



Cortador de Grama (Alimentado por Bateria)

LM001C 534 mm (21") Tracionado



Ideal para longas jornadas de trabalho



Área de corte (modo manual)

PDC1200

6,900 m²

PDC01
(BL1860B x4)

2,300 m²

PDC1200

Alimentada por baterias integradas de 36V-40Vmax

PDC01

Alimentada por até 4 baterias LXT de 18V

Usando mochila de baterias Makita



BL MOTOR XPT

Descarga lateral



Com abertura para descarga lateral.

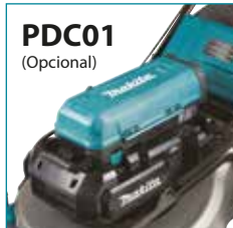
Altura de corte ajustável com apenas uma alavanca



BL MOTOR



PDC01
(Opcional)



PDC1200
(Opcional)

XPT

IPX4 resistência à água



Panel de controle

- 3 modos de operação
 - Modo normal
 - Modo soft no-load
 - Modo redução de ruído
- Botão liga/ desliga



Tipo tracionado

Velocidade de tração: 2.5-5.0 km/h



Indicador de nível de grama



vazio

cheio

Maior desempenho de corte



Plataforma de Aço

A lâmina foi projetada para que se incline para a parte frontal do cortador, evitando o corte duplo para reduzir o consumo atual.

Design de lâmina ideal para redução da velocidade de rotação.

Mochila de Baterias

Mochila de baterias

PDC1200

Alimentada por baterias integradas de 36V-40Vmax



PDC01

Alimentada por até 4 baterias LXT de 18V



Carregador DC4001



Linha alimentada por bateria

Soprador UB001C



Roçadeira UR101C



Cortador de Grama LM001C



Acessórios

Lâmina

Tamanho: 530 mm
Código: 191D52-7



Lâmina giratória

Lâmina 530
Jogo completo
Tamanho: 530mm
Código: 191D50-1



Jogo de lâminas (4 peças)
Código: 191D48-8

Cortador de Grama (Alimentado por Bateria)

LM001C 534 mm (21") Tracionado

- Freio Instantâneo
- 2 Velocidades Eletrônicas
- Velocidade Constante
- Partida Suave

Acessórios que acompanham a máquina: Lâmina, Acessório de reciclagem, Abertura para descarga lateral, Chave, Haste

Largura de corte	534 mm (21")
Altura de corte	20 - 100 mm (13/16 - 3-15/16")
Capacidade do coletor	70 L
Rotações por min. (RPM)	2.300 - 2.800
Velocidade de tração	2.5 - 5.0 km/h
Área de corte atual	c/ PDC01 (BL1860B X4), Tracionado: 1,700 m ² c/ PDC01 (BL1860B X4), Manual: 2,300 m ² c/ PDC1200, Tracionado: 5,100 m ² c/ PDC1200, Manual: 6,900 m ²
Autonomia (min.)	c/ PDC01 (BL1860B X4), Tracionado: 40 c/ PDC01 (BL1860B X4), Manual: 50 c/ PDC1200, Tracionado: 120 c/ PDC1200, Manual: 150
Nível de pressão sonora	80.0 dB(A)
Nível de potência sonora	91.2 dB(A)
Nível e vibração	2.5 m/s ² ou menos
Dimensões (C x L x A)	1,630 - 1,715 x 590 x 990 - 1,095 mm (64 - 67-1/2 x 23-1/4 x 39 - 43")
Peso	42,1 - 49,5 kg (92.8 - 109.1 lbs.)

O peso pode variar de acordo com o(s) acessório(s), incluindo a bateria. A combinação do peso mais leve e mais pesado, conforme Procedimento EPTA-01/2014, é exibida no quadro. Acessórios que acompanham a máquina e especificações técnicas podem variar conforme o país ou região, assim como podem ser alterados sem aviso prévio. Imagens ilustrativas.

Makita do Brasil Ferramentas Elétricas Ltda.

Fábrica: Rodovia BR-376, KM 506,1 (pista Norte)
Colônia Dona Luíza • Ponta Grossa/PR - CEP: 84043-450

Escritório Comercial/Centro de Distribuição: Rua Makita Brasil, 200
Cooperativa • S. B. do Campo/SP - CEP: 09852-080

SAC 0800 019 2680 / sac@makita.com.br / www.makita.com.br