

# IMPAC

www.impac.cl



## NEBULIZADOR CAÑÓN HIDRÁULICO LARGO ALCANCE 1500 L - 2000 L

CÓDIGO

072000188

CÓDIGO

072000309

- Equipo arrastrado de **1500 L o 2000 L**.
- Se aplica en productos **insecticidas y fungicidas**.
- Ideal para **laderas o lugares de difícil acceso**.
- **Resistente** y fácil de limpiar.
- **Movimiento vertical y horizontal hidráulicos**.
- Orientan la corriente de aire para **adaptarse a las zonas de la vegetación**.
- Sistema de aire: **ventilador centrífugo de gran volumen**.
- **Comando eléctrico a distancia**.



**Impac - Santiago, Chile**  
Antonio Escobar Williams  
N° 176, Cerrillos.  
Tel: +56 22591 7500  
impac@impac.cl

**Impac - Perú**  
Carretera Panamericana  
Sur km 199.5, Chincha  
Tel: +51 56 26 80 44  
ventas@impac.com.pe

**Impac - La Serena, Chile**  
Av. Balmaceda N° 4580  
Tel: 51252 1912  
laserena@impac.cl

@impac.chile



## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Equipo ideal para **laderas y hortalizas**.
- **Estanque** con capacidad de **1500 L o 2000 L**, hecho de polietileno, con protección UV. **8 mm espesor (aprox.)**
- **Chasis:** acero con tratamiento galvanizado.
- **Bomba:** PPS-100 VD.

### CAUDAL PRESIÓN

100 l/min

40 bar



- **Comando:** Eléctrico 2 vías solenoide (40 bar / 150 L)



- **Filtro:** De aspiración 1" 1/2, con válvula.



- **Depósito:** material polietileno con protección UV.
- **Agitación hidráulico:** Hidráulico, boquilla 2.5. Con deflec.



- **Grupo de aire:** 1 Vel.D.500 + Cañón.
- **Surtidores** de una (1) salida.
- **Manómetro de glicerina,** ubicado en el comando.
- Cuenta con **depósito de agua limpia y lavado de circuito.**
- **Equipo con movimiento hidráulico total:** diseñado para la aplicación de productos insecticidas, fungicidas y otros, mediante un sistema neumático (agua a presión que es empujado a través de una corriente de aire a muy alta velocidad y presión).
- **Largo alcance:** logra llegar a puntos muy distantes con gotas adecuadas para realizar tratamientos en momentos en que las plagas deben tratarse rápidamente.
- Otra ventaja es que, con los cañones se puede realizar trabajos llegando a zonas en que solo se puede llegar caminando, reduciendo en meses el tiempo operativo, por ejemplo tratamiento de paltos en cerros.

- **El cañón hidráulico tiene la ventaja de poder rotar y elevar la tobera hacia cualquier lado** desde el tractor, por ello simplifica y hace más preciso los tratamientos.
- **La distancia de alcance horizontal de estos cañones es de 40 m.**
- **Ancho de trocha: 1,37 metros.**

