



Ventilador a Batería BCF201



Velocidad máxima de 120 m/min.

(Medida a un metro de distancia del producto)

Fuerte lo suficiente para crear un ambiente de trabajo agradable en obras de construcción realizadas en locales calurosos



Manija ancha para transporte



Protectores en elastómeros previenen contra accidentes en el local de trabajo.

Diseño robusto ideal para uso en obras de construcción

Selección de velocidad alta/baja

Ventilador grande

250mm



Apagado automático:
1 hora, 2 horas,
4 horas

Adaptador AC

Dos fuentes de alimentación:
Adaptador AC o baterías Makita



BL1415
1.3Ah



BL1815
1.3Ah

BL1430
3.0Ah

BL1830
3.0Ah



Mayor tiempo de funcionamiento en una sola carga de la batería (minutos)

Alta/Baja	18V	14.4V
3.0Ah	100/200	90/180
1.3Ah	45/90	40/80

Ángulo regulable hasta 45°



Ventilador a Batería

BCF201 18V, 14.4V / AC

Velocidad constante

Color de la carcasa:
Azul o Blanco



Uso continuo (minutos)

Alta: 100-3.0Ah, 45-1.3Ah (18V) /
90-3.0Ah, 40-1.3Ah (14.4V)
Baja: 200-3.0Ah, 90-1.3Ah (18V) /
180-3.0Ah, 80-1.3Ah (14.4V)

Dimensiones (L x A x A)

263x330x523 mm

(10-3/8"x13"x20-5/8")

Peso*

2,7 kg con BL1830

2,4 kg con BL1815

2,6 kg con BL1430

2,4 kg con BL1415

Equipo estándar:

Adaptador AC (Batería y cargador vendidos por separado)

*Peso conforme Procedimiento EPTA-01/2003