



Soplador de mochila  
EB5300TH

**MM4**

# Potente y Ligero



Más volumen  
de aire

**15**

m<sup>3</sup>/min

Máxima  
velocidad de aire

**98**

m/S

# Nuevo motor de 4 tiempos 52.5 mL



## MM4

Más volumen de aire

**15**  
m<sup>3</sup>/min

Máxima velocidad de aire

**98**  
m/s



### Mejorada en un 20% la eficiencia del flujo de aire.

La forma del ventilador ha cambiado. El aire se puede expulsar sin problemas con menos pérdida de flujo de aire.

(En comparación con nuestro ventilador actual).

### Arrancador de retroceso fácil de tirar.



### ■ Accesorios.

Set botella de aceite.  
220ml 10W-30  
Part No. 198279-6



Set cinturón de cadera.  
Part No. 198645-7



Boquilla plana.

Part No. 196911-6



Set banda 25.

Part No. 196733-4



Boquilla final 90-62.

Part No. 198034-6



Set tubo largo 90.

Part No. 197723-0



Set tubo corto 90.

Part No. 196912-4



Kit mantenimiento del motor M.  
Part No. 198282-7

Set conjunto de elementos de filtro de aire M  
Part No. 1.98284-3

### Baja vibración para reducir la fatiga y el estrés del operador.

- La vibración en la parte posterior del operador se reduce por los 4 resortes más húmedos montados entre el motor y el marco de la mochila.
- La vibración en el mango se reduce significativamente amortiguando eficazmente la transmisión de la vibración del motor a la boquilla.



### Cómodo arnés de mochila.

- El almohadillado acolchado y las correas para los hombros están bien ventilados para una efectiva evaporación del sudor.
- Las correas ajustables proporcionan un ajuste perfecto para cada usuario.



### Soplador de mochila.

### EB5300TH

- Antivibración (2 cuerpos).
- Bomba de cebado.
- Condensador de carga de encendido.
- Válvula descompresora.

<b>Cilindrada:</b>	52.5 CC.
<b>Volumen máximo de aire:</b>	15 m <sup>3</sup> /min.
<b>Velocidad máxima de aire:</b>	98 m/s.
<b>Capacidad del tanque de combustible:</b>	1.8 L.
<b>Bujía:</b>	NGK CMR6H.
<b>Nivel de presión sonora:</b>	96.0 dB(A).
<b>Nivel e potencia sonora:</b>	102.5 dB(A).
<b>Mango derecho del nivel de vibración:</b>	2.2 m/s <sup>2</sup> .
<b>Mango izquierdo del nivel de vibración:</b>	
<b>Dimensiones (L x An x Al):</b>	320x450x475mm.
<b>Peso:</b>	8.9 kg.

Equipo básico : Consultar en la web.

[www.Makita.es](http://www.Makita.es)

**Makita, S.A.**

C/ Juan de la Cierva, 7-15 28823 Coslada (Madrid)  
España Telf.: (34) 916 711 262 Fax.: (34) 916 718 293