12V max UH201D
Peine cortahierbas	160 mm	110 mm	160 mm	200 mm
Peine cortasetos	23,5 mm	23,5 mm	23,5 mm	-
Carreras por minuto (CPM)	2.500	2.500	2.500	2.500
Ajuste de profundidad	15, 20, 25 mm	15, 20, 25 mm	15, 20, 25 mm	con BL1041B / BL1021B / BL1016: 90 / 45 / 35 min
Uso continuado	con BL1860B: 250 min	BL1850B/ BL1815N: 220 / 67 min	BL1041B / BL1021B: 90 / 45 min	90 / 45 / 35 min
Nivel de presión sonora	76 dB(A)	70 dB(A)	75 dB(A)	74 dB(A)
Nivel de vibración	2,5 m/s <sup>2</sup> o menos	2,5 m/s <sup>2</sup> o menos	2,5 m/s <sup>2</sup> o menos	2,5 m/s <sup>2</sup> o menos
Dimensiones (L x An x Al)	337 x 177 x 131 mm	300 x 120 x 130 mm	329 x 177 x 131 mm	504 x 120 x 131 mm
Peso neto	1,4 / 1,8 Kg	1,4 / 1,8 Kg	1,3 / 1,5 Kg	1,5 Kg



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



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






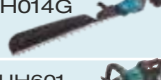





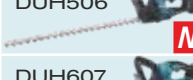
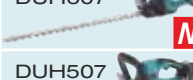
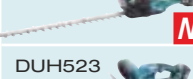
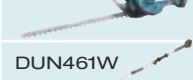




**UM600DZ**  
Protector de peine. Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.



**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	✓	4,3 - 4,9 Kg	96 dB(A)	2,9 m/s <sup>2</sup>
 UH005G	40Vmáx	✓	75 cm	35 mm	✓	4,5 - 5,1 Kg	97 dB(A)	2,7 m/s <sup>2</sup>
 UH006G	40Vmáx	✓	60 cm	38 mm	✓	4,4 - 5,0 Kg	92 dB(A)	3,0 m/s <sup>2</sup>
 UH007G	40Vmáx	✓	75 cm	38 mm	✓	4,6 - 5,2 Kg	92 dB(A)	3,4 m/s <sup>2</sup>
 UH013G	40Vmáx	✓	60 cm	35 mm	-	3,9 - 4,5 Kg	91 dB(A)	2,5 m/s <sup>2</sup>
 UH014G	40Vmáx	✓	75 cm	35 mm	-	4,0 - 4,7 Kg	92 dB(A)	3,2 m/s <sup>2</sup>
 DUH601	18V	✓	60 cm	35 mm	✓	3,8 - 4,5 Kg	95 dB(A)	2,5 m/s <sup>2</sup> o menos
 DUH751	18V	✓	75 cm	35 mm	✓	3,8 - 4,5 Kg	97 dB(A)	2,5 m/s <sup>2</sup>
 DUH754S	18V	✓	75 cm	35 mm	-	3,4 - 3,9 Kg	91,6 dB(A)	2,5 m/s <sup>2</sup> o menos
 DUH604	18V	✓	60 cm	35 mm	-	3,4 - 3,9 Kg	90,3 dB(A)	2,5 m/s <sup>2</sup> o menos
 DUH606	18V	✓	60 cm	30 mm	-	2,7 - 3,0 Kg	90,0 dB(A)	2,5 m/s <sup>2</sup> o menos
 DUH506	18V	✓	50 cm	30 mm	-	2,5 - 2,9 Kg	90,0 dB(A)	2,5 m/s <sup>2</sup> o menos
 DUH607	18V	-	60 cm	28 mm	-	3,0 - 3,4 Kg	85,0 dB(A)	3,0 m/s <sup>2</sup> o menos
 DUH507	18V	-	50 cm	28 mm	-	3,0 - 3,4 Kg	84,0 dB(A)	3,0 m/s <sup>2</sup> o menos
 DUH523	18V	-	52 cm	26 mm	✓	3,0 - 3,4 Kg	84,3 dB(A)	2,5 m/s <sup>2</sup>
 DUN461W	18V	-	46 cm	28 mm	-	3,0 - 3,3 Kg	74 dB(A)	2,5 m/s <sup>2</sup> o menos
 DUN500W	18V	✓	50 cm	35 mm	-	3,9 - 4,3 Kg	92,5 dB(A)	4,7 m/s <sup>2</sup>

### Tiempos de uso - Cortasetos







Modelo	Tiempo de trabajo con una sola carga de batería		
	Baja	Media	Alta
UH004G con BL4040	370 min.	160 min.	85 min.
UH005G con BL4040	365 min.	155 min.	80 min.
UH006G con BL4040	195 min.	110 min.	65 min.
UH007G con BL4040	185 min.	105 min.	65 min.
UH013G con BL4040	390 min.	160 min.	85 min.
UH014G con BL4040	380 min.	155 min.	80 min.
DUH601 con BL1860B	200 min.	80 min.	55 min.
DUH651 con BL1840B x2	-	100 min.	65 min.
DUH751 con BL1860B	160 min.	70 min.	45 min.
DUH754S con BL1860B	190 min.	80 min.	65 min.
DUH604S con BL1860B	70 min.	90 min.	200 min.
 DUH606 con BL1860B		70 min.	
 DUH506 con BL1860B		75 min.	
 DUH607 con BL1860B		60 min.	
 DUH507 con BL1860B		77 min.	
DUH523 con BL1830B	-	75 min.	35 min.
DUN461W con BL1850B	122 min. (vel. alta)		
DUN500W con BL1860B	39 min. (vel. alta)		



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



## COMPARATIVA - Tijeras de hierba

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

## Tiempos de uso - Tijeras de hierba

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



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



# UM600D





## ***Sopladores***



# Sopladores

## Conexión directa



### UB001C

- Tiempo de trabajo\*: **60-90min** (con PDC1200)
- Fuerza de soplado: **20,0N** (Modo turbo)
- Volumen máximo: **17,6 m<sup>3</sup>/min** (Modo turbo)
- Máxima velocidad: **70 m/s** (Modo turbo)

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



**BL** MOTOR **XPT** **WG** WETGUARD

### UB002C

**NOVEDAD**

- Tiempo de trabajo\*: **45-78min** (con PDC1200)
- Fuerza de soplado: **22,0N** (Con boquilla plana)
- Volumen máximo: **0 - 17,9 m<sup>3</sup>/min** (Con boquilla plana)
- Máxima velocidad: **76 m/s** (Modo soplador)

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



**BL** MOTOR

**WG** WETGUARD

**XPT**

**XPT**

## Usando fuentes de alimentación externas



### PDC1200

Con batería integrada de 40Vmáx.

### PDC01

Con la posibilidad de conectar hasta 4 baterías LXT.



## Funciones y beneficios - UB002C



**WG** WETGUARD Wet Guard

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.



**BL** MOTOR **Motor de alta potencia sin escobillas**

Control de velocidad variable por gatillo y palanca de control



Palanca de control de cruceo

Gatillo de control de velocidad variable

Empuñadura regulable



Retroceso



Ajuste de ángulo izquierdo/derecho: **180°**  
Ajuste de posición adelante/atrás: **90 mm**

# Sopladores

40V máx



AS001G



- Tiempo de trabajo\*: **13-50min**
- Fuerza de soplado: **2,8N**
- Volumen máximo: **0 - 1,1 m<sup>3</sup>/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



UB001G



- Tiempo de trabajo\*: **8-15min** (Batería: BL4050F)
- Fuerza de soplado: **17,0N** (Modo turbo)
- Volumen máximo: **16 m<sup>3</sup>/min** (Modo turbo)
- Máxima velocidad: **64 m/s** (Modo turbo)

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



## Funciones y beneficios

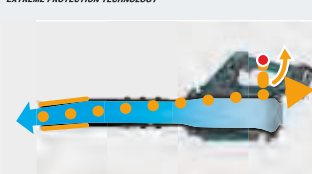


**WG** Wet Guard

Alta resistencia al agua que permite trabajar bajo la lluvia.

**XPT**

Tecnología de protección extrema



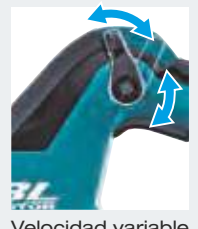
Alta potencia de soplado con menos retroceso.



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



Modo turbo.



Velocidad variable controlada por gatillo + bloqueo de gatillo.

**BL MOTOR**

# Sopladores

18Vx2

DUB363

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

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



LXT BL XPT



## Soplador

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



## Aspirador

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



## Funciones y beneficios



**BL**  
MOTOR

**XPT**  
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY  
Tecnología de protección extrema

### Función de mulching

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

### Asa inferior

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

### 2 velocidades

Modo 1: Baja  
Modo 2: Alta



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



### 72 mm Ø de boquilla

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



Bajo ruido

# Sopladores

## 18Vx2

18v + 18v → 36v

### DUB362

- Tiempo de trabajo\*: **13-90min** (Batería: BL1860B x2)
- Peso neto: **4,2Kg** (Batería: BL1860B x2)
- Volumen máximo: **13,4 m<sup>3</sup>/min**
- Máxima velocidad: **54 m/s**

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



LXT BL XPT



## Funciones y beneficios



BL  
MOTOR



XPT  
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

Tecnología de protección extrema.



Ventilador

### Ruido reducido

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



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



6 velocidades de aire.

### DUB361

- Tiempo de trabajo\*: **36/110min** (Batería: BL1860B x2)
- Volumen máximo: **4,4 m<sup>3</sup>/min**
- Máxima velocidad: **93 m/s**

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

LXT XPT



## Funciones y beneficios



Emplea dos baterías de 18V.



Ergonómica, con la empuñadura antideslizante.



Dos velocidades para múltiples aplicaciones.



Boquilla de soplado extra larga, para llegar a todos los rincones.

# Sopladores

## 18V



DUB187

**NOVEDAD**

- Tiempo de trabajo\*: **14min** (Batería: BL1860B)
- Peso neto: **4,0Kg** (Batería: BL1860B)
- Volumen máximo: **6,1 m<sup>3</sup>/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\*: **20/55/155min** (Batería: BL1860B)
- Volumen máximo: **3,2 m<sup>3</sup>/min**
- Máxima velocidad: **68 m/s**

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

LXI



DUB184



- Tiempo de trabajo\*\*: **12-50min** (Batería: BL1860B)
- Peso neto: **3,0Kg** (Batería: BL1860B)
- Volumen máximo: **13,0 m<sup>3</sup>/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



## 12V máx



UB101D

\*\*

CXT

- Tiempo de trabajo\*: **18/53/120min** (Batería: BL1041B)
- Volumen máximo: **2,6 m<sup>3</sup>/min**
- Máxima velocidad: **56 m/s**

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





### UB001C

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



#### UB001CZ

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



### UB002C

Boquilla plana: 0 - 17,9 m³/min	Boquilla de extensión: 19,0 m³/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	0 - 22,000
Boquilla plana con PDC1200: 78	Modo turbo con PDC1200: 45
80,9 dB(A)	80,9 dB(A)
95,5 dB(A)	95,5 dB(A)
1,5m/s o menos / 2,5 m/s² o menos	267 - 1.368 x 694 x 715 mm
16,1 Kg	



#### UB002CZ

Tubo adaptador, boquilla plana, boquilla de extensión. Sin baterías ni cargador en equipo básico.



### UB001G

Modo normal: 0 - 13,5 m³/min	Modo turbo: 16,0 m³/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)	83,7 dB(A)
94,1 dB(A)	94,1 dB(A)
2,5 m/s² o menos	917 - 1.017 x 167 x 297 mm
3,9 Kg	



#### UB001GZ

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



### AS001G

Modo normal: 0 - 13,5 m³/min	Modo turbo: 16,0 m³/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)	83,7 dB(A)
94,1 dB(A)	94,1 dB(A)
2,5 m/s² o menos	917 - 1.017 x 167 x 297 mm
3,9 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.



### DUB363

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



#### DUB363ZV

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



### DUB362

13,4 m³/min	54 m/s
-	-
11.400 - 21.500	79,1 dB(A)
con BL1860B, Alto/Bajo: 13 / 90	93,5 dB(A)
	2,5 m/s² o menos
con tobera telescópica trifásica: 830 / 880 / 930 x 205 x 295 mm	4,2 Kg



#### DUB362Z

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



### DUB187

Modo soplador : 4,2 m³/min	Modo aspirador: 6,1 m³/min
64 m/s	-
9.000 - 13.500	81,8 dB (A)
con BL1860B: 14	94,32 dB (A)
	2,5 m/s² o menos
	1.168 x 164 x 416 mm
	4,0 Kg



#### DUB187T001

Batería 18V 5,0Ah y cargador. Tobera, bolsa de polvo, correa al hombro y ruedas.



### DUB361

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



#### DUB361Z

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



### DUB186

3,2 m³/min	68 m/s
0 - 18.000	2,5 N
con BL1860B, Alto / Medio / Bajo: 20 / 55 / 155	8 2,5 dB(A)
	92,4 dB(A)
	2,5 m/s² or less
	861 x 156 x 210 mm
	2,1 Kg



#### DUB186SF

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



### DUB184

13,0 m³/min	52,1 m/s
0 - 18.000	10,9 N
con BL1860B: 12	86,6 dB(A)
	93,5 dB(A)
	2,5 m/s² o menos
	825 x 160 x 285 mm
	3,0 Kg



#### DUB184Z

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



### UB101D

2,6 m³/min	56 m/s
0 - 15.800	1,6 N
con BL1041B, Alto / Medio / Bajo: 18 / 53 / 120	76,4 dB(A)
	86,3 dB(A)
	2,5 m/s²
	849 x 155 x 184 mm
	1,9 Kg








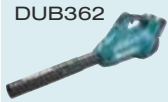








#### UB101DZ

Tobera especial jardín. Sin baterías, sin cargador y sin maletín 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"	-	2,6 - 2,9 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	-	15,9 - 16,1 kg	95,5 dB(A)	2,5 m/s² o menos
  UB001G		40Vmáx	✓	0 - 12 N Modo turbo: 17 N	0 - 13,5 m³/min Modo turbo: 16 m³/min	0 - 53 m/s Modo turbo: 64 m/s	-	3,1 - 3,9 Kg	94,1 dB(A)	2,5 m/s² o menos
  DUB363	18Vx2	✓	0 - 14,4 N	0 - 13,4 m³/min	0 - 65 m/s	✓	4,5 - 6,6 Kg	94,9 dB(A)	2,5 m/s² o menos	
	 DUB362	18Vx2	✓	-	0 - 13,4 m³/min	0 - 54 m/s	-	3,5 - 4,2 Kg	93,5 dB(A)	2,5 m/s² o menos
		 DUB361	18Vx2	-	-	2,6 - 4,4 m³/min	57 - 93 m/s	-	3,1 - 3,2 Kg	94,7 dB(A)
	 DUB187		18V	✓	-	4,2 - 6,1 m³/min	64 m/s	✓	3,7 - 4,0 kg	94,32 dB(A)
		 DUB184	18V	✓	0 - 10,9 N	0 - 13,0 m³/min	0 - 52,1 m/s	-	2,5 - 3,0 Kg	93,5 dB(A)
	  DUB186		18V	-	0 - 2,5 N	0 - 3,2 m³/min	0 - 68 m/s	*	1,6 - 2,1 Kg	92,4 dB(A)
		 UB101D	12Vmáx	-	0 - 1,6 N	0 - 2,6 m³/min	0 - 56 m/s	*	1,4 - 1,9 Kg	86,3 dB(A)

## Tiempos de uso - Sopladores

Modelo	Tiempo de trabajo con una sola carga de batería		
	Baja	Media	Alta
UB001G con BL4050F	15 min. (vel. alta) / 8 min. (modo turbo)		
UB001C	con PDC01 (BL1860Bx4): 28 min. (vel. alta) / 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)		
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



UC011G

- 350 mm

UC012G

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

## Funciones y beneficios



Tornillo tensor de cadena



Tuercas antipérdida previenen la caída de las mismas.



Alto rendimiento en cortes cercanos al suelo



Ajuste de cadena sin herramientas adicionales



Control de velocidad mediante gatillo.



Captor de cadena de metal.

18Vx2

18v + 18v → 36v

## DUC355

- 350 mm.
- Tuerca de apriete antipérdida



20 m/s  
650 cortes\*  
BL1860B x2

LXT BL XPT

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



### Funciones y beneficios



**Motor BL**  
sin escobillas con tracción directa.

# XPT

EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

### Tecnología de protección extrema

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



Interruptor de encendido.

Gatillo con velocidad variable.



Barra dentada metálica.



Captor de cadena metálico.



Lubricación automática ajustable



Depósito de aceite de cadena.



### Ajuste fácil.

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



### Tuerca de apriete antipérdida.

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

**DUC407**

- 400 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.

**LXT BL XPT**



**Funciones y beneficios**



Alta eficiencia y durabilidad

Con alto rendimiento de corte. Equivalente a una motosierra de 30cc.



**XPT**  
 EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY  
**Tecnología de protección extrema**

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

## DUC357

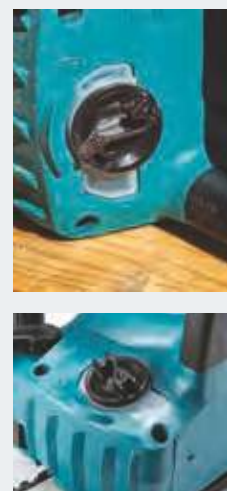
- 350 mm
- Cierre rápido



**7,7** m/s  
**100** cortes  
BL1860B\*

\* Cantidad de trabajo con una carga de batería completa. Corte en madera de cedro de 100x100mm, presión sobre la madera: 80N, Cadena 90PX.

LXT BL XPT  
MOTOR



**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.

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

# Sierras de cadena para poda

40V<sup>máx</sup>

XGT **40V** Li-ion <sup>máx</sup>

UC002G

- 250 mm

UC003G

- 300 mm

UC004G

- 350 mm

UC006G

- 250 mm



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



- UC006G  
ESPADA CARVING

XGT BL MOTOR WG

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



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

## Funciones y beneficios



**BL**  
MOTOR

### Motor BL.

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



**WG**  
WETGUARD

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



**Excelente equilibrio** de la herramienta.



**Tuercas antipérdida** previenen la caída de las mismas.



**Velocidad controlada** por gatillo.



**Depósito de aceite** de cadena.



**Captor de cadena** de metal.

18Vx2

18V + 18V → 36V

DUC256

• 250 mm

DUC306

• 300 mm

DUC406

• 400 mm

DUC256C

• 250 mm



LXI BL XPT MOTOR



20<sup>m/s</sup>

5,1<sup>Kg</sup>

500<sup>cortes</sup>

BL1860B x2\*



• DUC256C  
ESPADA CARVING

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



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

### Funciones y beneficios



**Motor BL** sin escobillas con tracción directa.

**XPT**  
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

**Tecnología de protección extrema**

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



**Gatillo** para activar la velocidad variable



**Excelente equilibrio** de la herramienta.



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



**Bomba automática** de engrase de cadena regulable.



**Depósito de aceite de cadena.**



**Anilla** para colgar la máquina.



**Captor de cadena de metal.**



**Luz de encendido.** Modo seleccionado. Interruptor de encendido.

DUC254

• 250 mm

DUC254C

• 250 mm



LXI BL XPT  
MOTOR

3,2Kg  
190 cortes\*  
BL1860B



• DUC254C  
ESPADA CARVING

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



## Funciones y beneficios



### Modo turbo

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



### Tecnología de protección extrema

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



**Motor BL**  
sin escobillas con tracción directa.



Excelente equilibrio de la herramienta.



Depósito de aceite de cadena.



**Anilla** para colgar la máquina.



**Tuercas antipérdida** previenen la caída de las mismas.



**Bomba automática** de engrase de cadena regulable.



**Captor** de cadena de metal.



**Interruptor de encendido.**



18Vx2

18v + 18v → 36v

DUC252



- 250 mm.
- Fácil ajuste de cadena.



675 cortes  
BL1860B x2

LXT XPT

18V

18V  
LITHIUM-ION

DUC122



- 115 mm.
- Fácil ajuste de cadena.



380 cortes  
BL1860B

LXT



Sencillo ajuste de la cadena sin necesidad de herramientas.



### Funciones y beneficios

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

### Funciones y beneficios

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

# Sierras de cadena de mano para poda

## DUC101 - UC100D

**LXT**  
Litho-Ion EXTREMA TECNOLOGIA

**CXT**



### Protector móvil

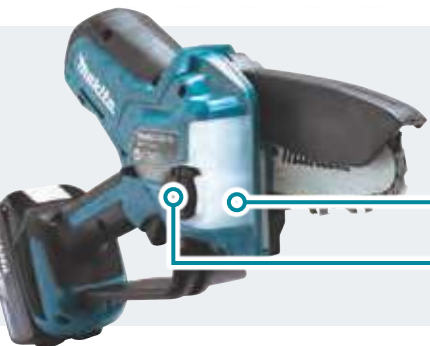
- Situado sobre la espada de la sierra, se abre gradualmente a medida que la cadena profundiza sobre el tronco

### Palanca de bloqueo en ambos lados del mango de la herramienta



Ancho de espada:  
**100mm**

### 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

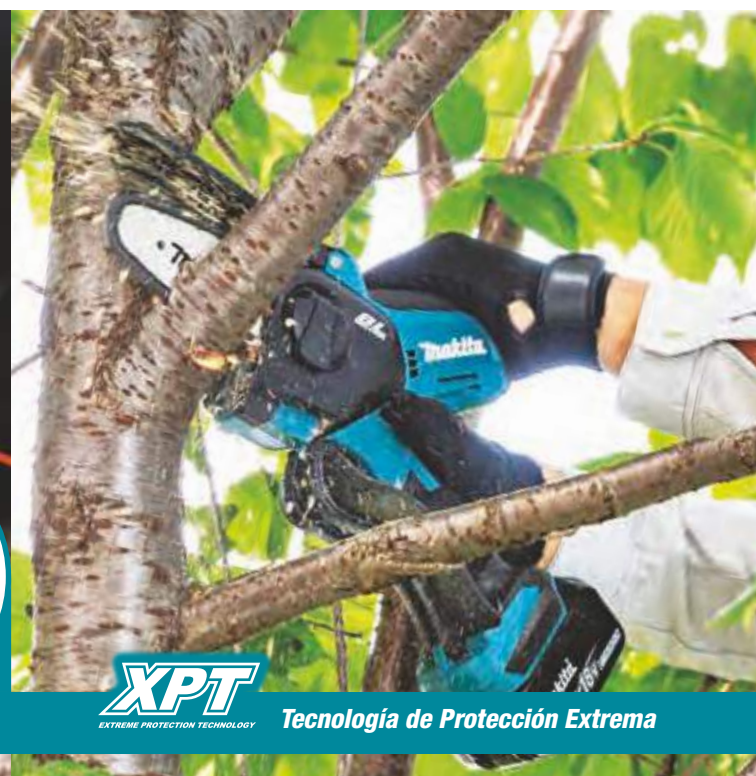
Tapón con cierre de rosca

### 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.



**BL MOTOR** Motor sin escobillas de alta potencia



**XPT** EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY Tecnología de Protección Extrema



Lubricación automática



**DUC101**

**18V**  
LITIO-ION

**LXT**  
LITIO-ION EXTREMA TECNOLOGIA



**UC100D**

**12V<sup>max</sup>**  
LITIO-ION

**CXT**



## Especificaciones

■ *Novedades*

	DUC101	UC100D
Longitud de espada	100 mm	100 mm
Longitud de corte	100 mm	100 mm
Cadena	0,325"	0,325"
Velocidad de cadena	8,0 m/seg	8,0 m/seg
Cap. del depósito de aceite	0,055 L	0,055 L
Nivel de presión sonora	76,00 dB(A)	76,00 dB(A)
Nivel de potencia sonora	87,00 dB(A)	87,00 dB(A)
Nivel de vibración	4,80 m/seg <sup>2</sup>	4,80 m/seg <sup>2</sup>
Dimensiones sin espada (L x An x Al)	357 x 90 x 232	350 x 90 x 215
Peso neto	2,0 Kg	1,6 Kg



**DUC101Z**  
Sin batería ni cargador en equipo básico.  
Barra guía 10cm 1,1mm, cadena 0,325" 1,1mm 80TXL.  
**DUC101SF**  
Batería 18V (3,0Ah) y cargador.  
Barra guía 10cm 1,1mm, cadena 0,325" 1,1mm 80TXL.



**UC100DZ**  
Sin cargador ni baterías en equipo básico.  
Barra guía 10cm 1,1mm, cadena 0,325" 1,1mm 80TXL.  
**UC100DWA**  
Batería 12V (2,0Ah) y cargador.  
Barra guía 10cm 1,1mm, cadena 0,325" 1,1mm 80TXL.

**Funda estilo cartuchera para guardar y transportar la herramienta**

(accesorio opcional)



# Sierras de cadena de altura

40Vmáx

NOVEDADES

XGT 40V Li-ion max

BL MOTOR AFT XPT WG WETGUARD

UA003G

- 300 mm. Longitud fija.



UA004G

- 300 mm. Telescópica.



20 m/s

238 cortes  
BL4040

1,6 seg\*

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



## Funciones y beneficios



Peso del cabezal de la sierra: 0,7Kg

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.

BL MOTOR

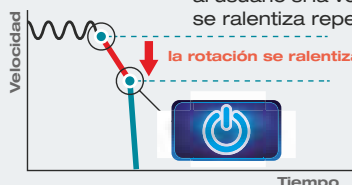
Motor BL sin escobillas.



AFT

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 (87mm)

Para acceder a sitios difíciles



# 18Vx2

18v + 18v → 36v

## DUA300

• 300 mm. Longitud fija.

## DUA301

• 300 mm. Telescópica.

**24,8** m/s

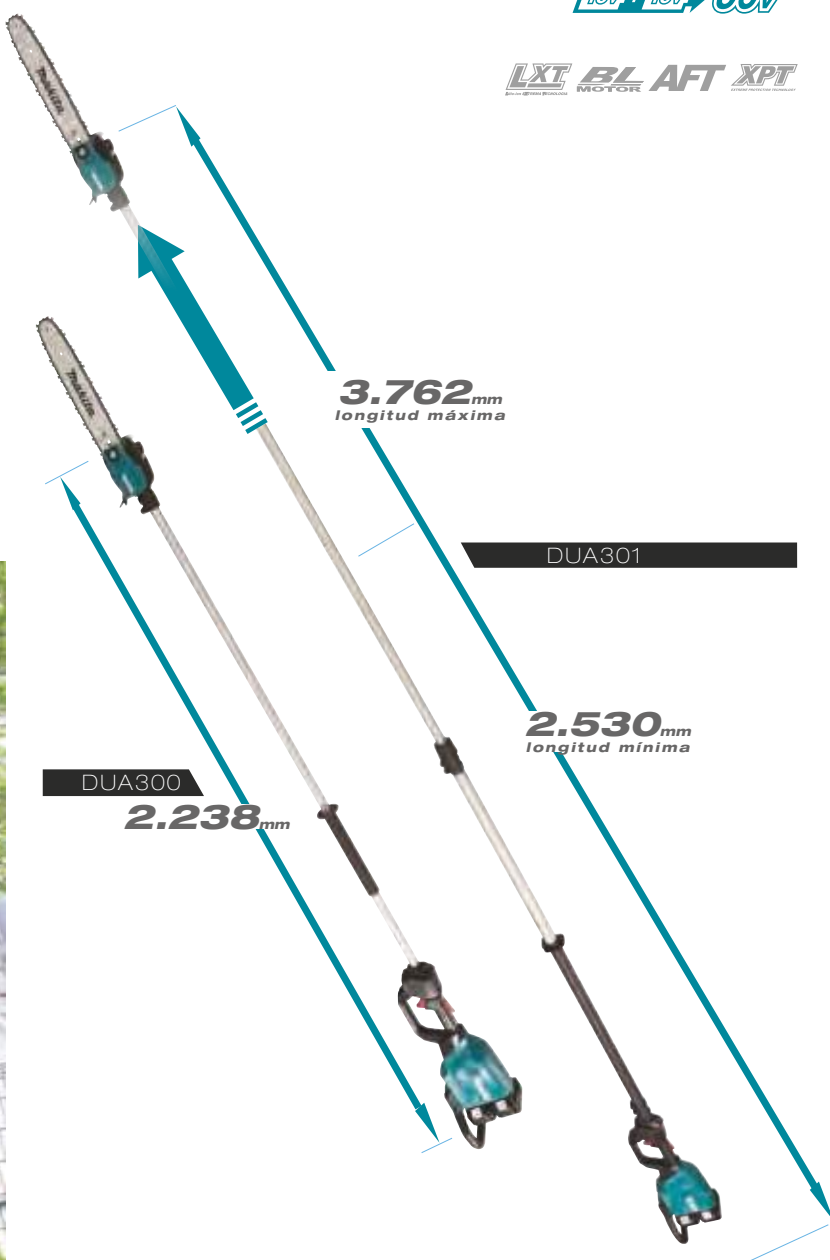
**238** cortes  
BL1860B x2

**1,6** seg\*

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



LXT BL AFT XPT



### Funciones y beneficios



**Motor BL sin escobillas.**



**Tecnología de protección extrema.**



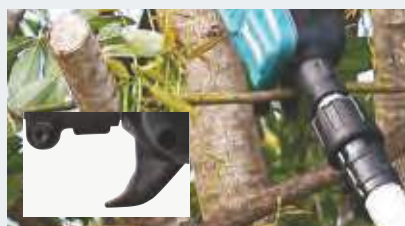
**Cabezal fino.** Con un diseño del cabezal de la sierra fino y estrecho, se consigue mayor maniobrabilidad para introducirse entre las ramas.



**Tapón del depósito retráctil.**



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




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














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



**Tuerca anti-caída.**

	 UC011G	 UC012G	 DUC355	 DUC357	 DUC407
Longitud de espada	350 mm	400 mm	350 mm	350 mm	400 mm
Longitud de corte	350 mm	400 mm	350 mm	350 mm	400 mm
Cadena	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"
Velocidad de cadena	0 - 25,5 m/s	0 - 25,5 m/s	0 - 20 m/s	0 - 7,7 m/s	0 - 7,7 m/s
Cap. del depósito de aceite	260 mL	230 mL	200 mL	150 mL	150 mL
Nivel de presión sonora	91,0 dB	91,0 dB	87,7 dB	89 dB	89 dB
Nivel de potencia sonora	102,0 dB	102,0 dB	98,7 dB	97 dB	97 dB
Nivel de vibración	Corte de madera: 4,4 m/s <sup>2</sup>	Corte de madera: 4,4 m/s <sup>2</sup>	Corte de madera: 5,3 m/s <sup>2</sup>	Corte de madera: 4,9 m/s <sup>2</sup>	Corte de madera: 4,9 m/s <sup>2</sup>
Dimensiones (L x An x Al)	sin espada: 445 x 230 x 275 mm	sin espada: 446 x 233 x 274 mm	sin espada: 443 x 215 x 235 mm	con espada: 762 x 214 x 234 mm	con espada: 796 x 214 x 234 mm
Peso neto	7,4 Kg	6,5 Kg	5,4 Kg	4,4 Kg	4,4 Kg
	 <b>UC011GZ</b> Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.	 <b>UC012GZ</b> Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.	 <b>DUC355Z</b> Guía de estrella 3/8" b.p. 35 cm, cadena y protector de espada. Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.	 <b>DUC357Z</b> Barra guía y cadena. Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico. <b>DUC357RT</b> Batería 5,0Ah y cargador rápido	 <b>DUC407Z</b> Barra guía y cadena. Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico. <b>DUC407RT</b> Batería 5,0Ah y cargador rápido

	 UC002G	 UC003G	 UC004G	 UC006G	 DUC406	 DUC306
Longitud de espada	250 mm	300 mm	350 mm	250 mm	400 mm	300 mm
Longitud de corte	250 mm	300 mm	350 mm	250 mm	400 mm	300 mm
Cadena	3/8"	3/8"	3/8"	1/4"	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
Cap. del depósito de aceite	200 mL	200 mL	200 mL	200 mL	200 mL	200 mL
Nivel de presión sonora	-	-	-	-	89 dB	89 dB
Nivel de potencia sonora	-	-	-	-	103 dB	103 dB
Nivel de vibración	-	-	-	-	3,2 m/s <sup>2</sup>	en madera: 3,2 m/s <sup>2</sup>
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
Peso neto	4,7 Kg	4,7 Kg	4,7 Kg	4,7 Kg	5,1 Kg	5,1 Kg
	 <b>UC002GZ</b> Sin batería, sin cargador y sin maletín en equipo básico. <b>UC002GM101</b> Batería 4,0Ah y cargador rápido	 <b>UC003GZ</b> Sin batería, sin cargador y sin maletín en equipo básico. <b>UC003GM101</b> Batería 4,0Ah y cargador rápido	 <b>UC004GZ</b> Sin batería, sin cargador y sin maletín en equipo básico. <b>UC004GM101</b> Batería 4,0Ah y cargador rápido	 <b>UC006GZ</b> Sin batería, sin cargador y sin maletín en equipo básico.	 <b>DUC406Z</b> Guía de estrella 3/8" b.p. 40 cm, cadena y protector de espada. Sin batería y sin cargador y sin maletín en equipo básico.	 <b>DUC306Z</b> Guía de estrella 3/8" b.p. 30 cm, cadena y protector de espada. Sin batería, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

	 DUC256	 DUC256C	 DUC254	 DUC254C	 DUC252	 DUC122
Longitud de espada	250 mm	250 mm	250 mm	250 mm	250 mm	125 mm
Longitud de corte	250 mm	250 mm	250 mm	250 mm	250 mm	125 mm
Cadena	1/4"	1/4"	3/8"	1/4"	3/8"	1/4"
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
Cap. del depósito de aceite	200 mL	200 mL	140 mL	140 mL	85 mL	80 mL
Nivel de presión sonora	89 dB	89 dB	92,2 dB	92,2 dB	84,4 dB	84,6 dB
Nivel de potencia sonora	103 dB	103 dB	103,2 dB	103,2 dB	95,4 dB	92,7 dB
Nivel de vibración	Corte en madera: 3,2 m/s <sup>2</sup>	Corte en madera: 2,5 m/s <sup>2</sup>	Corte en madera: 3,1 m/s <sup>2</sup>	Corte en madera: 3,1 m/s <sup>2</sup>	Corte de madera: 4,7 m/s <sup>2</sup>	Corte de madera: 4,3 m/s <sup>2</sup>
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
Peso neto	5,1 Kg	5,1 Kg	3,2 Kg	3,3 Kg	4,7 Kg	2,6 Kg
	 <b>DUC256Z</b> Guía de estrella 3/8" b.p. 25 cm, cadena y protector de espada. Sin batería, sin cargador y sin maletín en equipo básico.	 <b>DUC256CZ</b> Guía de espada 1/4" 25 cm, cadena y protector de espada. Sin batería, sin cargador y sin maletín en equipo básico.	 <b>DUC254Z</b> Guía de estrella 3/8" b.p. 25 cm, cadena y protector de espada. Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.	 <b>DUC254CZ</b> Guía de estrella 1/4" b.p. 25 cm, cadena y protector de espada. Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.	 <b>DUC252Z</b> Guía de estrella 3/8" b.p. 30 cm, cadena y protector de espada. Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.	 <b>DUC122Z</b> Guía de espada 1/4" 11,5 cm, cadena y protector de espada. Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico. <b>DUC122RTE</b> 2 baterías 5,0Ah, cargador rápido, maletín pvc.

	 UA004G	 UA003G	 DUA300	 DUA301
Longitud de espada	300 mm	300 mm	300 mm	300 mm
Longitud recomendada	250 - 300 mm	250 - 300 mm	250 - 300 mm	250 - 300 mm
Máxima longitud de corte	296 mm	296 mm	300 mm	300 mm
Cadena	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"
Velocidad de cadena	0 - 20,0 m/s	0 - 20,0 m/s	0 - 20,0 m/s	0 - 20,0 m/s
Cap. del depósito de aceite	160 mL	160 mL	-	160 mL
Nivel de presión sonora	90 dB	90 dB	93 dB	-
Nivel de potencia sonora	104 dB	105 dB	103 dB	-
Nivel de vibración	2,5 m/s <sup>2</sup> o menos	2,5 m/s <sup>2</sup> o menos	2,5 m/s <sup>2</sup> o menos	-
Dimensiones (L x An x Al)	3.748 - 2.516 x 156 x 187 mm	2.230 x 156 x 187 mm	sin espada: 2.238 x 155 x 191 mm	sin espada: 3.762 x 155 x 191 mm
Peso neto	9,1 Kg	7,4 Kg	6,9 Kg	8,5 Kg
	 <b>UA004GZ</b> Arnés, herramientas. Sin baterías y sin cargador en equipo básico.	 <b>UA003GZ</b> Arnés, herramientas. Sin baterías y sin cargador en equipo básico.	 <b>DUA300Z</b> Arnés, herramientas. Sin baterías y sin cargador en equipo básico.	 <b>DUA301Z</b> 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
 UC011G	40Vmáx	✓	350 mm	0 - 25,5 m/s	3/8" b.p.	52 eslab.	6,1 - 7,4 kg	102 dB(A)
 UC012G	40Vmáx	✓	400 mm	0 - 25,5 m/s	3/8" b.p.	56 eslab.	6,0 - 6,5 kg	102 dB(A)
 DUC355	18Vx2	✓	350 mm	0 - 20 m/seg	3/8" b.p.	52 eslab.	4,7 - 5,4 Kg	98,7 dB(A)
 DUC407 <b>N</b>	18V	✓	400 mm	0 - 7,7 m/seg	3/8" b.p.	56 eslab.	4,2 - 4,4 Kg	97 dB(A)
 DUC357 <b>N</b>	18V	✓	350 mm	0 - 7,7 m/seg	3/8" b.p.	52 eslab.	4,2 - 4,4 Kg	97 dB(A)
 UC002G	40Vmáx	✓	250 mm	0 - 24,8 m/s	3/8" b.p.	46 eslab.	3,8 - 4,7 kg	-
 UC003G	40Vmáx	✓	300 mm	0 - 24,8 m/s	3/8"	46 eslab.	3,8 - 4,7 kg	-
 UC004G	40Vmáx	✓	350 mm	0 - 24,8 m/s	3/8" b.p.	52 eslab.	3,8 - 4,7 kg	-
 UC006G	40Vmáx	✓	250 mm	0 - 24,8 m/s	1/4"	60 eslab.	3,8 - 4,7 kg	-
 DUC406	18Vx2	✓	400 mm	0 - 20 m/s	3/8" b.p.	56 eslab.	4,6 - 5,1 Kg	103 dB(A)
 DUC306	18Vx2	✓	300 mm	0 - 20 m/s	3/8" b.p.	46 eslab.	4,6 - 5,1 Kg	103 dB(A)
 DUC256	18Vx2	✓	250 mm	0 - 20 m/s	3/8" b.p.	40 eslab.	4,6 - 5,1 Kg	103 dB(A)
 DUC256C	18Vx2	✓	250 mm	0 - 20 m/s	1/4"	60 eslab.	4,6 - 5,1 Kg	103 dB(A)
 DUC254	18V	✓	250 mm	0 - 24 m/s	3/8" b.p.	40 eslab.	2,8 - 3,2 Kg	103,2 dB(A)
 DUC254C	18V	✓	250 mm	0 - 22,5 m/s	1/4"	60 eslab.	2,9 - 3,3 Kg	103,2 dB(A)
 DUC252	18Vx2	-	250 mm	8,3 m/s	3/8" b.p.	40 eslab.	4,1 - 4,7 Kg	95,4 dB(A)
 DUC122	18V	-	115 mm	5 m/s	1/4"	42 eslab.	2,6 Kg	92,7 dB(A)
 DUC101 <b>N</b>	18V	✓	100 mm	8,0 m/s	0,325"	26 eslab.	1,6 - 2,0 Kg	87 dB(A)
 UC100D <b>N</b>	12V	✓	100 mm	8,0 m/s	0,325"	26 eslab.	1,5 - 1,6 Kg	87 dB(A)
 UA004G <b>N</b>	40Vmáx	✓	300 mm	0 - 20 m/s	3/8" b.p.	46 eslab.	7,8 - 9,1 Kg	104 dB(A)
 UA003G <b>N</b>	40Vmáx	✓	300 mm	0 - 20 m/s	3/8" b.p.	46 eslab.	6,1 - 7,4 Kg	104 dB(A)
 DUA301	18Vx2	✓	300 mm	0 - 10m/s	3/8"	46 eslab.	8,5 Kg	92,7 dB(A)
 DUA300	18Vx2	✓	300 mm	0 - 20m/s	3/8" b.p.	46 eslab.	6,1 - 6,9 Kg	103 dB(A)





**UC012G**





## Otros



**YA DISPONIBLE**

# Carretillas a batería

## DCU603 - DCU604 - DCU605



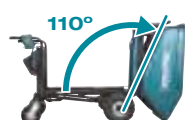
18v + 18v → 36v **LXT** Li-ion EXTREMA TECNOLOGIA **BL** MOTOR **WG** WETGUARD



### 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

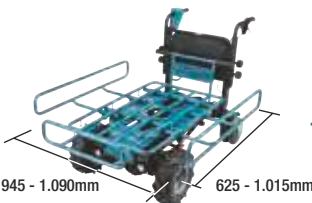
- Sólidos: **200L**
- Líquidos: **100L**



### DCU604

#### Descarga manual + plataforma basculante

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



945 - 1.090mm 625 - 1.015mm



### 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:

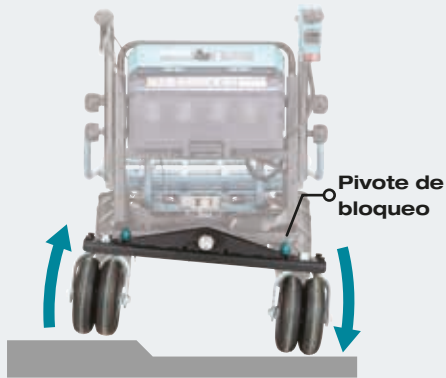
# 12°

Con freno eléctrico y freno electro-magnético

Reduce la posibilidad de que la carga colapse



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



Pivote de bloqueo

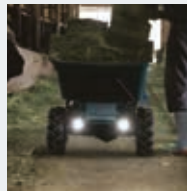
**Ruedas de tracción estables. (delanteras)**

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

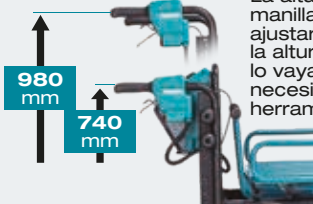


Capacidad de 2 o 4 baterías instaladas en series de 2 para asegurar el tiempo necesario de uso para el trabajo.

**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

■ **Novedades**

	DCU603	DCU604	DCU605
Carga máxima	En superficie plana (0 - 3°): 300 Kg En cuesta (3 - 12°): 180 Kg	En superficie plana (0 - 3°): 300 Kg En cuesta (3 - 12°): 180 Kg	En superficie plana (0 - 3°): 300 Kg En cuesta (3 - 12°): 180 Kg
Vel. de aceleración (máx. Km/h)	Hacia delante (Alta / Media / Baja): 5 / 3,5 / 1,5 Hacia atrás: 1,0	Hacia delante (Alta / Media / Baja): 5 / 3,5 / 1,5 Hacia atrás: 1,0	Hacia delante (Alta / Media / Baja): 5 / 3,5 / 1,5 Hacia atrás: 1,0
Capacidad de la cuba	200L (sólidos)	-	250L (líquidos)
Función de volcado de cuba	Manual	Manual	-
Ángulo máximo de volcado	90°	90°	-
Tiempo máx. de uso (min)	100	100	100
Máx. ángulo de subida	12°	12°	12°
Dimensiones. LxAxAI	1.480 x 730 x 820 - 1.030	1.480 - 1.600 x 730 - 1.080 x 820 - 1.030	1.480x730x820-1.030
Peso según EPTA	124Kg	120Kg	106Kg



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



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



760 mm

## Con plataforma



## Con cuba



## Especificaciones

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



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

## Funciones y beneficios



**BL MOTOR**  
Ángulo máximo de subida: 12°.



**XPT**  
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY  
Tecnología de protección extrema.



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



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



Fácil de descargar.



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



Mango plegable.



Llave de bloqueo.



Luz doble LED de trabajo.



Mando centralizado y de fácil acceso.



Selector de batería

Indicador de batería

Indicador de luces LED

# Tijeras de poda a batería

18Vx2

18V + 18V → 36V

DUP361

DUP362

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

\*Cortando ramas de Ø15mm de viña.

LXT XPT

## Hoja de corte estándar (DUP361)



## Funciones y beneficios

Apertura de corte ajustable.



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



Corte limpio.

18V / 12V máx

DJR183

DJR183



JR103D



## Funciones y beneficios



Cambio rápido de hojas de corte sin necesidad de herramientas.

## 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 <sup>2</sup> Cortando vigas de madera: 7 m/s <sup>2</sup>	Cortando tablas: 8 m/s <sup>2</sup> Cortando vigas de madera: 8 m/s <sup>2</sup>
Nivel de presión sonora	77 dB(A)	78 dB(A)
Dimensiones (L x An x Al)	392 x 81 x 209 mm	376 x 66 x 186 mm
Peso neto	1,7 Kg	1,5 Kg



DJR183ZJ  
Maletín makpac tipo 2, sierras de sable de 100mm para metal y madera.



JR103DZ  
Sierras de sable de 100mm para metal y madera.

## Especificaciones

■ Novedades

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/s <sup>2</sup> 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.  
DUP362PT2  
Cuchillas, brazaletes, bote de aceite, conector cable tijera de poda, lima de diamante, llave de tubo, llave allen. 2 baterías 18V 5,0Ah, cargador rápido.

18V + 18V → 36V

DUP361

Capacidad	Máximo corte : 33 mm Máxima apertura de corte: 54 mm
Fuerza de corte	185 N
Nivel de presión sonora	70 dB(A) o menos
Nivel de vibración	2,5 m/s <sup>2</sup> o menos
Dimensiones (L x An x Al)	305 x 43 x 106 mm
Peso neto	0,8 Kg



DUP361Z  
Cuchillas, bote de aceite, lima de diamante, mochila de transporte. Sin maletín en equipo básico.

# Fumigadores a batería

18V



DUS158



- Capacidad de depósito: **15L**

**NOVEDAD**

DUS108



- Capacidad de depósito: **10L**

**NOVEDAD**

DUS054



- Capacidad de depósito: **5L**

**LXI XPT WG**

De mochila (DUS158, DUS108)

Para colgar del hombro (DUS054)



DUS054



DUS158



DUS108

## Funciones y beneficios



Diseño de depósito ergonómico. (DUS054)



Interruptor de palanca.



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



DUS158 / DUS108



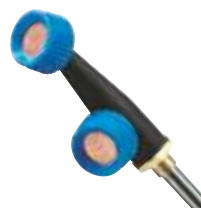
DUS054

**Batería fácilmente extraíble.**

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

**XPT**  
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

**Tecnología de protección extrema.**



Cabezal. (DUS158 / DUS108)



Cabezal doble en forma de H. (DUS054)



Tubo fumigador telescópico. (DUS054)

## Especificaciones

■ **Novedades** \* Consulte precios a su distribuidor



DUS158

Máxima presión	0,5 MPa
Capacidad del depósito	15 L
Longitud de la manguera	1,7 m
Rosca de la boquilla	G 1/4
Longitud del tubo	0,6 m
Dimensiones (L x An x Al)	325 x 237 x 517 mm
Peso neto	6,2 Kg

DUS158Z:  
Sin cargador ni baterías en equipo básico.



DUS108

Máxima presión	0,5 MPa
Capacidad del depósito	10 L
Longitud de la manguera	1,7 m
Rosca de la boquilla	G 1/4
Longitud del tubo	0,6 m
Dimensiones (L x An x Al)	325 x 237 x 439 mm
Peso neto	5,9 Kg

DUS108Z:  
Sin cargador ni baterías en equipo básico.



DUS054

Máxima presión	0,3 MPa (3 Kgf/cm <sup>2</sup> )
Capacidad del depósito	5 L
Longitud de la manguera	1,7 m
Rosca de la boquilla	G 1/4
Longitud del tubo	0,5 - 0,7 m
Dimensiones (L x An x Al)	343 x 182 x 368 mm
Peso neto	3,5 Kg

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

# Hidrolimpiadora a batería

18Vx2

18v + 18v → 36v

DHW080

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

LXI XPT WG BL



## Accesorios



Pistolas

Cepillo triangular



Lanza

Lanza curva



Desatascadora

Cepillo rotativo



Lanza turbo

Depósitos para detergente y detergente neutro

## Funciones y beneficios



**WG** Wet Guard  
WET GUARD

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

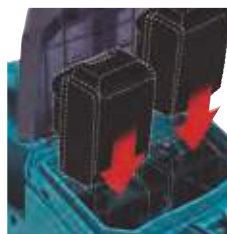


Capacidad de plegado y almacenamiento.

**BL**  
MOTOR



Se puede suministrar agua desde un tanque o depósito.



A batería.



Función de tanque de agua + maletín de transporte.



Fácil de transportar.

## Especificaciones

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



DHW080ZK

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

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

# Ahoyadoras

## 40V máx



### DG001G

• Tiempo de trabajo\*:

**100 agujeros** Ø150mm

**65 agujeros** Ø200mm

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



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



## 18Vx2



### DDG460

• Tiempo de trabajo\*:

**115 agujeros** Ø150mm

**90 agujeros** Ø200mm

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



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



## Funciones y beneficios



**Tecnología de protección extrema.**

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



**Wet Guard (Sólo modelo XGT).**

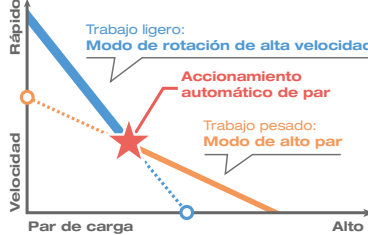
Una alta resistencia al agua hace que se pueda usar la herramienta incluso en mojado.



**Accionamiento automático de velocidad.**

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

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



**Reversible.**

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



**Embrague de seguridad.**

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

## Especificaciones



### DG001G



### DDG460

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



DG001GZ05

Sin cargador y sin batería en equipo básico.



DDG460ZX7

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





# Cortadores a batería

## 80V máx



### CE001G

- Máxima profundidad de corte: **127mm**
- Tiempo de trabajo\*: **28 cortes** Batería: BL4080F

\*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.

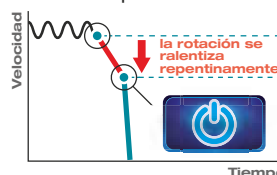


## Funciones y beneficios

### 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.

## 18Vx2



### DCE090

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

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



## Funciones y beneficios

**(BRAKE)** Freno eléctrico.

**XPT**  
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

#### Tecnología de protección extrema

Una vez que se suelta el interruptor de encendido:

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

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



#### Se puede conectar a un kit de suministro de agua.

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

**BL**  
MOTOR

## Especificaciones

	<b>80Vmax</b> CE001G	<b>18V</b> DCE090
Diámetro del disco	355 mm	230 mm
Máxima capacidad de corte	127 mm	88 mm
R.P.M.	5.300	6.600
Nivel de vibración	2,50 m/s <sup>2</sup>	Frontal / Trasera: 5,9 / 4,0 m/s <sup>2</sup>
Nivel de presión sonora	109 dB(A)	103 dB(A)
Nivel de potencia sonora	120 dB(A)	114 dB(A)
Dimensiones (L x An x Al)	786 x 272 x 433 mm	554 x 241 x 283 mm
Peso neto	14,1 Kg	6,3 Kg



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



**DCE090ZX1**  
Disco abrasivo acero inox. 230 mm, kit de agua y conector de manguera. Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.



# Neveras a batería frío / calor



Siete opciones de temperatura interior.

Funcionamiento por compresor.



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



**CW002G**  
50L



**CW001G**  
20L



**CW003G**  
7L

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

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

## Especificaciones

■ *Novedades*



**CW002GZ**

Capacidad de enfriamiento	-18 / -15 / -10 / -5 / 0 / 5 / 10°C
Capacidad de calentamiento	30 / 35 / 40 / 45 / 50 / 55 / 60°C
Capacidad	50 L
Tipo	Compresor
Dimensiones (L x An x Al)	867 x 465 x 476 mm
Peso neto	25,6 - 29,0 kg

**CW002GZ**  
Adaptador 12V-24V Sin baterías y sin cargador en equipo básico.



**CW001GZ**

Capacidad de enfriamiento	-18 / -15 / -10 / -5 / 0 / 5 / 10°C
Capacidad de calentamiento	30 / 35 / 40 / 45 / 50 / 55 / 60°C
Capacidad	20 L
Tipo	Compresor
Dimensiones (L x An x Al)	663 x 341 x 372 mm
Peso neto	13,8 - 16,1 kg

**CW001GZ**  
Adaptador para coche 12V- 24V. Sin baterías y sin cargador en equipo básico.



**CW003GZ**

Capacidad de enfriamiento	-18 / -15 / -10 / -5 / 0 / 5 / 10°C
Capacidad de calentamiento	30 / 35 / 40 / 45 / 50 / 55 / 60°C
Capacidad	7 L
Tipo	Compresor
Dimensiones (L x An x Al)	456 x 245 x 308 mm
Peso neto	7,9 - 9,4 kg

**CW003GZ**  
Adaptador 12-24V y adaptador 220V. Sin baterías y sin cargador en equipo básico.

# Accesorios



# Accesorios para jardín

## SIERRAS DE CADENA

Cadenas, barras y protectores para sierras de cadena

Modelo	Longitud	Paso de cadena	Galga	Cadena			Tipo	Corte	Eslabones	
				Código	EAN	P.V.P. (€)				
	<b>UC002G</b>	25	3/8"b.p	1,1mm/0,043	191H00-0	0088381562867	12,00	90PX	CC	40
	<b>UC003G</b>	30	3/8"b.p	1,1mm/0,043	191H01-8	0088381562874	20,00	90PX	CC	46
	<b>UC004G</b>	35	3/8"b.p	1,1mm/0,043	191H02-6	0088381562881	20,00	90PX	CC	52
	<b>UC006G</b>	25	1/4"	1,3mm/0,050	191G96-5	0088381562829	29,50	25AP	MC	60
	<b>UC011G</b>	35	0,325	1,1mm/0,043	191T91-3	0088381585095	30,00	80TXL	MC	59
	<b>UC012G</b>	40	0,325	1,1mm/0,043	191T92-1	0088381590754	32,50	80TXL	MC	64
	<b>DUC122</b>	11,5	1/4"	1,3mm/0,050	191G95-7	0088381562812	21,00	25AP	MC	42
	<b>DUC252</b>	25	3/8"b.p	1,3mm/0,050	191H08-4	0088381562942	18,00	91PX	CC	40
	<b>DUC101</b>	10	0,325	1,1mm/0,043	1910V6-4	0088381597579	14,00	80TXL	MC	26
	<b>UC100D</b>	10	0,325	1,1mm/0,043	1910V6-4	0088381597579	14,00	80TXL	MC	26
	<b>DUC254</b>	25	3/8"b.p	1,1mm/0,043	191H00-0	0088381562867	12,00	90PX	CC	40
	<b>DUC254C</b> (carving)	25	1/4"	1,3mm/0,050	191G96-5	0088381562829	29,50	25AP	MC	60
	<b>DUC256</b>	25	3/8"b.p	1,1mm/0,043	191H00-0	0088381562867	12,00	90PX	CC	40
	<b>DUC306</b>	30	3/8"b.p	1,1mm/0,043	191H01-8	0088381562874	20,00	90PX	CC	46
	<b>DUC406</b>	40	3/8"b.p	1,1mm/0,043	191H03-4	0088381562898	22,00	90PX	CC	56
	<b>DUC256C</b> (carving)	25	1/4"	1,3mm/0,050	191G96-5	0088381562829	29,50	25AP	MC	60
	<b>DUC355</b>	35	3/8"b.p	1,1mm/0,043	191H02-6	0088381562881	20,00	90PX	CC	52
	<b>DUC357</b>	35	3/8"b.p	1,1mm/0,043	191H02-6	0088381562881	20,00	90PX	CC	52
	<b>DUC407</b>	40	3/8"b.p	1,1mm/0,043	191H03-4	0088381563888	22,00	90PX	CC	52
	<b>UA003G</b>	30	3/8"b.p	1,1mm/0,043	191H01-8	0088381562874	20,00	90PX	CC	46
	<b>UA004G</b>									
	<b>DUA300</b>	30	3/8"b.p	1,1mm/0,043	191H01-8	0088381562874	20,00	90PX	CC	46
	<b>DUA301</b>									
	<b>UC3550A</b>	35	3/8"b.p	1,3mm/0,050	191H11-5	0088381562973	15,00	91PX	CC	52
	<b>UC4050A</b>	40	3/8"b.p	1,3mm/0,050	191H12-3	0088381562980	20,00	91PX	CC	52



		Barra				Protector					
Diámetro lima	Lima	Código	EAN	P.V.P. (€)	Tipo	Código	EAN	P.V.P. (€)	Dientes	Piñón motor	
4,5mm	953003100	191G14-3	0088381563857	15,50	Piñón	452093-7	0088381423649	2,10	7	3/8"	191V90-7
4,5mm	953003100	191G15-1	0088381563864	17,00	Piñón	419288-5	0088381538466	3,50	7	3/8"	191V90-7
4,5mm	953003100	191G16-9	0088381563871	18,00	Piñón	419288-5	0088381538466	3,50	7	3/8"	191V90-7
4,0mm	953003090	168395-8	0088381200097	55,00	Sólida	452093-7	0088381423649	2,10	7	1/4"	191V92-3
4,0mm	953003090	191T87-4	0088381585064	19,00	Piñón	419288-5	0088381538466	3,50	8	0,325"	191V91-5
4,0mm	953003090	191T88-2	0088381590778	21,50	Piñón	419242-9	0088381585835	2,80	8	0,325"	191V91-5
4,0mm	953003090	158476-6	0088381354660	21,00	Sin piñón	-	-	-	7	1/4"	221527-9
4,0mm	953003090	191G22-4	0088381563932	15,00	Piñón	452093-7	0088381423649	2,10	7	3/8"	221526-1
-	198457-8	1910W0-3	0088381789561	20,00	Piñón	-	-	-	7	0,325"	227947-5
-	198457-8	1910W0-3	0088381789561	20,00	Piñón	-	-	-	7	0,325"	227947-5
4,5mm	953003100	191G14-3	0088381563857	15,50	Piñón	452093-7	0088381423649	2,10	7	3/8"	199063-2
4,0mm	953003090	168395-8	0088381200097	55,00	Sólida	452093-7	0088381423649	2,10	7	1/4"	198259-2
4,5mm	953003100	191G14-3	0088381563857	15,50	Piñón	452093-7	0088381423649	2,10	7	3/8"	199063-2
4,5mm	953003100	191G15-1	0088381563864	17,00	Piñón	419288-5	0088381538466	3,50	7	3/8"	199063-2
4,5mm	953003100	191G17-7	0088381563888	19,00	Piñón	419242-9	0088381585835	2,80	7	3/8"	199063-2
4,0mm	953003090	168395-8	0088381200097	55,00	Sólida	452093-7	0088381423649	2,10	7	1/4"	198259-2
4,5mm	953003100	191G16-9	0088381563871	18,00	Piñón	419288-5	0088381538466	3,50	7	3/8"	199063-2
4,5mm	953003100	191G16-9	0088381563871	18,00	Piñón	419288-5	0088381538466	3,50	7	3/8"	199063-2
4,5mm	953003100	191G17-7	0088381562898	19,00	Piñón	419242-9	0088381585835	2,80	7	3/8"	199063-2
4,5mm	953003100	191G15-1	0088381563864	17,00	Piñón	419288-5	0088381538466	3,50	7	3/8"	226992-7
4,0mm	953003090	191G24-0	0088381563956	18,00	Piñón	419288-5	0088381538466	3,50	7	3/8"	221521-1
4,0mm	953003090	191G25-8	0088381563956	19,00	Piñón	419242-9	0088381585835	2,80	7	3/8"	221521-1

# Accesorios para jardín



## Calibrador de cadena



Descripción	Unds.	Código	EAN	P.V.P. (€)
Calibrador	1	953100090	4002829111956	6,60

## Lima plana



Descripción	Unds.	Código	EAN	P.V.P. (€)
Lima plana	1	953003060	4002829111659	6,90

## Set de calibrado / afilado



Incluye	Unds.	Código	EAN	P.V.P. (€)
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	Unds.	Código	EAN	P.V.P. (€)
Mango de lima		1	273646-7	-	2,45
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	Unds.	Código	EAN	P.V.P. (€)
4,0 mm - 5/32"	91VG, 90SG	1	953030010	4002829111871	16,00
4,8 mm - 3/16"	95VP, 21BP	1	197712-5	-	8,00
5,5 mm - 7/32"	73LP, 73DP	1	953009000	4002829111857	14,90

# PISTOLA DE SOPLADO

## Accesorios pistola de soplado AS001G



Descripción	Unds.	Código	EAN	P.V.P. (€)
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
------------------	---	----------	---------------	------



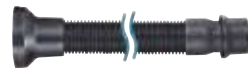
Boquilla inflado	1	191X17-9	0088381589697	2,80
------------------	---	----------	---------------	------



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



Descripción	Unds.	Código	EAN	P.V.P. (€)
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 jardín

## SOPLADORES



DUB186SF



UB101DZ



DUB363Z

### Boquilla



Código	EAN	P.V.P. (€)
123245-4	0088381451215	5,80

### Tobera 430 mm



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

### Tobera larga curva



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

### Boquillas cónicas



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

### Mangueras flexibles



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

### Cepillo púas



191M30-1	0088381572002	11,00
----------	---------------	-------

### Cepillo secado



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

### aspiración



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

### Tubo



### Adaptador



### Kit de aspiración



Código	EAN	P.V.P. (€)
191P37-5	-	75,00

### Extensión



197888-8	-	*
----------	---	---

### Boquilla plana



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

\*Consultar disponibilidad





DUB361Z

Tubo		
Código	EAN	P.V.P. (€)
452123-4	0088381366373	12,00



Arnés válido para:  
DUB361  
DUB184

Código	EAN	P.V.P. (€)
166094-6	0088381494977	4,20



DUB184Z

Tubo		
Código	EAN	P.V.P. (€)
183P96-3	-	10,00

Adaptador		
Código	EAN	P.V.P. (€)
191B21-6	-	*

Extensión		
Código	EAN	P.V.P. (€)
183P97-1	0088381583879	11,00



DUB362Z

Tubo		
Código	EAN	P.V.P. (€)
183R02-0	0088381585507	7,00

Adaptador		
Código	EAN	P.V.P. (€)
191J13-3	0088381560887	10,00

Boquilla plana		
Código	EAN	P.V.P. (€)
197889-6	0088381475013	7,00



UB001GZ

Tubo		
Código	EAN	P.V.P. (€)
191P97-7	0088381580359	7,00

Set de tubos para CANALONES  
válido para:  
DUB184  
UB001G  
DUB363

Boquilla plana		
Código	EAN	P.V.P. (€)
197889-6	0088381475013	7,00

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



UB001CZ

Tubo		
Código	EAN	P.V.P. (€)
191L96-5	0088381569590	11,00

Adaptador		
Código	EAN	P.V.P. (€)
191M7-9	0088381598293	18,00

Boquilla plana		
Código	EAN	P.V.P. (€)
197889-6	0088381475013	7,00



UB002CZ

Tubos		
Código	EAN	P.V.P. (€)
413G70-6	-	10,00
162B56-4	-	13,15

Adaptador		
Código	EAN	P.V.P. (€)
166094-6	0088381494977	4,20

Boquilla plana		
Código	EAN	P.V.P. (€)
197889-6	0088381475013	7,00

Extensión		
Código	EAN	P.V.P. (€)
197888-8	-	*

\*Consultar disponibilidad

Arnés válido para: UB002

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

# Accesorios para jardín

## CORTASETOS



	Modelo	Longitud (mm)	Unds.	Peine			Protector de peine			Pala de ramaje			
				Código	EAN	P.V.P. (€)	Código	EAN	P.V.P. (€)	Código	EAN	P.V.P. (€)	
	UH201D	200	1	198408-1	0088381483766	30,00	458342-0	<b>R</b>	-	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	1910H9-0	0088381540421	73,00	-	-	-	-	1910T2-8	0088381791878	42,00
	DUH507D	500	1	1911J1-6	-	62,00	-	-	-	-	1910T1-0	0088381791861	42,00
	DUH607D	600	1	1911J2-4	-	68,00	-	-	-	-	1910T2-8	0088381791878	42,00
	DUH601	600	1	191R53-9	0088381583503	110,00	412911-1	<b>R</b>	-	5,30	191R51-3	0088381583565	45,00
	DUH751	750	1	191R54-7	0088381583510	155,00	412912-9	<b>R</b>	-	8,70	191R52-1	0088381583572	73,00
	DUH604S	600	1	191Y03-6	-	131,50	-	-	-	-	191D33-1	-	31,00
	DUH754S	750	1	-	-	-	-	-	-	-	191D34-9	0088381559478	36,00
	UH004G	600	1	191R53-9	0088381583503	110,00	412911-1	<b>R</b>	-	5,30	191R51-3	0088381583565	45,00
	UH005	750	1	191R54-7	0088381583510	155,00	412912-9	<b>R</b>	-	8,70	191R52-1	0088381583572	73,00
	UH006G	600	1	191R55-5	0088381583527	155,00	412911-1	<b>R</b>	-	5,30	191R51-3	0088381583565	45,00
	UH007G	750	1	191R56-3	0088381583534	170,00	412912-9	<b>R</b>	-	8,70	191R52-1	0088381583572	73,00
	UH013G	600	1	191Y03-6	-	131,50	-	-	-	-	191D33-1	-	31,00
	UH014G	750	1	-	-	-	-	-	-	-	191D34-9	0088381559478	36,00
	UH4861	480	1	140830-8	-	62,00	-	-	-	-	195050-9	0088381358064	37,00
	UH5570	550	1	194663-3	0088381354141	38,00	-	-	-	-	194681-1	0088381354349	23,00
	UH6570	650	1	194666-7	0088381354172	44,00	-	-	-	-	194681-1	0088381354349	23,00
	UH5580	550	1	194671-4	0088381360401	77,00	-	-	-	-	194681-1	0088381354349	23,00
	UH6580	650	1	196688-3	0088381437547	134,00	-	-	-	-	194681-1	0088381354349	23,00



## Protectores de peine



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

## Peines cortasetos / cortahierbas



195272-1



195176-7



191N24-2



191N23-4

Descripción	Unds.	Código	EAN	P.V.P. (€)
Peine cortasetos DUM604	1	195272-1	0088381362399	25,00
Peine cortahierbas DUM604	1	195176-7	-	52,00
Peine cortasetos DUM111	1	191N24-2	0088381580052	24,00
Peine cortahierbas DUM111	1	191N23-4	0088381580045	32,00

## Mango extensible



Descripción	Unds.	Código	EAN	P.V.P. (€)
Mango extensible DUM604	1	195187-2	0088381362412	62,00
Mango extensible DUM111	1	198516-8	0088381490238	64,00

## Sistema de antidesconexión eléctrica



• Para todos los modelos eléctricos.

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

# Accesorios para jardín

MOTORES MULTIFUNCIÓN

Accesorios para multifunción UX01G / DUX60 / DUX18

**Motores multifunción  
a batería.**

**12 en 1**

**Una herramienta,  
múltiples aplicaciones...**

**XGT**

**Ahora también con batería XGT**

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



Prolongador	1	191E27-2	0088381558600	126,00
-------------	---	----------	---------------	--------



Descripción	Unds.	Código	EAN	P.V.P. (€)
Bomba sumergible	1	DEAPF400MP	-	240,00



Descripción	Unds.	Código	EAN	P.V.P. (€)
Cortasetos para suelo	1	198068-9	008838473620	355,00



Corte rotativo	1	191M75-9	-	496,00
Corte rotativo + barra	1	191M56-3	0088381572132	546,00



Desbrozador	1	198768-1	0088381518727	110,00
	1	195663-6	0088381376853	120,00



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



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



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



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



Recortabordes	1	195566-4	0088381397650	90,00
---------------	---	----------	---------------	-------



Soplador	1	191P72-3	0088381580212	170,00
Boquilla de salida	1	191C15-7	0088381558747	9,40



Cortasetos de altura recto	1	197750-7	0088381469258	244,00
Cortasetos de altura de ángulo ajustable	1	196345-3	0088381424905	299,00



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



# DESBROZADORES

## Discos para desbrozadoras

Tipo	Medida (mm)	Interior (mm)	Espesor (mm)	Modelos recomendados	Unds.	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
	4 DIENTES	255	25,4	2	DUR369A/L, UR006G, UR007G, UR016G, UR017G, UR101C, UR201C	1	B-14124	0088381361071	11,85
	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
	8 DIENTES	255	25,4	-	DUR369A/L, UR006G, UR007G, UR016G, UR017G, UR101C, UR201C	1	B-14146	0088381361095	13,40
	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

## Discos para desbrozadoras

Tipo de cabezal	Descripción / Medida	Unds.	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	Unds.	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	-	-	2,7mm	-	1	384224270	4002829757741	23,00
	FIJO	M8 x 1.25LH	-	2,0mm	DUR182L/R, DUR187L	1	123235-7	0088381498098	11,00
	MANUAL	M10 x 1.25LH	-	2,4mm	DUR190L/U, DUR191L/U, DUR192L, DUR368A, DUR368L, UR002G, UR003G, UR006G, UR007G, UR016G, UR101C, UR201C,	1	385224240	4002829757734	17,00
	TAP&GO	M8 x 1.25RH	100mm	2.0mm x 4m	DUR189, UR100D	1	191D92-5	0088381559300	18,00
	TAP&GO	M8 x 1.25LH	100mm	2.0mm x 4m	DUR187L, DUR188	1	191D91-7	0088381559294	18,00
	TAP&GO	M10 x 1.25LH	100mm	2.4mm x 3m	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	2.4mm x 2m	UR012G, DUR369A/L, UR007G, UR101C, UR201C	1	191D93-3	0088381559317	26,00
	TAP&GO	M10 x 1.25LH	127mm	2.7mm x 4m	UR012G, DUR369A/L, UR007G, UR101C, UR201C	1	191Y2-9	0088381798822	30,00
	TAP&GO	Estriada	127mm	2.7mm x 4m	UR014G	1	191Y3-7	0088381798839	32,00
	TAP&GO	M8 x 1.25RH	75mm	1.65mm x 8m	UR100D, DUR184	1	198854-8	0088381519571	14,00
	TAP&GO	M8 x 1.25RH	-	2,0mm	DUR184L, DUR189	1	680224200	4002829757703	14,00
	TAP&GO	M10 x 1.25LH	-	2,4mm	DUR190L/U, DUR191L/U, DUR192L, DUR368A, DUR368L, UR002G, UR003G, UR006G, UR007G, UR016G, UR101C, UR201C,	1	381224240	4002829757710	17,00
	TAP&GO	M10 x 1.25LH	-	2,7mm	UR012G, DUR369A/L, UR007G, UR101C, UR201C	1	382224300	4002829757727	20,00







Tipo	Descripción	Ø (mm)	Longitud (m)	Unds.	Código	EAN	P.V.P. (€)		
Redondo	 <ul style="list-style-type: none"> <li>Hilo de nylon redondo 1,65X15 metros.</li> <li>Especial para DUR181</li> </ul>	1,65	15	1	196148-5	0088381411523	5,20		
Redondo	 <ul style="list-style-type: none"> <li>Desarrollado para el usuario más exigente en el uso privado.</li> <li>Indicado para desbrozadoras de baja cilindrada.</li> </ul>	2,4	5	1	B-01971	0088381120494	2,45		
		3,0	4	1	B-07375	0088381349291	3,30		
Round Trim	 <ul style="list-style-type: none"> <li>Desarrollado para el usuario más exigente en el uso privado.</li> <li>Dos colores.</li> <li>Indicado para desbrozadoras de baja cilindrada.</li> <li>El hilo redondo ofrece mayor resistencia al aire y al impacto.</li> </ul>	1,3	15	1	369224807	-	2,30		
		1,6	15	1	369224808	-	2,60		
		2,0	15	1	369224790	4002829756614	2,80		
		2,0	126	1	369224791	4002829756621	11,60		
Round Trim PLUS	 <ul style="list-style-type: none"> <li>Desarrollado para el uso privado y semi-profesional.</li> <li>Incrementamos la resistencia al desgaste y el punto de fusión.</li> <li>Indicado para máquinas de mediana cilindrada.</li> </ul>	2,4	15	1	369224792	4002829756638	3,60		
			87	1	369224793	4002829756645	11,80		
			262	1	369224794	4002829756652	31,00		
		3,0	15	1	369224809	-	4,40		
			56	1	369224811	-	11,80		
			168	1	369224815	-	31,00		
		3,3	15	1	369224810	-	5,00		
			46	1	369224812	-	11,80		
			139	1	369224816	-	31,00		
Square Trim PLUS	 <ul style="list-style-type: none"> <li>Desarrollado para el uso semi-profesional.</li> <li>Incrementamos la resistencia al desgaste y el punto de fusión.</li> <li>Disminuye la pérdida de rpm por rozamiento gracias a sus aristas.</li> <li>Indicado para máquinas de mediana cilindrada.</li> </ul>	2,4	15	1	369224795	-	4,10		
			69	1	369224796	-	11,80		
			206	1	369224797	4002829756775	31,00		
		3,0	15	1	369224819	-	5,20		
			44	1	369224821	-	11,80		
			132	1	369224825	-	31,00		
		3,3	15	1	369224820	-	5,20		
			36	1	369224822	-	11,80		
			109	1	369224826	-	31,00		
		3,5	32	1	369224823	-	11,80		
			96	1	369224827	-	31,00		
		4,0	25	1	369224824	-	11,80		
			75	1	369224828	-	31,00		
		Round Trim PRO	 <ul style="list-style-type: none"> <li>Desarrollado para el uso profesional.</li> <li>Alta resistencia al calor. Para los trabajos más exigentes.</li> <li>Indicado para desbrozadoras de alta cilindrada.</li> <li>Combina dos capas de material con diferentes durezas.</li> </ul>	3,0	15	1	369224798	4002829756669	5,20
					56	1	369224799	4002829756676	14,10
168	1				369224800	4002829756683	35,00		
279	1				369224801	4002829756690	56,00		
Square Trim PRO	 <ul style="list-style-type: none"> <li>Desarrollado para el uso profesional.</li> <li>Alta resistencia al calor. Para los trabajos más exigentes.</li> <li>Indicado para desbrozadoras de alta cilindrada.</li> <li>Disminuye la pérdida de rpm por rozamiento gracias a sus aristas.</li> <li>Combina dos capas de material con diferentes durezas.</li> </ul>	3,0	15	1	369224802	4002829756782	5,80		
			44	1	369224803	4002829756799	14,10		
			132	1	369224804	4002829756805	36,00		
			219	1	369224805	-	56,00		

## Hylos de nylon silenciosos

Tipo	Descripción	Ø (mm)	Longitud (m)	Unds.	Código	EAN	P.V.P. (€)
<b>Linea Cuatro Hojas</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Hilo de nylon helicoidal.</li> <li>Forma de cuatro hojas redondeadas que disminuye el nivel de ruido.</li> <li>Gracias a su forma que tiene menos resistencia al aire que la línea redonda de nylon, aporta mayor cantidad de trabajo.</li> <li>En comparación a otros hilos, el tiempo de trabajo aumenta un 20% con una sola carga de batería.</li> <li>Indicado para máquinas a batería.</li> </ul>	2,0	15	1	E-01769	0088381555487	3,30
		2,0	30	1	E-01775	0088381555494	6,20
		2,0	310	1	E-01781	0088381555500	45,00
<b>Linea Cuatro Hojas</b> 		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
<b>Linea Cuatro Hojas</b> 		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



## Cabezal Policut

Tipo cabezal	Rosca	Modelo	Descripción	Unds.	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

# ACEITES

## Aceite de 2T mineral



Cantidad	Unds.	Código	EAN	P.V.P. (€)
100ml	1	980008106	4002829239551	2,05
1 Litro	1	980008107	4002829000274	7,20
1 Litro con dosificador	1	980008112	4002829414477	12,10
5 Litros	1	980008118	4002829486030	33,00

## Aceite de 4T HD30 Monogrado



Cantidad	Unds.	Código	EAN	P.V.P. (€)
600ml	1	980008120	4002829441336	4,40

## Aceite de 4T SJ10W30 Multigrado



Cantidad	Unds.	Código	EAN	P.V.P. (€)
80ml	1	196122-3	-	2,80
100ml	1	197010-7	0088381452731	5,50

## Aceite de 4T SJ10W30 Multigrado



Cantidad	Unds.	Código	EAN	P.V.P. (€)
1 Litro	1	980008121	4002829760475	8,20

## Aceite de 2T sintético



Cantidad	Unds.	Código	EAN	P.V.P. (€)
1 Litro	1	980008103	4002829760314	12,70

## Aceite de cadena Biotop (Biodegradable)



Cantidad	Unds.	Código	EAN	P.V.P. (€)
1 Litro	1	980008210	4002829155028	6,40
5 Litros	1	980008211	4002829155035	31,00

## Aceite de cadena



Cantidad	Unds.	Código	EAN	P.V.P. (€)
1 Litro	1	988002256	4002829137390	4,70

## Aceite de cadena



Cantidad	Unds.	Código	EAN	P.V.P. (€)
500ml.	1	980008125	4002829441343	9,90

## Correa para desbrozadoras



196335-6



196129-9

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

Modelos	Unds.	Código	EAN	P.V.P. (€)
Todos los modelos	1	196335-6	0088381423694	55,00
	1	196129-9	0088381442459	55,00



Modelos	Unds.	Código	EAN	P.V.P. (€)
Todos los modelos	1	122907-1	0088381426909	27,00



Modelos	Unds.	Código	EAN	P.V.P. (€)
Arnes para desbrozadoras en PDC1200	1	191E43-4	0088381556859	14,50



Modelos	Unds.	Código	EAN	P.V.P. (€)
Válido para desbrozadoras y batería de mochila PDC01.	1	197243-4	0088381454285	6,00

## PROTECCIÓN



P-47363



P-47357

Descripción	Unds.	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



988000606

988000040

Descripción	Unds.	Código	EAN	P.V.P. (€)
Casco con visera	1	988000606	-	75,00
Protector de oído	1	988000040	4002829215838	29,00

# AHOYADORAS

## Set mango ddg460



Descripción	Unds.	Código	EAN	P.V.P. (€)
Mango	1	191P11-3	0088381576994	153,00

## Prolongador



Largo (mm)	Unds.	Código	EAN	P.V.P. (€)
540	1	E-07325	0088381572460	33,00

## Cuchilla



Ø (mm)	Unds.	Código	EAN	P.V.P. (€)
50	1	E-13649	0088381592178	9,60
60	1	E-13655	0088381592185	10,20
80	1	E-13661	0088381592192	11,20
100	1	E-07630	0088381574518	12,00
150	1	E-07646	0088381574525	13,20
200	1	E-07652	0088381574532	15,50

## Bulón para barrena



Descripción	Unds.	Código	EAN	P.V.P. (€)
Bulón	1	E-07331	0088381572477	3,40

## Adaptadores



Descripción	Unds.	Código	EAN	P.V.P. (€)
Adaptadores	1	327685-0	-	39,00
	1	327684-2	0088381580175	33,00
	1	327687-6	0088381574471	29,00

## Brocas para ahoyadora DDG460



Ø (mm)	Largo (mm)	Unds.	Código	EAN	P.V.P. (€)
50	800	1	E-13611	0088381592147	83,00
60	800	1	E-13627	0088381592154	91,00
80	800	1	E-13633	0088381592161	98,00
100	800	1	E-07294	0088381572439	107,00
150	800	1	E-07303	0088381572446	125,00
200	800	1	E-07319	0088381572453	148,00



## Brocas para suelo 3/4"

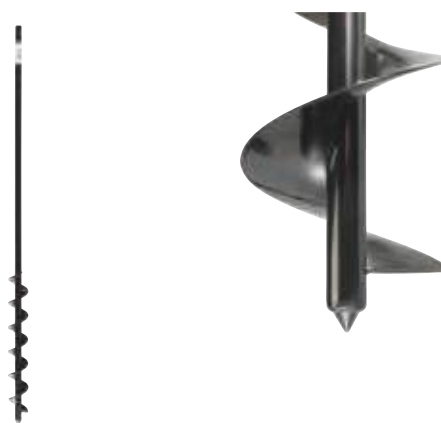


Broca

Adaptador

Modelo	Descripción	Unds.	Código	EAN	P.V.P. (€)
DTW1001 TW001	Ø 20mm / 600 mm	1	B-54346	0088381477468	198,00
	Ø 25mm / 600 mm	1	B-54352	0088381477475	203,00
	Ø 30mm / 600 mm	1	B-54368	0088381477482	229,00
	Ø 35mm / 600 mm	1	B-54374	0088381477499	271,00
	Adaptador 3/4"	1	B-54380	0088381477505	50,00

## Brocas para suelo para taladro



Modelo	Descripción	Unds.	Código	EAN	P.V.P. (€)
Inserción 13mm	Ø 30mm / 200 mm	1	D-75415	0088381595148	18,70
	Ø 45mm / 200 mm	1	D-75421	0088381595155	20,00
	Ø 70mm / 200 mm	1	D-75437	0088381595162	22,00
	Ø 100mm / 200 mm	1	D-75443	0088381595179	26,00
	Ø 130mm / 200 mm	1	D-75459	0088381595186	28,00



## Accesorios para DUC122 y UC120D



Modelo	Descripción	Unds.	Código	EAN	P.V.P. (€)
DUC122	Extensión	1	195595-7	0088381398510	203,00
UC120D	Extensión 1,3 - 2,2 m.	1	192755-2	0088381146142	208,00



Modelo	Descripción	Unds.	Código	EAN	P.V.P. (€)
DUC122	Lima	1	953003090	4002829111703	2,30



Modelo	Descripción	Unds.	Código	EAN	P.V.P. (€)
DUC122	Aceite	1	199897-3	0088381582131	4,40

## Destornillador de regulación



Descripción	Unds.	Código	EAN	P.V.P. (€)
Atornillador Philips nº2	1	783002-8	0088381102650	1,95
Regulación de carburador	1	783012-5	0088381417839	0,60

# TIJERAS DE PODA

## Cuchillas



197367-6



197366-8

Modelo	Descripción	Unds.	Código	EAN	P.V.P. (€)
DUP361	Cuchilla fija	1	197367-6	0088381465373	47,00
	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	Unds.	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	Unds.	Código	EAN	P.V.P. (€)
Arnés para DUP361 y DUP362	1	161377-9	0088381473750	37,00

## Lima de diamante y aceite



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

# CARRETILLAS

## DCU603, DCU604 Y DCU605

### Cuba basculante



- Plataforma de carga con cuba de vaciado.

Descripción	Unds.	Código	EAN	P.V.P. (€)
Cuba basculante	1	191B69-8	-	1.150,00

### Plataforma basculante



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

Descripción	Unds.	Código	EAN	P.V.P. (€)
Plataforma basculante	1	191B67-2	-	645,00

### Depósito



- Incluye la plataforma basculante y su base.

Descripción	Unds.	Código	EAN	P.V.P. (€)
Depósito	1	1911B3-6	-	1.350,00

### Set de Volcado



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

Descripción	Unds.	Código	EAN	P.V.P. (€)
Set de Volcado	1	191B63-0	-	995,00

### DCU603



### DCU604



### DCU605



### Ruedas



- Para césped y acera.

Descripción	Unds.	Código	EAN	P.V.P. (€)
Neumático de 330mm	1	1911K4-7	-	115,00



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

Descripción	Unds.	Código	EAN	P.V.P. (€)
Neumático gris de 330mm	1	1911K5-5	-	120,00



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

Descripción	Unds.	Código	EAN	P.V.P. (€)
Neumático de 210mm	1	1911K6-3	-	83,00

### Accesorios para DCU180



199008-0



199009-8



191A01-6

Descripción	Unds.	Código	EAN	P.V.P. (€)
Plataforma transporte	1	199009-8	0088381519632	224,00
Cubeta	1	199008-0	0088381519625	194,00
Set ruedas auxiliares	1	191A01-6	0088381545945	146,00



# HIDROLIMPIADORAS



## Pistolas



Modelo	Material	Unds.	Código	EAN	P.V.P. (€)
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	26,00
HW1200 HW1300 DHW080	Plástico	1	197842-2	0088381488990	24,00

## Lanza con boquilla



P-64917



197876-5



197824-4

Modelo	Tipo	Unds.	Código	EAN	P.V.P. (€)
HW102	Plana	1	HW3640640	-	3,70
HW102 HW111	Turbo	1	HW3320120	-	4,60
HW120	Plana	1	HW46221	-	28,00
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	31,00
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

## Boquillas



Modelo	Descripción	Unds.	Código	EAN	P.V.P. (€)
HW120	Boquilla	1	HW3086	-	17,30
HW111 HW132	Boquilla	1	HW3640670	-	2,45
HW1200 HW1300	Boquilla abanico	1	191U86-2	0088381583848	27,00

## Extensión



Modelo	Material	Unds.	Código	EAN	P.V.P. (€)
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



## Manguera de alta presión



Modelo	Longitud	uds.	Código	EAN	P.V.P. (€)
HW102	5 m	1	HW3640630	-	11,60
HW111	5,5 m / 12 mm	1	HW3640660	-	47,00
HW120	10 m	1	HW3163270	-	171,00
HW131	15 m	1	HW2500390	-	182,00
HW132	8 m	1	HW3641570	-	63,00
HW151	10 m	1	HW3083550	-	80,00

## Manguera desatascadora



Para la limpieza de tuberías.

Modelo	Longitud	Unds.	Código	EAN	P.V.P. (€)
HW102 HW111 HW132	8 m	1	P-64892	0088381995412	46,00
HW131 HW151	8 m	1	P-66503	0088381997034	51,00
HW102 HW111 HW132 HW151	10 m	1	HW41165	8016287411653	66,00
HW102 HW111 HW132 HW151	16 m	1	HW41167	8016287411677	105,00
HW1200 HW1300 DHW080	10 m	1	197837-5	0088381484657	27,00
	15 m	1	197840-6	0088381484664	33,00

## Extensión de manguera de alta presión



Modelo	Longitud	Unds.	Código	EAN	P.V.P. (€)
HW102	5 m	1	HW41179	8016287411790	28,00
HW111 HW132	8 m	1	HW41181	8016287411813	75,00
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	Unds.	Código	EAN	P.V.P. (€)
HW111 HW132 HW151* HW131RLW*	Triangular	1	HW3640950	-	6,40



Modelo	Descripción	Unds.	Código	EAN	P.V.P. (€)
HW102 HW111 HW132 HW151	Triangular	1	HW41185	8016287411851	19,30



\*Es necesario adaptador HW3082750.

Modelo	Descripción	Unds.	Código	EAN	P.V.P. (€)
HW111 HW132 HW151* HW131RLW*	Rotativo	1	P-64858	0088381995375	22,00



\*Es necesario adaptador HW3082750.

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



Modelo	Descripción	Unds.	Código	EAN	P.V.P. (€)
HW131RLW HW151	Rotativo	1	HW41187	8016287411875	33,00



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



## Cepillos



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



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



HW41175



HW41163

Modelo	Descripción	Unds.	Código	EAN	P.V.P. (€)
HW102 HW111 HW132.	Cepillo para suelo mini.	1	HW41175	8016287411752	59,00
HW102 HW111 HW132 HW151	Kit de succión de agua	1	HW41163	8016287411639	60,00

## Depósitos para detergente y detergente neutro



HW3640090



P-64864



197886-2

Modelo	Descrip.	Unds.	Código	EAN	P.V.P. (€)
HW102	Depósito detergente	1	HW3640090	-	3,50
Todos los modelos	Detergente neutro 1L	1	P-64864	0088381995382	18,70
	Aguja de limpieza de boquilla	1	197879-9	0088381496018	2,30
HW1200 HW1300 DHW080	Bote para detergente	1	197886-2	0088381489003	21,00

## Adaptadores y filtros para hidrolimpiadoras



197883-8



HW3082750



197867-6



P-64870



197853-7



197873-1



1910R2-4



1910R1-6

Modelo	Descripción	Unds.	Código	EAN	P.V.P. (€)
HW131RLW HW151 HW120	Adaptador	1	HW3082750	-	13,50
Todos los modelos	Conector tipo Gardena	1	P-64870	0088381995399	10,50
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	1910R2-4	-	35,00
HW1200 HW1300 DHW080	Kit de Manguera	1	1910R1-6	-	24,50



*Thakita*





# PRÓXIMAMENTE

## Fumigador de mochila

### PM001G



#### 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: **14m**



#### 3 modos de dispersión

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

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	



Capacidad del depósito:

## 15L



Filtro para el depósito del tanque



Agarre de posición ajustable



Gatillo de velocidad variable



Ajuste de caudal



**Por una sociedad  
descarbonizada.**



# Catálogo **JARDÍN 2023**

[www.makita.es](http://www.makita.es)



Makita España S.A.



@makita\_spain



Makita España



C/ Juan de la Cierva, 7-15

28823 Coslada (Madrid) España

Tel: (34) 91 671 12 62 Fax: (34) 91 671 82 93