

Mini termonebulizador Husky VULCAN 2LTS



La Minitermonebulizadora Husky Vulcan de 2 litros es un nebulizador térmico, también conocido como nebulizador caliente, que utiliza gas butano-propano licuado para calentar y vaporizar una solución desinfectante. Está destinado a la higienización y desinfección de hogares y oficinas.

Descripción de producto

Descripción de Mini termonebulizador Husky VULCAN El **Mini Termonebulizador Husky VULCAN** es una herramienta eficiente y portátil diseñada para la desinfección y control de plagas en diversos entornos, como hogares y oficinas.

Características Principales:

- **Capacidad del Tanque de Líquidos:** 2 litros, permitiendo una cobertura amplia sin necesidad de recargas frecuentes.
- **Combustible:** Opera con gas butano-propano líquido, ofreciendo una fuente de energía accesible y económica.
- **Encendido:** Sistema de ignición magnética que facilita un arranque rápido y seguro.
- **Peso en Seco:** 1.5 kg, lo que lo hace ligero y fácil de manejar durante su uso.
- **Dimensiones:** 51 cm de alto, 36 cm de largo y 19 cm de ancho, compacto para un almacenamiento sencillo.

Materiales de Fabricación:

- **Cuerpo:** Fabricado en plástico resistente, asegurando durabilidad y ligereza.
- **Boquilla y Lanza:** Construidas en metal, garantizando una mayor vida útil y resistencia al uso continuo.

Especificaciones Técnicas:

- **Capacidad del Tanque de Combustible:** 2 litros, proporcionando una autonomía adecuada para diversas aplicaciones.
- **Peso Máximo:** 2.5 kg cuando está lleno, manteniendo su portabilidad y facilidad de uso.

Ventajas del Producto:

- **Portabilidad:** Su diseño liviano y compacto facilita el transporte y uso en diferentes áreas.
- **Eficiencia:** Ideal para sanitizar y desinfectar todos los rincones de tu hogar y oficina, asegurando un ambiente limpio y seguro.
- **Facilidad de Uso:** El sistema de encendido magnético y el uso de gas butano-propano líquido permiten una operación sencilla y rápida.

El **Mini Termonebulizador Husky VULCAN** es la elección perfecta para quienes buscan una solución efectiva y práctica en tareas de desinfección y control de plagas. Su diseño ergonómico y especificaciones técnicas lo convierten en una herramienta confiable y de alto rendimiento. **Recomendaciones** Se recomienda utilizar y manipular el **Mini termonebulizador Husky VULCAN** con precaución ya que dependiendo del área y tipo de trabajo puede ser necesario otro tipo de equipamiento. Este equipo puede ser utilizado para trabajos y servicios

profesionales gracias a su relación de precio-calidad que asegura la marca. **Recuerde utilizar el equipo correcto de acuerdo a sus necesidades.** Sugerimos comprobar la compatibilidad de sus productos con nuestros asesores. Si necesita asesoría u orientación para el manejo, mantenimiento o elección de su equipo, puede comunicarse a los números de contacto o correos electrónicos de nuestros asesores. Este equipo cuenta con garantía limitada directa en tienda por defectos de fábrica. La garantía no aplica por mal uso.



Mini Termonebulizador Kawashima AHK2L 2L

Descubre la eficiencia y comodidad del Termonebulizador Kawashima AHK2L, la herramienta ideal para una desinfección y control de plagas efectiva. Alimentado por Gas Butano, este termonebulizador te brinda una forma segura y potente de dispersar productos desinfectantes y pesticidas.

Descripción de producto

DESCRIPCIÓN DE: Mini Termonebulizador Kawashima AHK2L 2L

El **Mini Termonebulizador Kawashima AHK2L**, es una herramienta compacta y eficiente, ideal para la fumigación y desinfección en áreas pequeñas y medianas. Con un peso de tan solo **2.2 kg**, este termonebulizador es ligero y fácil de manejar, permitiéndote llevar a cabo trabajos prolongados sin fatiga. Su tanque de **2 litros** te proporciona una capacidad generosa para cubrir áreas extensas sin necesidad de recargas frecuentes. Desde la desinfección de espacios interiores hasta el control de mosquitos e insectos, el Termonebulizador Kawashima AHK2L es tu aliado perfecto para mantener un ambiente limpio y libre de plagas. Aprovecha su eficiencia y comodidad para potenciar tus tareas de desinfección y exterminio. ¡Adquiere este termonebulizador y protege tu entorno con efectividad!

Resumen de: Termonebulizador Kawashima AHK2L 2L

Capacidad del Tanque: Tiene un tanque de 2 litros para el combustible y un tanque químico de 350 ml, lo que permite una operación prolongada sin necesidad de recargas frecuentes. **Tipo de Combustible:** Utiliza gas butano, lo que lo hace seguro y fácil de usar. El consumo de combustible es de aproximadamente 1 AE por cada 30 minutos de uso. **Encendido:** Cuenta con un encendido cerámico eléctrico, que proporciona una chispa instantánea para un arranque rápido y sencillo. **Rendimiento:** Puede generar una niebla de solución insecticida o desinfectante con un volumen de aspersión de 1 a 5 litros por hora, lo que lo hace muy eficiente para el control de plagas. **Temperatura de Operación:** El termonebulizador calienta hasta 80°C, asegurando una dispersión efectiva del producto químico. **Diseño y Peso:** Es ligero y portátil, con un peso de aproximadamente 2.2 kg, lo que facilita su manejo y transporte. **Alcance:** Tiene un alcance horizontal de hasta 14 metros, permitiendo cubrir áreas amplias de manera efectiva. Excelente opción para quienes necesitan una solución efectiva y portátil.

Nebulizador Eléctrico Swissmex 716310 7.6LTS

Nebulizador eléctrico Swissmex con capacidad de 7.6 litros, ideal para utilizar en el control de plagas por medio de ULV (Ultra Bajo Volumen).



Descripción de producto

Descripción de Nebulizador Eléctrico Swissmex 716310

El **Nebulizador Eléctrico Swissmex 716310** es una herramienta de alta eficiencia diseñada para aplicaciones de desinfección, sanitización y jardinería en entornos urbanos. Su capacidad para generar gotas de Ultra Bajo Volumen (ULV) lo convierte en una opción ideal para el control efectivo de plagas, especialmente mosquitos.

Características destacadas:

- **Capacidad del tanque:** 7.6 litros, fabricado en polietileno resistente a la corrosión y traslúcido para facilitar la visualización del nivel de líquido.
- **Motor eléctrico:** Potencia de 625 W que alcanza hasta 20,000 RPM, operando con un voltaje estándar de 110V.
- **Tamaño de las gotas:** Genera partículas de 22 a 46 micras, las cuales permanecen en el aire por más tiempo, asegurando una cobertura más efectiva.
- **Ajuste de flujo:** Salida regulable entre 5.7 y 53 litros por hora, adaptándose a las necesidades específicas de cada aplicación.
- **Alcance de nebulización:** Hasta 30 metros en condiciones sin viento, con un alcance horizontal de 4 metros y vertical de 5 metros.
- **Diseño portátil:** Equipo compacto y ligero, con un peso de 5.31 kg e incluye una correa para facilitar su transporte y uso en diversas áreas.

Beneficios:

- **Eficiencia:** Permite cubrir grandes áreas con una mínima cantidad de aspersion en un tiempo reducido, optimizando las labores de desinfección y control de plagas.
- **Versatilidad:** Ideal para aplicaciones en desinfección, sanitización y jardinería, adaptándose a diferentes entornos y necesidades.
- **Calidad profesional:** Diseñado para un alto rendimiento, ofreciendo resultados consistentes y confiables en cada uso.

El **Nebulizador Eléctrico Swissmex 716310** es la solución perfecta para quienes buscan una herramienta confiable y eficiente en tareas de nebulización, garantizando una cobertura uniforme y efectiva en cada aplicación.

Recomendaciones Se recomienda utilizar y manipular el **Nebulizador Eléctrico Swissmex 716310** con precaución ya que dependiendo del área y tipo de trabajo puede ser necesario otro tipo de equipamiento. Este

equipo puede ser utilizado para trabajos y servicios profesionales gracias a su relación de precio-calidad que asegura la marca. **Recuerde utilizar el equipo correcto de acuerdo a sus necesidades.** Sugerimos comprobar la compatibilidad de sus productos con nuestros asesores. Si necesita asesoría u orientación para el manejo, mantenimiento o elección de su equipo, puede comunicarse a los números de contacto o correos electrónicos de nuestros asesores. Este equipo cuenta con garantía limitada directa en tienda por defectos de fábrica. La garantía no aplica por mal uso.

Nebulizador Eléctrico Swissmex 716320 5L

Nebulizador eléctrico Swissmex con capacidad de 5 litros, ideal para utilizar en el control de plagas por medio de ULV (Ultra Bajo Volumen).



Descripción de producto

Descripción de Nebulizador Eléctrico Swissmex 716320

El **Nebulizador Eléctrico Swissmex 716320** es una herramienta de alta eficiencia diseñada para aplicaciones de desinfección, sanitización, jardinería y control de plagas en entornos urbanos. Su capacidad para generar una niebla de Ultra Bajo Volumen (ULV) garantiza una cobertura uniforme y efectiva en diversas superficies.

Características destacadas del Nebulizador Eléctrico Swissmex 716320:

- **Capacidad del tanque:** 5 litros, fabricado en polietileno resistente a la corrosión, asegurando durabilidad y resistencia en condiciones exigentes.
- **Motor potente:** Equipa un motor universal de 120 V y 60 Hz con una potencia de 800 W, permitiendo una descarga máxima de hasta 15 litros por hora.
- **Tamaño de las gotas:** Produce partículas con un diámetro medio de 20 a 60 micrones, ideales para aplicaciones que requieren una nebulización fina y homogénea.
- **Alcance de nebulización:** Alcanza distancias de 6 a 7 metros, facilitando la cobertura de áreas amplias con eficiencia.
- **Boquillas de distribución:** Incluye tres boquillas especiales que permiten una dispersión uniforme del líquido, optimizando la eficacia del tratamiento aplicado.
- **Diseño ergonómico:** Con un peso de 3.5 kg y dimensiones compactas (29 x 26 x 43 cm), es fácil de transportar y manejar durante las operaciones.
- **Cable de alimentación:** Viene con un cable de uso rudo de 5 metros, brindando flexibilidad y comodidad en su uso.

Aplicaciones recomendadas:

Este nebulizador es ideal para la aplicación de insecticidas, antiparasitarios, desinfectantes y otros productos líquidos en espacios como bodegas, invernaderos, jardines, industrias de alimentos y áreas urbanas que requieren un control efectivo de plagas y desinfección.

Beneficios del Nebulizador Eléctrico Swissmex 716320:

- **Eficiencia:** Su capacidad de generar una niebla ultrafina permite una cobertura uniforme, optimizando el

uso de los productos aplicados y reduciendo el desperdicio.

- **Versatilidad:** Apto para diversas aplicaciones, desde el control de plagas hasta la desinfección de espacios, adaptándose a las necesidades específicas del usuario.
- **Facilidad de uso:** Su diseño ligero y ergonómico, junto con características como la válvula de regulación de alimentación, facilitan su operación y mantenimiento.

El **Nebulizador Eléctrico Swissmex 716320** es la solución perfecta para profesionales que buscan un equipo confiable y eficiente para sus tareas de nebulización, garantizando resultados óptimos en cada aplicación.

Recomendaciones

Se recomienda utilizar y manipular el **Nebulizador Eléctrico Swissmex 716320** con precaución ya que dependiendo del área y tipo de trabajo puede ser necesario otro tipo de equipamiento. Este equipo puede ser utilizado para trabajos y servicios profesionales gracias a su relación de precio-calidad que asegura la marca.

Recuerde utilizar el equipo correcto de acuerdo a sus necesidades. Sugerimos comprobar la compatibilidad de sus productos con nuestros asesores. Si necesita asesoría u orientación para el manejo, mantenimiento o elección de su equipo, puede comunicarse a los números de contacto o correos electrónicos de nuestros asesores. Este equipo cuenta con garantía limitada directa en tienda por defectos de fábrica. La garantía no aplica por mal uso.

Nebulizador Kawashima TKPE ULV 6L



Este **Nebulizador ULV de conexión eléctrica** permite realizar **aplicaciones de entre 5 y 30 micras**, el tamaño de la gota se puede regular fácilmente con una perilla de ajuste. Partículas de este tamaño son ideales para desinfección de espacios. También se utilizan con gran éxito en el combate a insectos voladores.

Descripción de producto

DESCRIPCIÓN DE: Nebulizador Kawashima TKPE ULV 6L

Nebulizador Kawashima TKPE con motor eléctrico 220V/50Hz - 110V/50Hz, tanque de 6 L , fuerza de 800w y rango de aspersión de 10 m, este nebulizado en frío se convierte en tu aliado para tus trabajos de sanitización. La Kawashima TKPE equipo nebulizador en frío especialmente diseñado para la aplicación de sanitizante con capacidad para 6 litros de producto.

Este **Nebulizador ULV de conexión eléctrica** permite realizar **aplicaciones de entre 5 y 30 micras**, el tamaño de la gota se puede regular fácilmente con una perilla de ajuste. Partículas de este tamaño son ideales para desinfección de espacios. También se utilizan con gran éxito en el combate a insectos voladores.

Tiene una **boquilla flexible** que permite rociar en áreas de difícil alcance, con un volumen de **trabajo de entre 0 a 300 ml/min (ajustable)**, y un rango de aspersión de 10 metros. Viene con un cordón eléctrico de 4.8 metros de largo.

RESUMEN DE: Nebulizadora Kawashima TKPE ULV 6L

Motor: eléctrico 220V/50Hz - 110V/50Hz **Tanque:** 6 L **Fuerza:** 800W **Rango de aspersión:** 10 m **Tiempo de aspersión:** 0-300 ml/min (ajustable) **Partículas:** 0-50 um (ajustable)

Recomendaciones

Para asegurar el mejor rendimiento de tu **Nebulizadora TKPE**, te invitamos a consultar el manual de usuario. Este documento contiene toda la información necesaria para su correcta operación, mantenimiento y seguridad. Seguir las instrucciones del manual es clave para garantizar el óptimo funcionamiento de tu equipo y prolongar su vida útil. Recuerda que la garantía es contra defectos de fábrica y directamente con el importador o fabricante, por lo que es importante conservar tu comprobante de compra y seguir las recomendaciones que indica el manual del producto.



Nebulizadora Kawashima NKP52

Equipo para sanitizar y desinfectar

Descripción de producto

Descripción de Nebulizadora Kawashima NKP52

Nebulizadora Kawashima NKP52 La **Nebulizadora Kawashima NKP52** es una herramienta de alta eficiencia diseñada para aplicar de manera precisa y uniforme productos químicos en áreas agrícolas, de jardinería y sanitización. Equipada con un potente motor de 52 cc de 2 tiempos, ofrece un rendimiento excepcional y una operación sin esfuerzo.

Características Principales de Nebulizadora Kawashima NKP52:

- **Motor:** 52 cc de 2 tiempos, que proporciona una potencia de 1.35 kW (1.8 HP) a 7000 RPM y 1.21 kW (1.65 HP) a 5000 RPM.
- **Capacidad del Tanque de Químicos:** 2.8 litros, permitiendo una aplicación continua sin interrupciones frecuentes.
- **Capacidad del Tanque de Combustible:** 1 litro, con un consumo aproximado de 1 litro por hora, optimizando el tiempo de trabajo.
- **Caudal de Descarga:** Ajustable entre 3 y 6 litros por hora, adaptándose a las necesidades específicas de cada aplicación.
- **Tamaño de Gota:** Ajustable entre 5 y 30 micrones, ideal para una nebulización efectiva en diversas superficies.
- **Alcance de Aspersión:** Hasta 8 metros en interiores y 14 metros en exteriores, asegurando una cobertura amplia y eficiente.

Materiales de Fabricación:

- **Tanque:** Fabricado en materiales resistentes a productos químicos, garantizando durabilidad y seguridad durante su uso.
- **Estructura:** Diseñada para soportar condiciones exigentes, ofreciendo una larga vida útil y un mantenimiento sencillo.

Especificaciones Técnicas:

- **Tipo de Motor:** 2 tiempos.
- **Cilindrada:** 52 cc.
- **Presión de Trabajo:** 0.52 bar, asegurando una pulverización uniforme y efectiva.
- **Velocidad de Descarga de Aire:** 35 m³/h, facilitando una dispersión homogénea del producto aplicado.

Ventajas de Nebulizadora Kawashima NKP52:

- **Versatilidad:** Ideal para aplicaciones en agricultura, jardinería y sanitización de espacios públicos y privados.
- **Eficiencia:** Su motor potente y diseño ergonómico permiten realizar tareas de nebulización de manera rápida y efectiva.
- **Precisión:** El control ajustable del tamaño de las gotas y del caudal de descarga garantiza una aplicación precisa según las necesidades específicas.

La **Nebulizadora Kawashima NKP52** es la elección perfecta para profesionales que buscan una herramienta confiable y eficiente para sus tareas de nebulización. ¡Optimiza tus procesos con la calidad y rendimiento que solo Kawashima puede ofrecer!

Recomendaciones

Se recomienda utilizar y manipular la **Nebulizadora Kawashima NKP52** con precaución ya que dependiendo del área y tipo de trabajo puede ser necesario otro tipo de equipamiento. Este equipo puede ser utilizado para trabajos y servicios profesionales gracias a su relación de precio-calidad que asegura la marca. **Recuerde utilizar el equipo correcto de acuerdo a sus necesidades.** Sugerimos comprobar la compatibilidad de sus productos con nuestros asesores. Si necesita asesoría u orientación para el manejo, mantenimiento o elección de su equipo, puede comunicarse a los números de contacto o correos electrónicos de nuestros asesores. Este equipo cuenta con garantía limitada directa en tienda por defectos de fábrica. La garantía no aplica por mal uso.

Termonebulizador Husky

TERMOBARRETT 13L 12V

Termonebulizador Husky modelo Termobarrett. Ideal para el control de plagas de vectores, ya sea en interior o al aire libre.



Descripción de producto

Descripción de Termonebulizador Husky TERMOBARRETT Termonebulizador Husky TERMOBARRETT El **Termonebulizador Husky TERMOBARRETT** es un equipo innovador diseñado para la aplicación eficiente de insecticidas, desinfectantes y otros productos líquidos en forma de niebla térmica. Ideal para uso en la agricultura, desinfección de espacios públicos, control de plagas y protección de cultivos, este dispositivo combina rendimiento, seguridad y durabilidad.

Características Principales:

- **Tecnología de Nebulización Térmica:** Genera una niebla densa y uniforme que permite una excelente penetración y cobertura, optimizando la aplicación del producto.
- **Sistema de Encendido:** Arranque electrónico para un inicio rápido y sencillo.
- **Consumo de Combustible:** Bajo consumo gracias a su diseño eficiente.
- **Capacidad del Tanque:** Depósito para líquido químico de alta resistencia, con capacidad de hasta 6 litros.
- **Materiales Duraderos:** Construido con materiales de alta calidad que garantizan una larga vida útil incluso en condiciones exigentes.

Materiales de Fabricación:

- **Tanque:** Polietileno resistente a productos químicos y a impactos.
- **Estructura:** Acero inoxidable, diseñado para resistir la corrosión y altas temperaturas.
- **Sistema de Nebulización:** Tubos y boquillas fabricados en aleación metálica de alta precisión.

Especificaciones Técnicas:

- **Peso:** 10 kg (sin combustible ni carga química).
- **Consumo de combustible:** Aproximadamente 2 litros por hora.
- **Potencia del motor:** 18 kW, para una nebulización eficiente.
- **Capacidad del tanque químico:** 6 litros.
- **Capacidad del tanque de combustible:** 1.5 litros.
- **Alcance efectivo:** Hasta 15 metros de proyección de niebla.

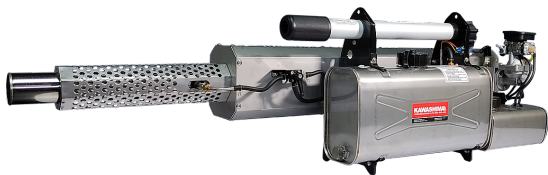
Ventajas del Producto:

- **Eficiencia:** Ahorro de producto gracias a su sistema de dispersión optimizada.
- **Versatilidad:** Compatible con una amplia variedad de líquidos químicos.
- **Portabilidad:** Diseño compacto y ligero para facilitar su transporte y uso.
- **Durabilidad:** Construcción robusta que asegura un excelente desempeño en condiciones exigentes.

El **Termonebulizador Husky TERMOBARRETT** es la solución confiable y eficiente para quienes buscan un equipo profesional de alto rendimiento para control de plagas, desinfección y aplicaciones agrícolas. ¡Confía en la tecnología Husky para obtener los mejores resultados! **Recomendaciones** Se recomienda utilizar y manipular el **Termonebulizador Husky TERMOBARRETT** con precaución ya que dependiendo del área y tipo de trabajo puede ser necesario otro tipo de equipamiento. Este equipo puede ser utilizado para trabajos y servicios profesionales gracias a su relación de precio-calidad que asegura la marca. **Recuerde utilizar el equipo correcto de acuerdo a sus necesidades.** Sugerimos comprobar la compatibilidad de sus productos con nuestros asesores. Si necesita asesoría u orientación para el manejo, mantenimiento o elección de su equipo, puede comunicarse a los números de contacto o correos electrónicos de nuestros asesores. Este equipo cuenta con garantía limitada directa en tienda por defectos de fábrica. La garantía no aplica por mal uso.

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.



Termonebulizador Swissmex SSF-150 716200 8LTS

Termonebulizador modelo SSF-150 es ideal para usarse en áreas abiertas y cerradas, sobre todo cuando las áreas a tratar son de difícil acceso.

Descripción de producto

DESCRIPCIÓN DE: Termonebulizador Swissmex SSF-150 716200 8LTS

El **Termonebulizador Swissmex SSF-150** equipo ideal para el control de plagas de vectores, ya sea en interior o al aire libre. Para usarse en áreas abiertas y cerradas, como mercados, escuelas, hoteles, trenes, barcos y bodegas, sobre todo cuando las áreas a tratar son de difícil acceso. Aplica el ingrediente activo a base de agua o aceite en forma de neblina fina.

Características Destacadas:

Motor: Funciona con gasolina, lo que le proporciona la potencia necesaria para generar la niebla térmica.
Capacidad del tanque de químico: 8 litros, permitiendo una cobertura amplia sin necesidad de recargas frecuentes. **Capacidad del tanque de combustible:** 1.8 litros, con un consumo de combustible de aproximadamente 1.5 litros por hora. **Velocidad de flujo:** 40 litros por hora, lo que asegura una distribución eficiente del químico. **Encendido:** Eléctrico, facilitando su uso y operación. **Peso:** 9 kg, lo que lo hace relativamente fácil de manejar y transportar. **Dimensiones:** 230 mm x 1350 mm x 340 mm, un tamaño compacto que facilita su almacenamiento y transporte.

Resumen de: Swissmex SSF-150 716200 8LTS

Cap. combustible: 1.8 L. **Peso:** 9.0 Kg. **Dimensiones (largo x ancho x alto):** 230 mm X 1350 mm X 340 mm.
Consumo de combustible: 1.5 L/h. **Arranque:** Eléctrico **Tanque:** 8 L. **Flujo:** 40 L./h. **Suministro de energía:** 1 X 12 volts DC

