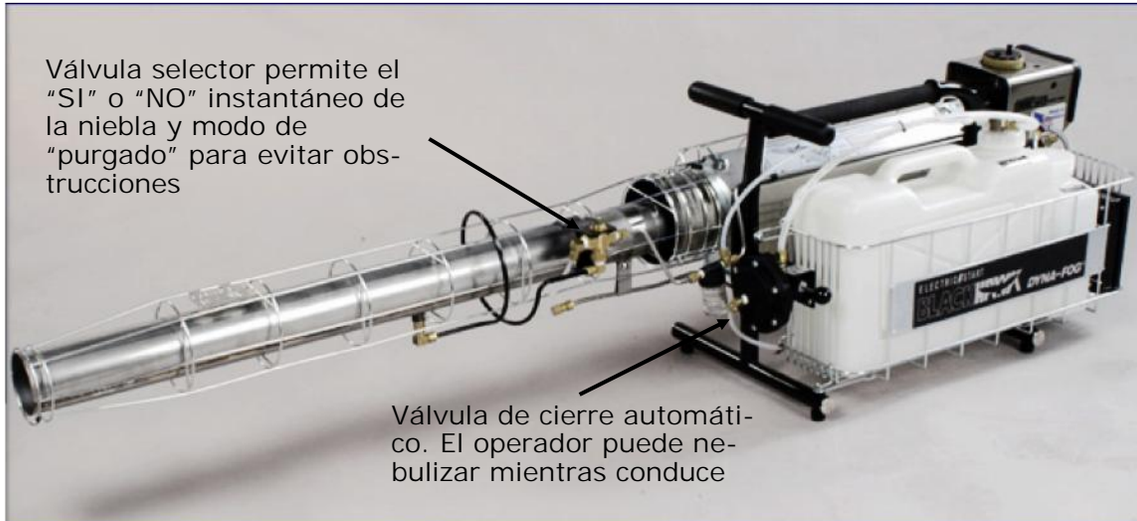


BLACK HAWK



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tipo de Equipo	Termonebulizador de Pulso Resonante.
Caudal de formulación	0-68.4 L/hr / 0- 18 gln/hr Produce una niebla de 114,000 pies cúbicos ó 3,200 metros cúbicos por minuto
Tamaño de partícula	0.5 a 50 micrones
Cámara de Combustión	44 HP o 33KW
Consumo de combustible	2.3 L/hr
Capacidad de tanques. Tanques de Plástico.	Formulación: 11.4 Litros o 3 galones Combustible: 1.9 Litros ó 0.5 galones
Fuente de alimentación	8 Baterías de 1.5 V tamaño D o con el cable auxiliar mediante una batería de 12 Voltios

El Black Hawk es una termonebulizadora para montar en vehículo. Fue diseñado para el cumplimiento de una amplia gama de tareas... con máxima eficiencia para manejar productos de base oleosa. Hasta 68 litros por hora de capacidad... construcción robusta... fácil mantenimiento, efectividad, rendimiento de combustible y facilidad de operación. La Black Hawk también está equipada con un filtro inoxidable para formulación de fácil limpieza que mantiene al sistema libre de suciedad y residuos no deseados.

Sólo requiere del operador que va manejando el vehículo gracias a su válvula de cierre automático.

Garantía de 1 año por desperfectos de fabricación.

Se cuenta con representación en Panamá para brindar soporte técnico, taller de servicio y repuestos.

Fabricante: Curtis Dyna Fog, USA.



Teléfonos: + 507 260 8483
+ 507 260 7024
E- mail: quaprosa@quaprosa.com
www.quaprosa.com

Distribuidor para Panamá

