PFCPACK Modelo SR-600.16.4 PULVERIZADOR ELECTRICO RECARGABLE



Nuevo de PULVERIZADOR SR-600.16.4 ofrece las ventajas de un pulverizador eléctrico con varias mejoras valiosas.

El PULVERIZADOR SR-600.16.4 ofrece funcionamiento, conveniencia, flexibilidad y comodidad. Elimina la necesidad del operador continuamente al bombeo del rociador para mantener un patrón de pulverización constante como con los rociadores manualmente accionados, haciendo la pulverización controlada, más rápida y más fácil.

El PULVERIZADOR SR-600.16.4 esta provisto de un microprocesador que permite al operador seleccionar una de cuatro velocidades de la bomba, cuando está utilizando conjuntamente con la boquilla de cono ajustable, puede entregar una niebla delicada, una pulverización del alto volumen o una corriente de largo alcance para resolver cualquier necesidad de aplicación.

El paquete único de la batería se quita fácilmente sin el uso de herramientas para la carga alejada.

El tanque ergonómicamente diseñado, la protección en espalda, arnés acolchado del hombro y la correa de la cintura hacen al PULVERIZADOR SR-600.16.4 cómodo incluso con una carga completa.

- ✓ La batería permite un trabajo de 8 horas en forma intermitente, pudiendo pulverizar hasta 480 lt./carga de batería. La vida útil de la batería es de 1.000 recargas.
- ✓ El equipo está construido con Materiales de alta Resistencia; Polipropileno, Santopreno y Vitón, por lo cual su resistencia y durabilidad frente a los agroquímicos es total e inalterable.
- Control avanzado de la bomba del microprocesador.
- ▼ Velocidad variable e inyector ajustable para la pulverización ligera o resistente.
- ✓ Diseño ergonómico ultra cómodo con protección en espalda y arnés acolchado del hombro.





Manuel Antonio Maira 1011-R * fono/fax: (56-2) 274 49 89 – (56-2) 415 40 41 Providencia, Santiago

PULVERIZADOR ELECTRICO RECARGABLE

Modelo SR-600.16.4



- ✓ Con solo presionar el botón del control selecciona a partir de cuatro ajustes de la presión de pulverización.
- ✓ Seleccione los ajustes bajos de la velocidad para una pulverización ligera para el trabajo delicado.
- ✓ Utilice los altos ajustes para una pulverización denso para cubrir áreas grandes rápidamente.
- ▼ El microprocesador regula la velocidad de la bomba para una pulverización constante en todos los ajustes.
- ✓ La luz del estado indica energía encendido e intermitente cuando la batería necesita recargar.





✓ El soporte de la batería protege de salpicaduras de agua.



✓ El estanque esta graduado en Litros y Galones, y al igual que los demás componentes, se encuentran protegidos contra la degradación solar (filtro UV).

ESPECIFICACIONES TECNICAS

| Material del Tanque | Polietileno. |
|------------------------------|--|
| Capacidad del Tanque | 4 galones / 16 litros. |
| Batería | 12 Volt., 7.0 Amp/Hora sellada acido/plomo. |
| Cargador | Automático 12 Volt. 100-240 volt. 50-60 Hz. |
| Bomba | 12 VDC. 1.0 GPM. Máx. 40-PSI. |
| Material de la Bomba | Cuerpo de bomba de polipropileno. Válvulas de Vitón. |
| Manguera del Pulverizador | Reforzada/PVC trenzado. |
| Vara del Pulverizador | Grifo y lanza de polipropileno con boquilla de cono ajustable. |

