

ASPERSORA MOTORIZADA

Ideal para utilizar en invernaderos, agricultura y control de plagas.

Desde hace 20 años este es el modelo preferido por los “agricultores - empresarios” que buscan productividad; fabricada para trabajar por largas jornadas diariamente. En ella hemos cuidado cada detalle con tecnología de punta, líneas de aspersion y pistolas fabricadas en Swissmex, hecho en México.

Haga sus aplicaciones foliares de productos fitosanitarios de forma segura, cómoda y confiable con los modelos PREMIUM.

- Boquilla de doble salida; abanico plano y aspersion constante para mejor cobertura y penetración.
- Boca Extra Grande: facilita el llenado, con coladera para filtrar la solución y tapa de cierre hermético.
- Regulador de Presión: Ajustable, máxima recomendada 45 bar. (640) psi.
- Tanque: de 25 L con forma ergonómica, fabricado en polietileno de alta densidad con inhibidor de rayos U.V. cuenta con escala en litros y U.S. gal.
- Motor de 2 tiempos: de fabricación japonesa con sistema de encendido electrónico, carburador de recirculación, altamente confiable aún en posiciones muy inclinadas.
- Válvula o pistola: Robusta diseñada para el profesional, sencilla y confiable, con fitro integrado y seguro para aplicacion continúa.
- Bomba; de doble pistón, con camisas y válvulas check de acero inoxidable.
- Tubo rociador; de metal con 70 cm (27 ½”) de longitud.
- Mangueras de alta presión reforzadas con fibra.
- Caudal máximo 9.6 lts/min.



USADO PRINCIPALMENTE PARA:



Insecticidas



Herbicidas



Desinfectantes



Fertilizantes



Baños medicinales para animales



Control Urbano

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ESPECIFICACIONES	DESCRIPCIÓN
N° de catálogo	818015
Capacidad	25.0 L
Dimensiones	45 x 35.5 x 66.5 cm
Peso aproximado	11.8 kg
Pistola	2 para uso profesional
Tubo Rociador	2 de latón recubiertos con pintura epóxica de 70 cm
Boquillas	2 de doble salida con filtro
Tipo de boquilla	NN-D-6 (punta estándar puede variar)
Gasto por boquilla	1.16 l/min. por boquilla (a 20 bar)
Pistola	2 para uso profesional
Manguera	Alta presión de trabajo con niples antitorceduras
País de origen	México

	ESPECIFICACIONES	DESCRIPCIÓN
Motor	Tipo	2 tiempos enfriado de tecnología japonesa (DS)
	Desplazamiento	22.8cc
	Máxima potencia	De 1.2 hp - 0.88 kw / 7000 RPM
	Tanque de combustible	0.500 L
	Carburador	De diafragma
	Sistema de encendido	Electrónico
Bomba	Tipo	Doble pistón
	Caudal	9.6 L por minuto
	Presión	Ajustable, máxima 45 bar (640 PSI)



Tapadera de cierre hermético

2 boquillas de doble salida c/filtro

Válvula o pistola robusta

Bomba de doble pistón con camisas y válvulas check de acero inoxidable

BENEFICIOS:

-Diseñada para usarla de manera fácil, cómoda y segura.

-PREMIUN: significa que hemos cuidado cada detalle en su diseño, utilizando materiales resistentes, para que pueda hacer sus aplicaciones durante toda la jornada sin problemas.

-Genera un nebulizado abundante, constante y con buena presión para aplicación de productos fitosanitarios.

-Logre que sus cultivos estén libres de enfermedades y/o plagas, si usted utiliza equipos de calidad, eso se reflejará en su cultivo.

Debido al interés en el progreso tecnológico, nos reservamos el derecho de hacer cambios técnico sin previo aviso.