



**KANOMAX**  
The Ultimate Measurements

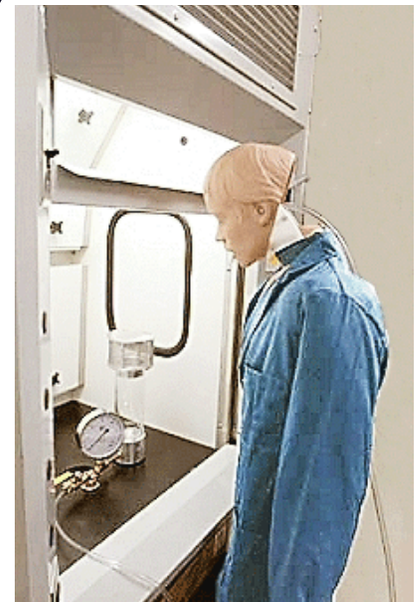
# Dif-Kit Tracer Gas Hardware

## Capota Profesional Para Diagnosticar Humo

El examen ANSI / ASHRAE 110 es un método para probar el rendimiento campanas de humo en los laboratorio. El Dif-Kit de Kanomax es ideal para realizar la prueba de Gas Trazador conforme con la norma ANSI / ASHRAE 110-1995. Kanomax también ofrece sistemas de Gas Trazador alternativos debido a las preocupaciones por evitar las emisiones de gases en invernaderos.

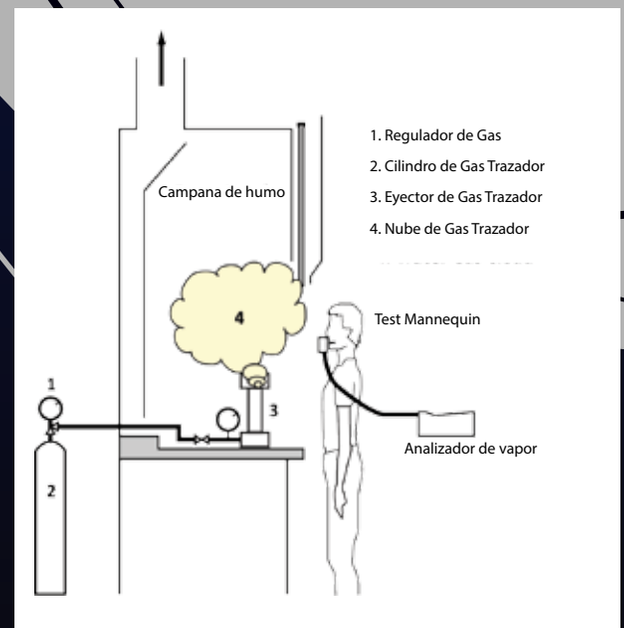
### Características y beneficios

- El difusor está hecho para el diseño y especificaciones del estándar de dibujo #110-83M
- El orificio crítico interno garantiza un caudal de 4 litros por minuto. Otros tamaños de orificios pueden ser instalados.
- Sistemas alternativos de Gas Trazador están disponibles.
- Anemómetro térmico para pruebas de velocidad frontal.
- Máquina comercial de humo para la visualización de flujo.



### ■ Analizador de vapor

El analizador de vapor viene calibrado de fábrica para los gases trazadores. El tiempo de respuesta es de 10 segundos o 90% de respuesta con una concentración máxima estable en menos de 30 segundos.



## Especificaciones del Dif-Kit

Orificio Crítico	4 Litros por minuto
Regulador	Etapa doble, Gas Especial
Medidor de flujo	Calibrado a 150 mm/
Pressure Gauge	0 to 60 psi



## Especificaciones del Analizador de Vapor

Tipo	Espectrofotómetro de Infrarojo de un solo rayo
Muestra de Flujo	10 Litros por min (21.2 ft <sup>3</sup> /hr)
Muestra del Volumen de Células	0.45 Litros (0.0159 ft <sup>3</sup> )
Depuración de Gas	5 Volumen de células por 99% depuración de células
Alarma de Concentración	Alta o Baja (A opción de el usuario)
Interfaz	USB, RS232
Fuente de Energía	Batería NiMH o CA 120-220V
Dimensiones	15 x 7.3 x 7.5 Pulgadas (381 x 185 x 191 mm)
Peso	18 lbs (8.2 kg)



## Especificaciones de la Maquina de Niebla

Tamaño de Partícula	0.25 a 60 Micras
Consumo Máximo	1 Litro por hora
Requisitos de Energía	120 Voltios, 50/60 Hz
Dimensiones	14.3" x 5.6" x 7.5"



Specifications are subject to change without notice.



**Kanomax USA, Inc.**

P.O. Box 372

219 US Hwy 206, Andover, NJ 07821 U.S.A.

TEL: 1-800-247-8887 (USA) / 1-973-786-6386

FAX: 1-973-786-7586

E-mail: [info@kanomax-usa.com](mailto:info@kanomax-usa.com)

URL: [www.kanomax-usa.com](http://www.kanomax-usa.com)



Distributed by:



Copyright © 2014 by KANOMAX USA, Inc.