

Ventilador a Bateria



Silencioso e potente para grandes locais de trabalho



Projetado para reduzir o ruído do vento para uso silencioso

Silencioso

graças ao aumento mínimo na velocidade de rotação do motor, alcançado por:

- Pás de ventilador inventivas projetadas para criar alta velocidade do ar em baixa velocidade de rotação.
- Tampa do ventilador com protetor espiral que pode manter o fluxo de ar forte.





Ruído [em velocidade máx.]

52 dB(A)

Fácil limpeza das pás de ventilador

A tampa dianteira é removível ao retirar um parafuso único, permitindo uma fácil limpeza das pás.

















Características

Movimento automático



45 ° à esquerda/ direita.

Ângulo aiustável



Até 90°, 45° para baixo, 90° à direita/ esquerda.

Entrada para cabo CA



Alça de transporte



3 ajustes de velocidade (alta/ média/ baixa)

Movimento automático

Botão liga/ desliga

Botão do temporizador

Autonomia (aprox.)

Com uma carga completa: min./ sem movimento.

	Alta	Média	Baixa
CF002G (BL4040)	320	640	1,020
DCF301 (BL1860B)	215	430	850

Ventilador a Bateria

CF002G 40Vmax/CA / DCF301 18V/CA

3 Velocidades Eletrônicas Acessórios que

acompanham o ventilador: cabo CA

Autonomia (min.) sem movimento Autonomia (min.) com movimento Velocidade máx. de ar Fluxo de ar

Fluxo de ar

Nível de ruído
Diâmetro do ventilador
Dimensões (C x L x A)

CF002G Com a BL4040 baixa/ Méd./ alta: 1,020/ 640/ 320 Com a BL4040 baixa/ Méd./ alta: 970/ 610/ 305 Alta/ méd./ baixa: 240/ 170/ 120 m/min. Alto/ méd./ baixo: 21/ 15/ 10 m³/min

m³/min. 52 dB(A) 330 mm (13") Com a BL4040: 277 x 439 x 602 mm (10-7/8 x 17-1/4 x 23-3/4") 3,8 - 5,1 kg (8.4 - 11.2 lbs.)

DCF301
a: Com a BL1860B baixa/ Méd./ alta: 850/ 430/ 215
a: Com a BL1860B baixa/ Méd./ alta: 815 / 415 / 210
Alta/ méd./ baixa: 240/ 170/ 120 m/min.
Alto/ méd./ baixo: 21/ 15/ 10 m²/min.
52 dB(A)
330 mm (13")
Com a BL1860B: 269 x 439 x 602 mm (10-5/8 x 17-1/4 x 23-3/4")

3,8 - 4,5 kg (8.4 - 9.9 lbs.)

O peso pode variar de acordo com o(s) acessório(s), incluindo a bateria. 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