

## **Descrição do produto**

### **APLICAÇÃO**

- Controle de insetos em áreas urbanas.
- Aplicação de defensivos agrícolas.
- Controle de pragas em grãos armazenados.

### **VANTAGENS**

- Motor pulso-jato: maior potência e rendimento.
- Mais eficiência em locais inacessíveis.
- Fácil manutenção.
- Segurança.
- Fácil operação.
- Proteção térmica.
- Carburador externo em alumínio.
- Tanques de defensivos e de gasolina em alumínio.
- Válvula de limpeza de linha.
- Com 5 L de defensivo, cobre-se uma área de 40 mil m<sup>2</sup>.

### **SEGURANÇA**

Tem como ponto forte a segurança, pois é dotado de proteção térmica na turbina, ignição eletrônica blindada, tanques em alumínio e exclusiva válvula de limpeza de linha, tornando-o um eficiente aliado no controle de pragas urbanas.

### **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

- Tipo: Gerador de Aerossol Térmico (termonebulizador).
- Princípio: Turbina Pulso-Jato.
- Tamanho da Partícula: 0,5 a 50 micra.
- Vazão: Até 30 L/h.
- Controle de Vazão: Restritores de 0,7 a 1,0 mm.
- Capacidade do Tanque de Gasolina: 1 L.
- Capacidade do Tanque de Defensivos: 5 L.
- Consumo de Gasolina: 1,5 L/h.
- Sistema Elétrico: 6 pilhas de 1,5 volts.
- Sistema de Ignição: Eletrônica.
- Partida: Manual.
- Peso Líquido: 9,2 kg.
- Montagem: Portátil a tira – colo.

### **SEGMENTOS DE SAÚDE**

- Pública
- Ambiental
- Agrícola
- Animal