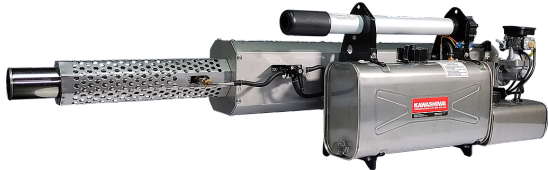


Termonebulizador KAWASHIMA 6HYC-25DS

Termonebulizador KAWASHIMA 6HYC-25DS de 6L Profesional, ofrece partículas de 5-30 micrones, volumen de aspersión de 5-25 L/Hrs y potencia de 0.2-0.3 bar.



Capacidad de combustible:	1.2 Litros
Encendido:	Eléctrico, Manual
Incluye:	Batería recargable, Cargador, Correa ajustable, Embudos, Kit de herramientas, Termonebulizador
Marca:	Kawashima
Modelo:	6HYC-25DS
Peso:	9 kg
Útil para:	Agricultura

Descripción de producto

Descripción del Termonebulizador KAWASHIMA 6HYC-25DS

El **Termonebulizador Kawashima 6HYC-25DS** es la solución definitiva para el control de plagas y mosquitos en cualquier entorno. Con opciones de **encendido manual y eléctrico**, este termonebulizador te brinda la flexibilidad de elegir la forma que mejor se adapte a tus necesidades y preferencias. ¡Aumenta tu tasa de efectividad en áreas de cultivo extensas!

Al ser de tipo **gasolina**, te asegura un funcionamiento confiable y eficiente (1.6-2 litros/h con un tanque de 1.2 litros) para abordar cualquier tarea de fumigación con resultados profesionales. Con una **descarga de 25 litros por hora**, el **Kawashima 6HYC-25DS** te permite cubrir áreas extensas en poco tiempo, ahorrando esfuerzo y recursos. Además de ser ligero y fácil de transportar. Tiene una potencia de aspersión de 0.2 a 0.3 bar. Cuenta con un cañón ajustable que otorga partículas de **5 a 30 micrones**, permitiendo hasta **80m²** de cobertura de fumigación aproximadamente. El voltaje de encendido es de 3V para el encendido eléctrico y una pila recargable de 12V para el encendido manual.

RESUMEN DEL Termonebulizador KAWASHIMA 6HYC-25DS

Incluye: Pulverización de humo, Batería recargable, Regulador de aspersión, Batería encendido, Fácil encendido
Peso neto: 9 Kg **Volumen aspersión:** 5-25 L/Hrs **Capacidad de tanque para químicos:** 6 Litros **Potencia de aspersión:** 0.2-0.3 bar **Tamaño de partícula:** 5-30 micrones **Tipo combustible:** Gasolina

COMPLEMENTO

Además cuenta con garantía de 6 meses en todas sus partes por defectos de fabricación y cobertura nacional para mantenimiento y reparación en más de 500 Centros de Servicio Autorizados (CSA). La garantía no aplica por mal uso. Se recomienda leer el manual de usuario, seguir las indicaciones de uso y mantenimiento para el mejor desempeño posible. Recuerde no dejar el equipo al alcance de los niños ya que puede ser peligroso para ellos. Para cualquier duda o asesoría comuníquese con nuestros asesores por medio de los números o correos electrónicos ofertados en nuestra página.