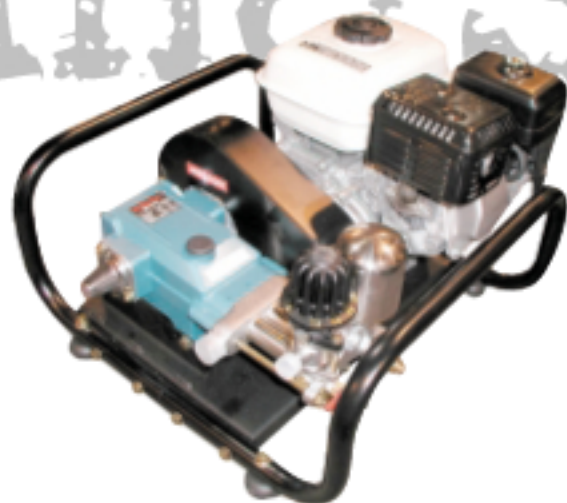


EQUIPOS DE FUMIGACION MOTOR/BOMBA

En el corazón de un verdadero sistemas profesionales de fumigación se encuentra una de las extraordinarias bomba pistones Maruyama. Nuestra propia tecnología de pistón flotante UNIFLOW de flujo positivo, utilizando únicamente materiales de primera calidad y procesos superiores de producción hacen que las bombas de pistones Maruyama sean líderes en su clase. Equipos diseñados para aplicaciones extensivas tanto en lo agrícola como en lo industrial, control de plagas, invernaderos, granjas, campos de golf, y un sin numero de aplicaciones. Las bombas de pistones Maruyama son reconocidas por su confiabilidad y bajo costo de mantenimiento.

CARACTERISTICAS

1. Mínima capacitación requerida para operar el equipo.
2. Bombas de pistón flotante flujo positivo, tecnología UNIFLOW.
3. Cámara de palpitación reductora de pulsación en sistema.
4. Sistema de auto cebado y remarcable succión.
5. Sistema de auto enfriamiento y lubricación. Libre de contaminación por lubricantes o grasas.
6. Sistema de agitación de líquidos hidráulico.
7. Apta para la aplicación de químicos solubles y líquidos.
8. Regulador de presión ajustable.
9. Equipada con sellos Viton®, alta durabilidad, resistente a la corrosión.
10. Ofrece el costo mas bajo de operación y mantenimiento del mercado.
11. Componentes de bomba fabricados en acero inoxidable para garantizar la máxima resistencia y mínimo desgaste.
12. Cámara de cigüeñal bañada en aceite
13. Cigüeñal acero forjado molibdeno.
14. Carcasa resistente de aluminio moldeado.
15. Soporte de rodamientos de alta rotación a sobre medida.
16. Confiable motor Honda profesional OHV 4-tiempos.
17. Los cilindros de cerámica ofrecen la mayor protección a la acción abrasiva de los agroquímicos y ofrecen la mayor tolerancia a líquidos en altas temperaturas.



ESPECIFICACIONES

MODELO	MS154EMH-2	MS330ECH	MS413ECH
MOTOR	Honda 4-tiempos	Honda 4-tiempos	Honda 4-tiempos
CABALLOS DE FUERZA - HP	2.5	4.0	5.5
TIPO DE BOMBA	doble pistón	triple pistón	triple pistón
NUMERO DE CILINDROS	2	3	3
ACABADO DE CILINDROS	cromado	cromado	cerámica
VOLUMEN DE FLUJO - L/MIN (gpm)	11.35 (3.0)	22.7 (6.0)	26.0 (7.0)
PRESION DE TRABAJO - PSI	500	500	700
SISTEMA DE AGITACION	paso de liquido	paso de liquido	paso de liquido
MANGUERA DE SUCCION Y COLADOR	incluido	incluido	incluido
BASE	tubular	tubular	tubular