

**Makita®** Soplador a batería  
UB003G



**40V<sup>Li-ion</sup>**  
max

**Volumen de aire comparable al  
de los modelos con motor de 28 cc.**

A circular diagram in the center shows the tool transitioning between two modes:

- Aspirador** (left arrow)
- Cambio sin herramienta** (center)
- Soplador** (right arrow)

The diagram also features a lock icon indicating the tool-free conversion mechanism.

Soplado		Aspiración	
Volumen máx. de aire	Velocidad máx. de aire	Volumen máx. de aire	Máx. sellado de succión
<b>13,8 m<sup>3</sup>/min</b>	<b>68 m/s</b> <small>56 m/s(de media)</small>	<b>13,0 m<sup>3</sup>/min</b>	<b>3,3 kPa</b>

Cambio sin herramientas entre soplador y aspirador

**BL**  
**MOTOR** **XPT**  
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY



Proporciona un volumen de aire de soplado y aspiración comparable al de los modelos con motor de 28 cc, con cambio sin herramientas entre los modos de soplado y aspiración.

## Insertar / Girar / Bloquear con un solo toque.



Almacenamiento compacto



Alta resistencia al agua con **XPT**  
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

Tecnología de protección extrema

Tiempo de funcionamiento continuo con la batería completamente cargada

	Con batería BL4080F	Con batería BL4050F
Modo bajo	45 min apróx.	30 min apróx.
Modo alto	15 min apróx.	9 min apróx.



Capacidad de la bolsa para **50L**





## VS001G

### Barredora a batería

- Capaz de limpiar polvo o residuos de todos los tamaños.
- Capacidad del depósito de polvo: 24 L.

Tasa de recogida de polvo sobre el **90%**

Ancho de limpieza con cepillo lateral

**650 mm**



### Accesorios

#### Juego de boquillas planas

N.º de pieza 1916V7-8



#### Juego de boquillas para canalones

N.º de pieza 191B03-8



#### Juego de tubos adaptadores 80-72

N.º de pieza 191L13-5



Para conectar el juego de boquillas para canalón

#### Kit de aspiración

N.º de pieza 1916T9-0



Capacidad: 50 L

#### Bolsa recogepolvo

N.º de pieza



Capacidad: 25 L

### Tiempo de carga

	Carga Rápida	
	DC40RA	DC40RC
<b>BL4020</b> 2,0 Ah	<b>22 min</b>	<b>30 min</b>
<b>BL4025</b> 2,5 Ah	<b>28 min</b>	<b>38 min</b>
<b>BL4040</b> 4,0 Ah	<b>45 min</b>	<b>67 min</b>
<b>*BL4040F</b> 4,0 Ah	<b>45 min</b>	<b>67 min</b>
<b>*BL4050F</b> 5,0 Ah	<b>50 min</b>	<b>85 min</b>
<b>*BL4080F/H</b> 8,0 Ah	<b>76 min</b>	<b>170 min</b>

\*1 Batería recomendada.

### Soplador a batería

#### UB003G

- Velocidad variable
- Freno eléctrico
- Función Anti-restart
- Velocidad constante

#### Función de soplador

(Batería)

#### Función de aspiración

(Batería)

Nivel de presión sonora

Nivel de potencia acústica

Incertidumbre (K) del ruido

Nivel de vibración

Incertidumbre (K) vibración

Dimensiones (Largo x Ancho x Alto)

(Accesorio)

Peso neto

(Batería)

(Accesorio)

Fuerza máxima de soplado: 7 / 16 N

Volumen máximo de aire: 9,4 / 13,8 m<sup>3</sup>/min (332 / 487 CFM)

Velocidad máxima del aire: 0 - 46 / 68 m/s (0 - 103 / 152 MPH)

Prom. Velocidad del aire: 0-38 / 56 m/s (0-85 / 125 MPH)

Uso continuo: 30 / 9 min

BL4050F

Volumen máximo de aire: 13,0 m<sup>3</sup>/min (459 CFM)

Succión máxima sellada: 3,3 kPa

Capacidad de la bolsa para polvo: 50 L (13,2 gal)

Uso continuo: 30 / 9 min

BL4050F

86,8 dB(A) (EN IEC 62841-4-6)

97,3 dB(A) (EN IEC 62841-4-6)

1,7 dB(A) (EN IEC 62841-4-6, Nivel de presión acústica),

1,8 dB(A) (EN IEC 62841-4-6, Nivel de potencia acústica)

2,0 m/s<sup>2</sup> (EN IEC 62841-4-6)

1,5 m/s<sup>2</sup> (EN IEC 62841-4-6)

699 - 830 x 201 x 400 mm (27-1/2 - 32-3/4 x 7-7/8 x 15-3/4")

Con boquilla del soplador de menor a mayor longitud,

sin el kit de aspiración 5,0 - 6,1 kg (11,0 - 13,4 lb)

BL4050F

Min.: con el tubo y la boquilla del soplador,

Máx.: con el kit de aspiración

Equipo básico : Consultar en la web.

El valor del peso neto incluye la combinación más ligera y más pesada de los accesorios para un uso normal y seguro y los cartuchos de batería que se especifican en el manual de instrucciones.

Los elementos del equipamiento estándar y las especificaciones pueden variar según el país o la zona.

**Makita, S.A.**

C/ Cerceda, n.º28, nave 4 28052 Vicálvaro (Madrid) España.

Telf.: (34) 916 711 262

**www.makita.es**