

# NEBULIZADOR MOTORIZADO UBV

## NUEVO NEBULIZADOR UBV A MOTOR

Equipo altamente eficiente en la aplicación de productos químicos líquidos, para área de Salud Pública y Control de Plagas. Trabaja con un potente motor Kawasaki de alto desempeño y bajo consumo de combustible. Su cabezal sirve para aplicaciones normales y UBV, con productos de base aceitosa o acuosa.

Eficiente sistema de agitación del líquido, provocado por la inyección del aire en el fondo del estanque. Además el tanque de producto químico es translucido y protegido contra los rayos solares; también tiene un práctico sistema de limpieza, para drenar después de la jornada de trabajo.



[www.agroambiente.cl](http://www.agroambiente.cl)

# NEBULIZADOR MOTORIZADO UBV

## Especificaciones Técnicas

### Motor

Kawasaki TEX54M .....	2 tiempos
Cilindrada (cm <sup>3</sup> ) .....	48,6
Potencia (hp/kw) .....	3,7 / 2,8
Rotación (rpm)* .....	(mínima) 2200
.....	(máxima) 7600

### Peso/Capacidad/Dimensiones

Peso seco (kg) .....	10,8
Tanque químico (l).....	6,0
Tanque de combustible (l) .....	2,0
Alcance de atomización horizontal (m) .....	*15,0
Alcance de atomización vertical (m) .....	*12,0
Dimensiones de la maquina (mm) .....	440x300x620
Caja de despacho (mm).....	460x315x640

## Caudales de las Puntas Dosificadoras (UBV)

Rotación del motor : 7.400 rpm\*

Temperatura : 26°C

Humedad relativa del aire : 23%

Punta (color)	Caudal (ml/min)	DMV (Microns)	Caudal (ml/min)	DMV (Microns)
	(Agua + insecticida)	(Agua + insecticida)	(Aceite de soya)	(Aceite de soya)
Gris	* 50	* 27 µm	* 30	* 22 µm
Beige	* 100	* 25 µm	* 40	* 23 µm
Violeta	* 150	* 39 µm	* 60	* 32 µm
Blanca	* 200	---	* 80	---
Azul	* 250	---	* 100	---

\*Valores medios y obtenidos con los productos arriba, pudiendo variar con la utilización de otros productos, forma de aplicación y condición climática adversa



[www.agroambiente.cl](http://www.agroambiente.cl)

Manuel Antonio Maira 1011-R \* fono/fax: (56-2) 2744989 – 4154041 \* Providencia, Santiago