



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 **XPT**
MOTOR

Descarga lateral

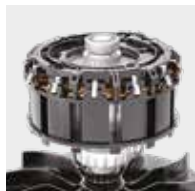


Com abertura para descarga lateral.

Altura de corte ajustável com apenas uma alavanca



BL
MOTOR



XPT

IPX4 resistência à água



PDC01
(Opcional)



PDC1200
(Opcional)



Painel 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



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.

Plataforma de Aço

Mochila de Baterias

Mochila de baterias

PDC1200

Alimentada por baterias integradas de 36V-40Vmax



Carregador DC4001



PDC01

Alimentada por até 4 baterias LXT de 18V



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 c/ PDC01 (BL1860B X4), Tracionado: 40 c/ PDC01 (BL1860B X4), Manual: 50 c/ PDC1200, Tracionado: 120 c/ PDC1200, Manual: 150
Autonomia (min.)	80.0 dB(A) 91.2 dB(A)
Nível de pressão sonora	2.5 m/s ² ou menos
Nível de potência sonora	1,630 - 1,715 x 590 x 990 - 1,095 mm (64 - 67-1/2 x 23-1/4 x 39 - 43")
Dimensões (C x L x A)	42,1 - 49,5 kg (92.8 - 109.1 lbs.)
Peso	

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