

## UB001G

Boquilla larga telescópica de 3 etapas con un rango de ajuste de 100 mm (4")



El mejor ángulo de agarre al marco



Comodidad y control de operación a dos manos en el diseño de la parte inferior para mayor facilidad de sujeción de la máquina

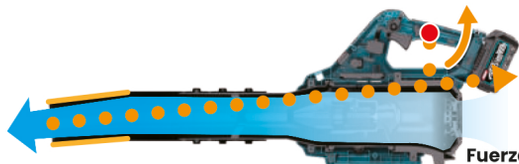
Agujero en la parte inferior de la carcasa para colgar

**BL**  
**MOTOR**

La mejor eficiencia energética hace que el motor BL sea más compacto y ligero.

## Menos contragolpe pero potente

La boquilla está diseñada para que su extremo apunte hacia abajo. Este pequeño cambio puede desplazar la fuerza de reacción hacia el lado del mango para minimizar la acción de inclinación de retorno de la máquina, reduciendo la fatiga del brazo del usuario.



Fuerza de reacción

## Modo de impulso

Para usar la máquina en el modo Boost, apriete el gatillo del interruptor hasta que el gatillo del interruptor se detenga en la posición media y luego apriete el gatillo del interruptor

Fuerza de soplado  
**17N**



Control de velocidad variable

Tiempo de operación disponible

Tiempo por ejecución \*

**0.5-5 min**

Tiempo de funcionamiento acumulado \*

**6 min**

con BL4040

## Bajo nivel de ruido

Un flujo de aire más suave, que se logra rediseñando la posición del controlador y el puerto de entrada de aire, disminuye el ruido al tiempo que aumenta la fuerza de soplado.

Nivel de ruido a máxima fuerza de soplado  
**59dB**  
 Estándar de medición ANSI

Peso neto  
**3.1 kg**  
 con BL4025

## Maletín portabaterías

PDC01



Adaptador 40V



impulsado por hasta cuatro baterías LXT de 18V



## SOPLADORA A BATERÍA

### UB001G

<b>Volumen de aire máximo</b>	Modo de control de crucero: 0 - 13,5 m <sup>3</sup> / min Modo de impulso: 16,0 m <sup>3</sup> / min
<b>Velocidad del aire</b>	Modo de control de crucero: 53 m / s Modo de impulso: 64 m / s
<b>Fuerza de soplado</b>	Modo de control de crucero: 0 - 12 N Modo de impulso: 17 N
<b>Velocidad sin carga (RPM)</b>	Modo de control de crucero: 0 - 20,000 Modo de impulso: 23,000
<b>Nivel de presión</b>	83.7 dB(A)
<b>Nivel de potencia acústica</b>	94.1 dB(A)
<b>Nivel de vibración</b>	2.5 m/s <sup>2</sup> o menos
<b>Dimensiones (L x An x Al)</b>	w/ BL4040: 917 - 1,017 x 167 x 297 mm (36 - 40 x 6.9/16 x 11.3/4")
<b>Peso neto</b>	3.1 - 3.9 kg (6.8 - 8.6 lbs.)

