

FICHA TÉCNICA

BOMBA PORTABLE PS-350

MORI

• TIPO:

Bomba Portable de Flujo Uniforme con Motor Mitsubishi TU26 – Sin Graseras de Lubricación / Pulverizador Hidráulico Motorizado Portable.

• APLICACIONES:

Control de plagas para la jardinería, la industria y la agricultura.

• CARACTERÍSTICAS:

- La bomba y el motor se acoplan mediante una caja de engranajes y sistema de embrague.
- El sistema de pulverización se monta en una base portable, pequeña y compacta, fácil de cargar en el maletero del vehículo.
- Equilibrio de peso perfecto con un conveniente diseño para el transporte manual, adecuado para moverse en diferentes tipos de terrenos.
- Bomba de Flujo uniforme (desarrollado para trabajo intensivo).
- 01 émbolo de doble acción fabricado en acero inoxidable con recubrimiento de cromo.
- 02 CILINDROS CROMADOS (“casquillos cilíndricos”).
- 02 PISTON PACKING fabricado en VITON®.
- Regulador de presión de 04 niveles, y visualización de la presión de trabajo.
- Graseras o copas de lubricación: No (diseño auto lubricante, fumigación libre de hidrocarburos).
- Generación de altas presiones con menos esfuerzo del motor.
- Reducción de las pulsaciones y presión constante de trabajo.
- Carcasa de nailon que evita el problema de erosión de las piezas metálicas y confiere bajo peso.
- Amortiguadores para reducir las vibraciones durante el funcionamiento.
- Dimensiones: 400 x 290 x 390mm.



Estructura	Base tubular metálica	Cilindrada	25.4 cc
Tipo de bomba	FLUJO UNIFORME	Calibre	33 mm
Presión nominal	35 bar (508 psi)	Recorrido	30 mm
Caudal	7.1 l/min	Potencia máxima	0.9 HP (0.67 kW)
Graseras de lubricación	NO, diseño auto lubricante	Carburador	WALBRO, de membranas con cápsula
Émbolo	Mono-émbolo cromado de doble acción	Sistema eléctrico	Encendido electrónico (bobina digital)
Piston packing	Fabricado en VITON® de 21 mm	Bujía	NGK BM6A
Cilindro	Cromado de 21 mm	Capacidad depósito combustible	0.6 litros
Regulador de presión (04 niveles predeterminados)	STARTING (Inicio), HERBICIDE (Herbicida), INSECTICIDE (Insecticida), HIGH PRESSURE (alta presión).	Combustible	Mezcla de gasolina y aceite de 2 tiempos
Agitación	Derivación de líquido	Dotación estándar	Manguera de rebose, manguera de succión y colador. Llave sacabujía.
Lubricación de cárter	Grasa con base en litio # 3	Peso	6 kg
Tipo de motor	Mitsubishi TU26, monocilíndrico, 2 tiempos		