

PM001G

NUEVA HERRAMIENTA



Capacidad del tanque
15 L

Compatible con IPX4



Alimentado por batería de iones de litio 40V max XGT (dos en paralelo o uno)



Cambio automático de la batería

Si se instalan dos baterías en uso se ha quedado sin energía, el sistema de batería cambia automáticamente para usar la otra.

Tiempo de ejecución continuo con una carga completa de la batería Modo de alta velocidad de pulverización

22 min
 Batería: BL4080F x2

FUMIGADORA A BATERÍA

PM001G



Velocidad variable



Electrónica de 3 velocidades



Velocidad constante

Capacidad del tanque químico 15.0 L (507 oz)
 Volumen máximo de aire Alta / Med. / Baja: 14.3 / 11.0 / 9.0 m³ / min
 Velocidad máxima del aire Alta / Med. / Baja: 64.0 / 52.0 / 42.0 m / s
 Promedio velocidad del aire Alta / Med. / Baja: 53.0 / 43.0 / 34.0 m / s
 Nivel de vibración 2.5 o menos
 Nivel de presión de sonido 84.5 dB (A)
 Nivel de potencia de sonido 103.3 dB (A)
 Uso continuo (min.) con BL4080F x2 Alto: 20
 Dimensiones (L x W x H) sin boquilla: 320 x 600 x 690 mm (12-5/8 x 23-5/8 x 27-1/4")
 Peso neto 13.2 - 15.7 kg (29.1 - 34.6 lbs.)

Interruptor de válvula de enclavamiento

La operación de apertura/cierre de la válvula de suministro de solución está interconectada con el gatillo del interruptor para suprimir el goteo de solución.

Distancia máxima de pulverización: 14 m



3 modos de velocidad de pulverización



- Seleccionable con el botón en el mango de control
- Con función de memoria de modo (En la próxima operación, la máquina reanudará la operación en el mismo modo que la última vez que el usuario la apagó).

Modo de alta velocidad de pulverización

La pulverización a larga distancia permite la operación al aire libre

Modo de velocidad de pulverización media/ velocidad de pulverización baja

Para funcionamiento en interiores o funcionamiento orientado al tiempo de ejecución

Compatibilidad ULV

- Compatible con spray ULV (Ultra Low Volume) para pesticidas, etc.
- Solo disponible en el modo de alta velocidad de pulverización

Tipo de boquilla	Tamaño medio de partícula
Boquilla ULV	50µm
Boquilla estándar	150µm

Una variedad de portadas

Cubierta de difusión

Puede difundir la niebla colocando la cubierta de difusión en la boquilla final



Juego de deflectores (Opción)

Puede descargar el fumigo hacia arriba o hacia abajo conectando el deflector a la boquilla final



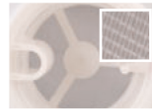
Dial de ajuste de la cantidad de pulverización



Agarre variable



Gatillo de velocidad variable



Díámetro del puerto del filtro del tanque: 0,5 mm (máx.)