# X-250





# X-250

Es el sistema de nebulización ideal para proteger áreas pequeñas / medianas como tiendas, casas, garajes. Cuando se activa la máquina, dispara los segundos establecidos, cuando la bolsa está vacía, simplemente la reemplaza por una nueva de una manera muy fácil.

La bolsa de fluido cubre 250 m3 en 30 segundos. Está preinstalado para una fácil instalación en la pared y tiene un compartimiento inferior para eventualmente equipar tablas o accesorios.



Los sistemas de humo NEBBIA, son homologados según las regulaciones Europeas.

El fluido de niebla es certificado como no peligroso para personas y animales, además no deja residuos.



Los sistemas de nebulización NEBBIA son innovadores en su tecnología y rendimiento. Garantizan la protección más efectiva contra robos y asaltos. Están protegidos por diferentes patentes internacionales.

# Acerca de . . .



Hasta 50 m 3 por segundo.



La niebla más densa entre todos los sistemas de humo existentes en el mundo gracias a la composición del líquido con más del 80% de glicol.



Recarga muy sencilla de cambiar con un precio muy competitivo.



El sistema de aislamiento perfecto proporciona un consumo de energía muy bajo que le permite ahorrar costos en comparación con otros sistemas de nebulización.



Otra característica patentada y exclusiva es el sistema tamper de la boquilla. Ese sistema permite detectar automáticamente si se esta tapando la boquilla de salida del humo y manda un señal de aviso.



Otra ventaja exclusiva, patentada y muy útil, es el sistema de la boquilla dirigible que te permite ajustar la dirección a la que el generador debe apuntar para ser más eficiente



Los sistemas disponen de un particular Bus Serial con protocolo estándar que permite conectar tarjetas de comunicación externas con que monitorear, diagnosticar y accionar los equipos desde remoto.

# Ficha técnica -

F			
Especifica	iones	genera	les

Peso de la Máquina 14km Peso con el Embalaje 15km Unidad de una Tarima de 100X120 24 Dimensión de la Máquina 23,0X27,0XH34,0 26,0X38,0XH53,0 Dimensión del Embalaje Color Blanco Operatividad sin Fuente de Energía 2 Horas Tiempo de Calentamiento Desde Frío 70 Minutos Montaje Vertical o a Esquina Si Montaje Horizontal Si Salida USB Serial para con Tamper Anti Sabotaje Número de Serie para Protocolo Boquilla con Tamper Anti-Sabotaje Estandar Kit Alarma Opcional

## Generador de humo

Nuevo sistema de calentamiento	Si
Humo máximo con un único disparo con	
visibilidad a 1.5m	Hasta 300m³
	riasta soom
Humo máximo con un único disparo con	
visibilidad a 0m	Hasta 250m³
Tiempo máximo de emisión de humo	30 Seg
Cantidad max, de humo emitido con bolsa llena	1500m³
	1000111
Cantidad de bolsas	1
Capacidad de la bolsa de humo	1x1000ml
Especificaciones del disparo	Programable en seg
Bolsa incluida	1
Doisa iriciulua	

# Especificación eléctrica

Lopcomodolon cicotrica	
Suministro de energía	220V o 110V
Consumo promedio de energía	60W
Predisposición para batería de respaldo	Si
Entrada sensor PIR para validación	
de disparo	Si
Confirmación de disparo	Si
Fuente de poder interna	Si
2AH Batería	Si

### Estándares

Cumple con CE de Europa	Si
Fluido de humo certificado	Si
Cumple con los estándares europeos	Si