



Makita

EQUIPOS PARA EXTERIOR

CONTINUAMOS INNOVANDO

CATALOGO OPE 2021

A BATERÍA

BATERÍZATE



ÍNDICE

| REFERENCIA | PAG |
|-------------------|------------|
| DCE090 | 17 |
| DCU180 | 13 |
| DDG460 | 17 |
| DHW080 | 13 |
| DJR185 | 3 |
| DJR188 | 3 |
| DLM380 | 17 |
| DLM432 | 16 |
| DLM460 | 17 |
| DLM462 | 16 |
| DLM533 | 16 |
| DUB184 | 1 |
| DUB185 | 1 |
| DUB362 | 2 |
| DUB363 | 2 |
| DUC254 | 15 |
| DUC306 | 15 |
| DUC353 | 15 |
| DUC355 | 16 |
| DUH483 | 4 |
| DUH551 | 4 |
| DUH602 | 4 |



ÍNDICE

| REFERENCIA | PAG |
|-------------------|------------|
| DUH751 | 4 |
| DUM604 | 5 |
| DUN500W | 5 |
| DUP361 / DUP362 | 2 |
| DUR181 | 5 |
| DUR182U | 9 |
| DUR187U | 9 |
| DUR190U | 9 |
| DUR365U | 10 |
| DUR368A | 10 |
| DUR369A | 10 |
| DUX60M | 14 |
| DVF154 | 13 |
| HW1200 - HW1300 | 14 |
| PDC01 PDC1200 | 12 |
| UB100D | 1 |
| UC3530A | 11 |
| UC3541A | 11 |
| UC4051A | 11 |
| UH353D | 3 |
| UR100D | 5 |

SOPLADORA A BATERÍA

UB100D
12V
CXT


| | |
|------------------------------|---|
| • Volumen de aire máximo | 2,6 m ³ /min |
| • Velocidad máxima del aire | 75 m/s |
| • Fuerza de soplado | 1,8 N |
| • Uso continuo (min.) | w/BL10168/20/45 |
| • Nivel de presión de sonido | 74 dB (A) |
| • Factor de ruido K | 3 dB (A) |
| • Nivel de vibración | 2,5 m/s ² o menos |
| • Dimensiones (L x A x H) | 505 x 155 x 184 mm (19-7/8 x 6-1/8 x 7-1/4") |
| • Peso Neto | 2,5 - 3,0 kg (5,4 - 6,7 lbs.) |

SOPLADORA A BATERÍA

DUB185
18V

LXT


| | |
|------------------------------|---|
| • Volumen de aire máximo | 3,2 m ³ /min |
| • Velocidad máxima del aire | 98 m/s |
| • Fuerza de soplado | 3,1 N |
| • Uso continuo (min.) | w/BL1850:21/50/130 |
| • Nivel de presión de sonido | 86,6 dB (A) |
| • Factor de ruido K | 3 dB (A) |
| • Nivel de vibración | 1,5 m/s ² o menos |
| • Dimensiones (L x A x H) | 515 x 156 x 195 mm (20-1/4 x 6-1/8 x 7-5/8") |
| • Peso Neto | 1,6 - 2,1 kg (3,5 - 4,6 libras) |

SOPLADORA A BATERÍA

DUB184
18V

BL MOTOR XPT

| | |
|------------------------------|---|
| • Volumen de aire máximo | 13,0 m ³ /min (459 CFM) |
| • Velocidad máxima del aire | 52,1 m/s (116 MPH) |
| • Fuerza de soplado | 10,9 N |
| • Uso continuo (min.) | w/BL1860B: 12 |
| • Nivel de presión de sonido | 86,6 dB (A) |
| • Factor de ruido K | 1,4 dB (A) |
| • Nivel de vibración | 2,5 m/s ² o menos |
| • Dimensiones (L x A x H) | con BL1815N / BL1820B:) 810x160x285 mm (32" x 6-5/16" x 11-1/4") |
| • Peso Neto | 2,5 - 3,0 kg (5,4 - 6,7 lbs.) |

SOPLADORA A BATERÍA

DUB363
18V + 18V

**LXT
XPT**


| | |
|--------------------------------|---|
| • Volumen de aire máximo | 13,4 m ³ /min (473 CFM) |
| • Velocidad máxima del aire | 65m /s |
| • Sin velocidad de carga (RPM) | 0 - 7,850 |
| • Nivel de presión de sonido | 84,8 dB (A) |
| • Nivel de potencia acústica | 94,9 dB (A) |
| • Nivel de vibración | 2,5 m / s ² |
| • Dimensiones (L x A x H) | 737/786/836 x 193 x 415 mm 7-7 / 16/31/33 x 7-5 / 8 x 16-3 / 8") |
| • Peso Neto | 4,5 - 6,6 kg |

SOPLADORA A BATERÍA

DUB362
18V + 18V


| | |
|--------------------------------|--|
| • Volumen de aire máximo | 13,4 m ³ / min (473 CFM) |
| • Velocidad máxima del aire | 54 m / s (120 MPH) |
| • Sin velocidad de carga (RPM) | 11,400 - 21,500 |
| • Nivel de potencia acústica | 193.5 dB (A) |
| • Factor de ruido K | 1,8 dB (A) |
| • Nivel de vibración | 2,5 m / s ² o menos |
| • Factor de vibración K | 1.5 m / s ² |
| • Dimensiones (L x A x H) | 830/880 / 930x205x295 mm (32-3 / 4" / 34-3 / 4" / 36-5 / 8" x 8-1 / 8" x 11-5 / 8") |
| • Peso Neto | 3.5 - 4.2 kg (7.7 - 9.3 lbs.) |

TIJERA A BATERÍA

DUP361 / DUP362
18V + 18V

XPT
EXTREME POWER TECHNOLOGY

| | |
|------------------------------|---|
| • Capacidad | 200 W |
| • Salida máxima | Corte máximo: 33 mm Abertura máxima de la cuchilla: 54 mm |
| • Nivel de presión de sonido | 70 dB (A) o menos |
| • Factor de ruido K | 3,2 dB (A) |
| • Nivel de vibración | 2,5 m / s ² o menos |
| • Factor de vibración K | 1.5 m / s ² |
| • Dimensiones (L x A x H) | 305x43x106 mm (12" x 1-11 / 16" x 4-3 / 16") |
| • Peso neto | 0.8 kg (1.8 lbs.) |

Cuchilla de corte (L)



Referencia: 197367-6

Cuchilla de corte (U)



Referencia: 197366-8

Accesorios:

SIERRA SABLE A BATERÍA

DJR188

18V



XPT
 BL
 MOTOR

- Longitud del trazo 20 mm (13/16")
- Trazos por minuto (SPM) 0 - 3,000
- Capacidad Tubería: 130 mm (5-1/8")
Madera: 255 mm (10")
- Nivel de vibración Tablas de corte: 15.5 m/s²
- Factor de vibración K Tablas de corte: 1.5 m/s²
- Nivel de vibración Corte de vigas de madera: 15.0 m/s
- Factor de vibración K Corte de vigas de madera: 1.5 m/s
- Peso neto 4.6 - 5.3 kg (10.2 - 11.6 lbs.)



SIERRA SABLE A BATERÍA

DJR185

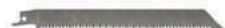
18V



- Capacidad Tubo: 50 mm (2")
Madera: 50 mm (2")
- Longitud del trazo 13 mm (1/2")
- Nivel de vibración Tablas de corte: 8.0 m/s²
Corte de vigas de madera: 7.0 m/s
- Trazos por minuto (SPM) 0-3,000
- Nivel de presión de sonido 76 dB (A)
- Dimensiones (L x A x H) 392x81x209 mm
(15-1/2"x3-3/16"x8-1/4")
- Peso neto 1.5 - 1.8 kg (3.4 - 4.1 lbs.)

Accesorios:

Hoja de sierra recíproca de dientes



Referencias:

B-56580
 B-56596



CORTASETOS A BATERÍA

UH353D

12V



CXT XPT

- Longitud de la hoja 350 mm (13-3/4")
- Espaciamiento de los dientes 28 mm (1-1/8")
- Capacidad máxima de corte 15 mm (9/16")
- Trazos por minuto (SPM) 3,300
- Ciclos por minuto (CPM) 1,650
- Uso continuo (min.) w/BL1041B/BL1021B/BL1016: 85/40/30 min
- Salida máxima 170 W
- Dimensiones (L x W x H) w/BL1016/BL1021B: 693x175x165 mm
(27-1/4"x6-7/8"x6-1/2")
- Peso neto 2.0 - 2.1 kg (4.3 - 4.7 lbs.)

CORTASETOS A BATERÍA

DUH483
18V
LXT


- Longitud de la hoja 350 mm (13-3/4")
- Espaciamiento de los dientes 26 mm (1")
- Nivel de vibración 2,5 m/s²
- Salida máxima 210 W
- Dimensiones (L x An x Al) 888 x 195 x 193 mm (35 x 7-5/8 x 7-5/8")
- Peso neto 3 - 3,3 kg (6,5 - 7,2 libras)

CORTASETOS A BATERÍA

DUH551
18 V + 18V


- Trazos por minuto (SPM) 2,000 - 3,600
- Longitud de la hoja 550 mm (21-5/8")
- Espaciado dental 36 mm (1-7/16")
- Nivel de presión de sonido 81.5 dB (A)
- Factor de ruido K 2,1 dB (A)
- Nivel de potencia acústica 91 dB (A)
- Nivel de vibración 2,5 m/s² o menos
- Dimensiones (L x A x H) 1,065 x 225 x 200 mm (42 x 8-7/8 x 7-7/8")
- Peso neto 4.6 - 5.3 kg (10.2 - 11.6 lbs.)

CORTASETOS A BATERÍA

DUH602
18V


- Trazos por minuto (SPM) 4,400
- Longitud de la hoja 600 mm
- diámetro máximo de corte 18
- velocidad de carrera: baja / 0 ~ 2,000spm / 0 ~ 3,600spm
alta / 0 ~ 4,400spm
- Dimensiones (L x A x H) 1,016 x 192 x 225 mm
- Peso neto 3.8-4.5kg

CORTASETOS A BATERÍA

DUH751
18V
**BL
MOTOR**


- Longitud del disco 750 mm (29-1/2")
- Carreras por minuto Alto: 0 - 4.400
Medio: 0 - 3.600
Bajo: 0 - 2.000
- Dimensiones (L x A x A) 1.261 x 192 x 225 mm
(49-5/8" x 7-1/2" x 8-7/8")
- Peso neto 4,0 - 4,3 kg (8,7 - 9,4 lbs.)

CORTASETOS A BATERÍA

DUN500W
18V
**XPT
BL
MOTOR
LXT**


- Trazos por minuto (SPM) 4.400/3.600/2.000
- Longitud de la hoja 500 mm (19-3/4")
- Espaciado dental 35 mm (1-3/8")
- Nivel de presión de sonido 81,5 dB (A)
- Factor de ruido K 3 dB (A)
- Nivel de potencia acústica 92,5 dB (A)
- Nivel de vibración 4,7 m/s²/2,5 m/s² o menos
- Dimensiones (L x A x H) 2,115 x 97 x 137 mm
(83-1/4 x 3-13/16 x 5-3/8")
- Peso neto 3,9 - 4,3 kg (8,6 - 9,5 libras)

CORTASETOS A BATERÍA

DUM604
18V


- Ancho de corte 160 mm (6-5/16")
- Ajuste de profundidad 15, 20, 25 mm (9/16")
- Carreras por minuto 2.500
- Uso continuo (minutos) Con la BL1860B/BL1850B/BL1840B/BL1830B/BL1820B/BL1815N: 250/200/160/125/90/60
- Nivel Sonoro de Presión 76 dB(A)
- Nivel de vibración 2,5 m/s² o menos
- Dimensiones (L x A x A) 337x177x131 mm (13-1/4"x7"x5-1/8")
- Peso neto 1,4 - 1,8 kg (3,2 - 4,0 lbs)

GUADAÑA A BATERÍA

UR100D
12V


- Ancho de corte Cabezal de corte de nylon: 260 mm (10")
Hoja de plástico: 230 mm (9")
- Velocidad Sin Carga (RPM) 10,000
- Tamaño de husillo M8 x 1.25 RH
- Tiempo de ejecución con carga (min) w / Nylon Cabeza de corte BL1041B/
BL1021B/BL1016: 21/10/8
- Salida máxima 130 W
- Nivel de vibración 2,5 m/s² o menos
- Nivel de presión de sonido Cabezal de corte de nylon: 74 dB (A)
Factor de ruido K Hoja de plástico: 2.84 dB (A)
- Dimensiones (L x A x H) 835 - 1,185x267x210 - 315 mm
(32-7/8-46-3/4"x10-1/2"x7-3/8-10-1/8")
- Peso neto 1.9 - 2.1 kg (4.3 - 4.6 lbs.)

GUADAÑA A BATERÍA

DUR181
18V

18V

- Ancho de corte Cabeza de la recortadora: 260 mm (10-1/4")
- Sin velocidad de carga (RPM) 7,800
- Nivel de presión de sonido 82 dB (A)
- Nivel de potencia acústica 88,5 dB (A)
- Factor de ruido K 2,5 dB (A)
- Nivel de vibración 2,5 m/s² o menos
- Factor de vibración K 1,5 m/s²
- Nivel de vibración 9,6 m/s²
- Dimensiones (L x A x H) 1,229 - 1,433x267x186 - 257 mm
(48-1/2-56-1/2"x10-1/2"x7-3/8-10-1/8")
- Tiempo máximo de ejecución (min) w / BL1830B: 45
- Peso neto 2.8 - 3.1 kg (6.2 - 6.9 lbs.)



BATERÍZATE



18V x2
320+
HERRAMIENTAS

6Ah 5.0Ah 4.0Ah
3.0Ah 2.0Ah 1.5Ah

BL
MOTOR

XGT

ADT



Makita Colombia

RECARGA RAPIDA

Cargador Rapido

Cargador Dual

Tiempo de carga



55 min



45 min



36 min



22 min



18 min



15 min

Multicargador

Tiempo de carga



260 min



120 min



220 min



90 min



180 min



60 min



GUADAÑA A BATERÍA

DUR182U



18V

- Ancho de corte *Cabeza de la recortadora:* 300 mm (11-3/4")
- Sin velocidad de carga (RPM) 3500 - 6 000
- Nivel de presión de sonido 79 dB (A)
- Nivel de potencia acústica 90 dB (A)
- Factor de ruido K 0,7 dB (A)
- Nivel de vibración 2,5 / 2,5 m / s² o menos
- Factor de vibración K 1.5 m / s²
- Nivel de vibración Agarre trasero 1,5 / 1,5 m / s²
- Dimensiones (L x A x H) 1.843 x 626 x 478 mm (72-1/2 x 24-5/8 x 18-3/4")
- Tiempo máximo de ejecución (min) con BL 1830B: 90
- Peso neto 3,9 kg (8,5 libras)

GUADAÑA A BATERÍA

DUR187U



18V

- Ancho de corte *Cabeza de corte de nylon:* 300 mm (11-3/4")
Hoja de plástico: 255 mm (10")
- Sin velocidad de carga (RPM) *Modo alto / medio / bajo / ADT:* 6,000 / 5,000 / 4,000 / 4,000 - 6,000
- Tamaño del husillo M8 x 1.25 LH
- Nivel de presión de sonido *Cabeza de corte de nylon:* 74 dB (A)
- Nivel de potencia acústica *Cabeza de corte de nylon:* 84 dB (A)
- Factor de ruido K *Cabeza de corte de nylon:* 6.0 dB (A)
- Nivel de presión de sonido *Hoja de plástico:* 79 dB (A)
- Nivel de potencia acústica *Hoja de plástico:* 88 dB (A)
- Nivel de vibración *Frontal / Posterior:* 2.5 / 2.5 m / s² o menos
- Factor de vibración K *Delantero / trasero:* 1.5 / 1.5 m / s
- Dimensiones (L x A x H) 1,791 x 600 x 472 mm (70-1/2" x 23-5/8" x 18-5/8")
Cabeza de corte de nylon, BL1860B: 168
Cuchilla de plástico, BL1860B: 219
- Tiempo máximo de ejecución (min)
- Peso neto 3.2 - 3.5 kg (7.0 - 7.6 lbs.)

GUADAÑA A BATERÍA

DUR190U



18V

- Ancho de corte *Cabeza de corte de nylon:* 300 mm (11-3/4")
Hoja de plástico: 255 mm (10")
- Sin velocidad de carga (RPM) 3500 - 6 000
- Tamaño del husillo M10 x 1,25 LH
- Nivel de presión de sonido *Cabezal de corte de nylon:* 74 dB (A)
- Nivel de potencia acústica *Cabezal de corte de nylon:* 87,1 dB (A)
- Factor de ruido K *Cabezal de corte de nylon:* 0,9 dB (A)
- Nivel de presión de sonido *Hoja de plástico:* 75,6 dB (A)
- Nivel de potencia acústica *Hoja de plástico:* 85,9 dB (A)
- Nivel de vibración *Delantero / trasero:* 1.5 / 1.5 m / s²
- Factor de vibración K *Delantero / Trasero:* 1,5 / 1,5 m / s²
- Dimensiones (L x A x H) 1.836 x 610 x 473 mm (72-1/4 x 24 x 18-5/8")
- Peso neto 3,4 - 3,7 kg (7,5 - 8,2 libras)

GUADAÑA A BATERÍA

DUR365U



18V + 18V

- Ancho de corte Hoja de metal: 230 mm (9")
Cabeza de la recortadora: 350 mm (13-3/4")
- Sin velocidad de carga (RPM) Alto / Medio / bajo: 6.500 / 5.300 / 3.500
- Tamaño del husillo M10 x 1,25 LH
- Nivel de presión de sonido Cuchilla de metal: 75 dB (A)
- Nivel de potencia acústica Hoja de metal: 86 dB (A)
- Nivel de presión de sonido Hoja de plástico: 83 dB (A)
- Nivel de potencia acústica Hoja de plástico: 92,8 dB (A)
- Nivel de vibración Izquierda / Derecha: 2,5 / 2,5 m/s² o menos
- Dimensiones (L x A x H) 1,754x610x460 mm (69"x24"x18-1/8")
- Tiempo máximo de ejecución (min) Cw / BL1850B: 490
- Peso neto 3,2 - 3,5 kg (7,0 - 7,6 lbs.)

GUADAÑA A BATERÍA

DUR368A



18V + 18V

- Ancho de corte Hoja de metal: 230 mm (9")
Cabeza de la recortadora: 350 mm (13-3/4")
- Sin velocidad de carga (RPM) Alto / Medio / bajo: 6.500 / 5.300 / 3.500
- Tamaño del husillo M10 x 1,25 LH
- Nivel de presión de sonido Cuchilla de metal: 74,7 dB (A)
- Nivel de potencia acústica Hoja de metal: 89,2 dB (A)
- Nivel de presión de sonido Hoja de plástico: 75,1 dB (A)
- Nivel de potencia acústica Hoja de plástico: 86 dB (A)
- Nivel de vibración Izquierda / Derecha: 2,5 / 2,5 m/s² o menos
- Dimensiones (L x A x H) 1,758 x 615 x 442 mm (69-1/4 x 24-1/4 x 17-3/8")
- Tiempo máximo de ejecución (min) Cw / BL1850B: 616
- Peso neto 4,1 - 4,7 kg (9,0 - 10,5 libras)

GUADAÑA A BATERÍA

DUR369A



REF:7290896



18V + 18V

- Ancho de corte Hoja de metal: 255 mm (10")
Cabeza de la recortadora: 430 mm (17")
- Sin velocidad de carga (RPM) Alto / Medio / bajo: 7,000 / 5,500 / 4,600
- Tamaño del husillo M10 x 1,25 LH
- Nivel de presión de sonido Cuchilla de metal: 82 dB (A)
- Nivel de potencia acústica Hoja de metal: 93,7 dB (A)
- Nivel de presión de sonido Hoja de plástico: 78,7 dB (A)
- Nivel de potencia acústica Hoja de plástico: 88,2 dB (A)
- Nivel de vibración Izquierda / Derecha: 2,5 / 2,5 m/s² o menos
- Dimensiones (L x A x H) 1.846 x 628 x 530 mm (69-1/4 x 24-1/4 x 17-3/8")
- Peso neto 5,9 - 6,5 kg (13,0 - 14,3 libras)

ELECTROSIERRA

UC3541A



Para trabajo pesado

- Entrada de calificación continua 1,800W
- Velocidad de cadena por minuto 870 m (2.900 pies)
- Longitud de la barra guía 350 mm (14")
- Cadena de sierra
Paso: 3/8"
Calibre: 1.1 mm (0.043")
/ 1.3 mm (0.050")
- Nivel de presión de sonido 90,3 dB (A)
- Nivel de potencia acústica 101,3 dB (A)
- Nivel de vibración agarre frontal 2.8 m / s²
- Nivel de vibración 4.7 m / s²
- Dimensiones (L x A x H) 455x245x200 mm
(17-7/8" x 9-5/8" x 7-7/8")
- Peso neto 4.7 - 4.8 kg (10.4 - 10.6 lbs.)
- Cable de alimentación eléctrica 0.3 m (0.98 pies)

ELECTROSIERRA

UC4051A



Para trabajo pesado

- Entrada de calificación continua 1,800W
- Velocidad de cadena por minuto 870 m (2.900 pies)
- Longitud de la barra guía 400 mm (16")
- Cadena de sierra
Paso: 3/8"
Calibre: 1.3 mm (0.050")
- Nivel de presión de sonido 90.8 dB (A)
- Nivel de potencia acústica 1101.8 dB (A)
- Nivel de vibración 5.2 m / s²
- Dimensiones (L x A x H) 505x200x220 mm
(19-7/8" x 7-7/8" x 8-5/8")
- Peso neto 5.6 kg (12.3 lbs.)
- Cable de alimentación eléctrica 0.3 m (0.98 pies)

ELECTROSIERRA

UC3530A



Para trabajo pesado

- Entrada de calificación continua 1,800W
- Velocidad de cadena por minuto 800 m (2,600 pies)
- Longitud de la barra guía 350 mm (14")
- Cadena de sierra
Paso: 3/8"
Calibre: 1.3" o 0.050"
- Volumen del tanque de aceite de cadena 0.14 L
- Nivel de presión de sonido 92 dB (A)
- Nivel de potencia acústica 100 dB (A)
- Nivel de vibración agarre frontal 2.8 m / s²
- Nivel de vibración Agarre trasero 3.8 m / s²
- Dimensiones (L x A x H) 492x201x220 mm
(19-3/8" x 7-7/8" x 8-5/8")
- Peso neto 5.1 kg (11.3 lbs.)
- Cable de alimentación eléctrica 0.3 m (0.98 pies)

UR101C

GUADAÑA CON FUENTE DE ALIMENTACIÓN PORTÁTIL


XGT ADT AFT LXT BL
MOTOR


CONECTOR INTERMEDIO

La fuente de alimentación va conectada directamente a la herramienta sin necesidad de usar el conector intermedio.

BL
MOTOR

El motor BL montado en la parte trasera hace que la herramienta se equilibre de forma similar a la guadañas a gasolina.



La línea central vertical del manubrio siempre se mantiene alineada con la del usuario, lo que permite al usuario trabajar con menos fatiga, incluso en operaciones largas y continuas.



INTERRUPTOR DE REVERSA

Interruptor para limpiar las hierbas enredadas y el pasto de la cabeza cortadora.



- | | | | |
|--------------------------------|---|------------------------------|---|
| • Ancho de corte | Hoja de metal: 255 mm (10") Cabeza de la recortadora: 430 mm (17") | • Nivel de presión de sonido | Hoja de plástico: 78 dB (A) |
| • Sin velocidad de carga (VPM) | Alto / Medio / Bajo: 7,000 / 5,500 / 4,600 | • Nivel de potencia acústica | Hoja de plástico: 87,4 dB (A) |
| • Tamaño del husillo | M10 x 1,25 LH | • Nivel de vibración | Izquierda / Derecha: 2,5 / 2,5 m/s ² o menos |
| • Nivel de presión de sonido | Cuchilla de metal: 81,7 dB (A) | • Dimensiones (L x A x H) | 1,760 x 628 x 550 mm (69-1 / 4 x 24-3 / 4 x 21-5 / 8") |
| • Nivel de potencia acústica | Hoja de metal: 93,9 dB (A) | • Peso neto | 5,2 kg (11,5 libras) |

MALETIN PORTABATERÍAS

PDC01 PDC1200
191CF17-2

- | | | |
|---------------------------|--|--|
| • Capacidad | 24/12 Ah | 33,5 Ah |
| • Capacidad energética | 400 Wh | 1.206 Wh |
| • Dimensiones (L x W x H) | 400x195x132 mm (15-3 / 4" x 7-5 / 8" x 5-3 / 16") | 428 x 261 x 164 mm (16-7 / 8" x 10-1 / 4" x 6-1 / 2") |
| • Peso neto | 1,7 kg (5,6 libras) | 8,8 kg (19,4 libras) |


LXT XGT

FUMIGADORA A BATERÍA

DVF154

18V



- Presión máxima 0.3 MPa (3 kgf/cm²)
- Tanque químico 15 L
- Dimensiones (L x A x H) 345x235x525 mm (13-5/8" x 9-1/4" x 20-3/4")
- Peso neto 4.1 - 4.4 kg (9.1 - 9.7 lbs.)

CARRETILLA A BATERÍA

DCU180

18V

BL MOTOR XPT


- Tiempo máximo de ejecución (min) w/ BL1860B x2: 120
- Capacidad de carga máxima 130 kg (290 lbs.)
- Velocidad de desplazamiento Adelante, alto / bajo: 0 - 3.5 / 0 - 1.5 km/h
Reverso: 0 - 1 km/h
- Capacidad máxima de escalada 3.2 dB (A)
- Nivel de vibración 12°
- Dimensiones (L x A x H)
Cuando la portadora está instalada / Durante la operación: 1,315x1,060x900 mm (51-3/4" x 41-3/4" x 35-1/2")
Cuando se instala el transportador / Cuando se almacena: 1,110x820x820 mm (43-3/4" x 32-1/4" x 32-1/4")
Cuando se instala el transportador / Cuando se almacena: 1,110x820x820 mm (43-3/4" x 32-1/4" x 32-1/4")
Cuando el cucharón está instalado / Cuando está almacenado: 1,110x820x820 mm (43-3/4" x 32-1/4" x 32-1/4")
- Peso neto 39.3 - 44.8 kg (86.5 - 98.7 lbs.)



Tipo caja tubular

El ancho del tamaño es ajustable.
Si quita las tuberías laterales, materiales de gran tamaño se pueden cargar

Accesorio caja tubular
Ref: (199116-7)



Accesorios:



Referencia
191A01-6

Tipo carretilla

Puede cargar arena, grava, polvo, etc.

Accesorio tipo carretilla
Ref: (198494-2)



REF:198050-0

HIDROLAVADORA

DHW080

De alta presión 18v +18v

REF:197739-5

BL MOTOR


- Presión máxima 8.0 MPa (barras N/A)
- Presión regular Alto / bajo: 5.5 / 3.0 MPa (barras N/A / N/A)
- Flujo regular 380 l/h (6.3 l / min)
- Velocidad de bomba (RPM) Alto / bajo: 330 / 240 l/h (5.5 / 4.0 l / min)
- Temperatura máxima de alimentación 40° C (N / A ° F)
- Altura máxima de succión 1 m (3.3 pies)
- Longitud de manguera de alta presión 5 m (16 pies)
- Salida máxima 800 W
- Tanque 50 l
- Dimensiones (L x W x H) 438x218x269 mm (17-1/4" x 8-5/8" x 10-5/8")
- Peso neto 7.1 - 7.7 kg (15.6 - 17.0 lbs.)

REF:199326-6

HIDROLAVADORA

De alta presión

HW1200 - HW1300



- Presión máxima
- Entrada de calificación continua
- Caudal máximo
- Temperatura máxima de alimentación
- Longitud de manguera de alta presión
- Nivel de presión de sonido
- Nivel de potencia acústica
- Factor de ruido K
- Nivel de vibración
- Dimensiones (L x A x H)
- Peso neto
- Cable de alimentación eléctrica

1,800W
12 MPa (120 bar, 1,740 PSI)
470 l/h
40°C (104°F)
10 m (33 pies)
72 dB(A)
N/A dB(A)
3.8 dB(A)
4.11 m/s²
292x358x830 mm (11-1/2"x14-1/8"x32-3/4")
11 kg (24.3 lbs.)
5.0 m (16.4 pies)

1,800W
13 MPa (130 bar, 1,885 PSI)
450 l/h
40°C (104°F)
10 m (33 pies)
76 dB(A)
N/A dB(A)
2.4 dB(A)
1.5 m/s²
292x358x830 mm (11-1/2"x14-1/8"x32-3/4")
12.7 kg (28 lbs.)
5.0 m (16.4 pies)

Accesorios:



MULTIFUNCIONAL A BATERÍA

18V + 18V

DUX60M

18V + 18V



- Sin velocidad de carga (RPM)
- Dimensiones (L x A x H)
- Peso neto

Alto: 0 - 9,700
Medio: 0 - 8,200
Bajo: 0 - 5,700

1,011x320x216 mm
(39-3/4"x12-5/8"x8-1/2")
4.1 - 8.7 kg (8.9 - 19.2 lbs.)



Sopladora NUEVO ACCESORIO
LB400MP



REF:191F68-4

Accesorios:

Desbrozadora
EM400MP / EM401MP
EM402MP / EM403MP
EM404MP



Desbrozadora de cordel
EM405MP / EM406MP

REF:195645-8

Sesgadora
EN420MP



Ajuste de ángulo

Cortasetos
EN410MP



EN401MP
REF: 196303-9
Ajuste de ángulo

Sierra de altura
EY401MP



REF:196100-3

Cepillo barredor
BR400MP - 199326-6



Cultivador

KR401MP
KR400MP



REF:199187-4

Bordeadora

EE400MP



REF:196749-9

Cosechadora de café

EJ400MP



REF:195720-0

Extensión de eje de acoplamiento

LE400MP

Longitud: 1,080mm (42-1/2")
para sierra de altura,
Cortasetos y cosechadora de café



REF:196031-6

Cepillo Metálico

SW400MP - 199347-8

REF:199347-8



MOTOSIERRA INALÁMBRICA

DUC254 18V



BL MOTOR XPT



- Longitud de la barra guía 250 mm (10")
- Paso de cadena 3/8"
- Indicador de cadena
- Velocidad de cadena 0 - 22.5 m/s
(0 - 1.350 m/min) (0 - 4.430 FPM)
- Volumen del tanque de aceite de cadena 140 ml (4.7 onzas de EE. UU.)
- Nivel de presión de sonido 92.2 dB (A)
- Factor de ruido K 2,5 dB (A)
- Nivel de vibración Corte de madera: 4.1 m/s²
- Factor de vibración K Corte de madera: 1.5 m/s²
- Dimensiones (L x A x H) sin barra de guía: 258x184x191 mm
(10-1/8"x7-1/4"x7-1/2")
- Peso neto 2.9 - 3.3 kg (6.3 - 7.3 lbs.)

MOTOSIERRA INALÁMBRICA

18V + 18V

DUC306 18V + 18V



BL MOTOR XPT



- Longitud de la barra guía 300 mm (12")
- Longitud de corte 294 mm (11-5/8")
- Paso de cadena / Medidor de cadena 9,5 mm (3/8") / 1,1 o 1,3 mm
(0,043" o 0,050")
- Velocidad de cadena 0 - 20 m/s
(0 - 1.200 m/min) (0 - 3.940 FPM)
- Volumen del tanque de aceite de cadena 200 ml (6.8 US oz)
- Nivel de presión de sonido 89 dB (A)
- Factor de ruido K 3 dB (A)
- Nivel de vibración Corte de madera: 3.2 m/s²
- Dimensiones (L x A x H) 270-651x205x232 mm
(10-5/8"x25-5/8"x9-1/8")
- Peso neto 4.6 - 5.1 kg (10.1 - 11.1 lbs.)

MOTOSIERRA INALÁMBRICA

DUC353 18V + 18V



BL MOTOR XPT



- Longitud de la barra guía 350 mm (14")
- Paso de cadena 3/8"
- Indicador de cadena 1.1 / 1.3 mm
(0.043" / 0.050")
- Velocidad de cadena 0 - 20 m/s
(0 - 1.200 m/min) (0 - 3.940 FPM)
- Volumen del tanque de aceite de cadena 200 ml (N / A US onzas)
- Nivel de presión de sonido 87,7 dB (A)
- Factor de ruido K 2 dB (A)
- Nivel de vibración Corte de madera: 5.3 m/s²
- Dimensiones (L x A x H) 762x215x235 mm
(30"x8-1/2"x9-1/4")
- Peso neto 4.6 - 5.5 kg

MOTOSIERRA INALÁMBRICA

DUC355
18V + 18V


- Longitud de la barra guía 350 mm (14")
- Paso de cadena 3/8"
- Indicador de cadena 1,1 mm (0,043")
- Velocidad de cadena 0-20 m/s
Ø - 1,200 m/min Ø - 3,940 FPM)
- Volumen del tanque de aceite de cadena 200 mL
- Nivel de presión de sonido 87,7 dB(A)
- Factor de ruido K 3 dB(A)
- Nivel de vibración Corte de madera: 5,3 m/s
- Factor de vibración K Corte de madera: 1,5 m/s
- Dimensiones (L x A x H) 762 x 211 x 235 mm
(30 x 8-5/16 x 9-1/4")
- Peso neto 4,6 - 5,5 kg



CORTACÉSPED A BATERÍA

DLM462
18V + 18V
XPT


- Ancho de corte 460 mm (18")
- Altura de corte 20 - 100 mm (13/16 - 3-15/16")
- Capacidad de la caja de hierba 60 l
- Sin velocidad de carga (RPM) 2,500 - 3,300
- Tamaño de la rueda Delantero / trasero: 230/230 mm (9/9")
- Salida máxima 1.600 W
- Nivel de presión de sonido 82,7 dB(A)
- Nivel de vibración 2,5 m/s² o menos
- Dimensiones 1.610-1.690 x 535 x 980-1.095 mm
(63-1/2" - 66-1/2" x 21" x 38-1/2" - 43")
- Peso neto 35,3 - 39,0 kg (77,8 - 86,0 libras)
2

CORTACÉSPED A BATERÍA

DLM533
18V + 18V
XPT


- Ancho de corte 534 mm (21")
- Altura de corte 20 - 100 mm (13/16 - 3-15/16")
- Capacidad de la caja de hierba 70 l
- Sin velocidad de carga (RPM) 2,300 / 2,800
- Tamaño de la rueda Delantero / trasero: 230/230 mm (9/9")
- Salida máxima 1.600 W
- Nivel de presión de sonido 78,8 dB(A)
- Nivel de vibración 2,5 m/s² o menos
- Dimensiones 1.655 - 1.740 x 590 x 990 - 1.100 mm
(65-68-1/2 x 23-1/4 x 39-43-1/4")
- Peso neto 42,8 - 46,7 kg (94,4 - 103 libras)

CORTACÉSPED A BATERÍA

DLM432
18V + 18V
XPT


- Tipo de cuchilla 2 dientes, tipo rotatorio
- Ancho de corte 380 mm (15")
- Altura de corte 20 - 75 mm (13/16" - 2-15/16")
- Capacidad de la caja de hierba 40 L
- Sin velocidad de carga (RPM) 3.700
- Área de siega recomendada con BL1860B x2: 560 m²
- Uso continuo (min.) con BL1860B x2: 35
- Tamaño de la rueda Frontal / Trasero: 140 / 160 mm (5-1/2 / 6-5/16")
- Nivel de presión de sonido 81 dB(A)
- Nivel de potencia acústica 91 dB(A)
- Nivel de vibración 2,5 m/s² o menos
- Dimensiones (L x An x Al) 1.380 - 1.410 x 450 x 985 - 1.005 mm
(54-1/4 - 55-1/2 x 17-3/4 x 38-3/4 - 39-1/2")
- Peso neto 17,8 - 18,4 kg (39,2 - 40,6 lbs)

CORTACÉSPED A BATERÍA

DLM460
XPT

18V + 18V

- Tipo de hoja: 22 dientes
- Diámetro del agujero: 10.0 mm (3/8")
- Ancho de corte: 460 mm (18")
- Altura de corte: 20 - 75 mm (13/16" - 2-5/16")
- Capacidad de la caja de hierba: 60 l
- Sin velocidad de carga (RPM): 2,500 - 3,300
- Tamaño de la rueda: Delantero / trasero: 180/205 mm (7/8")
- Salida máxima: 1,450 W
- Nivel de presión de sonido: 79 dB (A)
- Nivel de vibración: 2,5 m/s² o menos
- Peso neto: 25.3 - 27.6 kg (55.8 - 60.8 lbs.)

CORTACÉSPED A BATERÍA

DLM380
18V + 18V
XPT


- Tipo de cuchilla: 2 dientes, tipo rotatorio
- Ancho de corte: 380 mm (15")
- Altura de corte: 25 - 75 mm (1" - 2-15/16")
- Capacidad de la caja de hierba: 40 L
- Sin velocidad de carga (RPM): 3,700
- Área de siega recomendada: w / BL1830B x2: 270 - 540 m²
- Uso continuo (min.): w / BL1830B x2: 17
- Tamaño de la rueda: Frontal / Posterior: 140/190 mm (5-1/2 / 7-1/2")
- Nivel de presión de sonido: 81 dB (A)
- Nivel de potencia acústica: 93 dB (A)
- Nivel de vibración: 2,5 m/s² o menos
- Dimensiones (L x A x H): 1,145 x 465 x 1,023 - 1,070 mm (45" x 18-1/4" x 40-1/4" - 42")
- Peso neto: 14.5 kg (32.0 lbs.)

CORTADORA DE CONCRETO

DCE090
18V + 18V
XPT


- Diámetro del disco: 230 mm (9")
- Diámetro del agujero del disco: 22,23 mm (7/8")
- Espesor máximo del disco: 3,0 mm (1/8")
- Capacidad máxima de corte: 88 mm (3-1/2")
- Nivel de vibración: Izquierda / Derecha: 5,9 / 4,0 m/s²
- Nivel de presión de sonido: 103 dB (A)
- Nivel de potencia acústica: 114 dB (A)
- Factor de ruido K: 3 dB (A)
- Dimensiones: 554 x 241 x 283 mm (21-3/4 x 9-1/2 x 11-1/8")
- Peso neto: 5,6 - 6,3 kg (12,3 - 13,9 libras)

AHOYADORA A BATERÍA

DDG460
18V + 18V
XPT

E-07294
E-07303
E-07319

- Capacidad: Suelo arenosa: 200 mm
- Capacidad del portabrocas: Suelo arcillosa: 150 mm
- Velocidad sin carga (RPM): 2 - 13 mm (5/64 - 1/2")
- Capacidad máxima de corte: Alto / Bajo: 0 - 1400 / 0 - 350
- Nivel de vibración: 88 mm (3-1/2")
- Nivel de vibración: 2,5 m/s² o menos
- Factor de vibración K: 1,5 m/s²
- Nivel de presión de sonido: 85 dB (A)
- Factor de ruido K: 3 dB (A)
- Dimensiones (L x An x Al): con BL1830B / BL1840B / BL1850B / BL1860B: 840 x 607 x 223 mm (33 x 23-7/8 x 8-3/4")
- Peso neto: 7,3 - 8,2 kg (16,1 - 18,1 libras)



BATERÍAS

LXT

18V
Lithium-ion6.0
Ah

BL1860B

5.0
Ah

BL1850B

4.0
Ah

BL1840B

3.0
Ah

BL1830B

2.0
Ah

BL1820B

1.5
Ah

BL1815N

CXT

12V max
Lithium-ion4.0
Ah

BL1041B

2.0
Ah

BL1021B

1.5
Ah

BL1016

XGT

40V max
Lithium-ion4.0
Ah

BL4040

2.5
Ah

BL4025

CARGADORES

18V
12V

DC18RC

18V



DC18SD DC18SH

18V
12V

DC18RE

18V



DC18SE

18V



DC18RD

12V



DC10WD

18V



DC18SF

40V



DC40RA

MOTOSIERRA



Alta potencia para cortar troncos y ramas

Alta eficiencia operativa

El motor BL sin escobillas tiene sistema de accionamiento directo que provee una alta eficiencia de funcionamiento

BL
MOTOR