

PRODUCTOS ESPECIALES

at clean vir tunnel

sistema completo de estructura hinchable para higiene y desinfección

Sistema completo de desinfección por vía aérea.

Estructura hinchable y sistema aplicador de técnicas higiénicas de desinfección.

CARACTERÍSTICAS

Sistema completo para la aplicación de técnicas higiénicas de desinfección por vía aérea, formado por estructura hinchable, depósito, bomba dosificadora y red de aporte y distribución del agente desinfectante mediante proceso de nebulización, con sensor detector de presencia y alfombra desinfectante de suelas de calzado.

Desinfección en accesos a piscinas, centros deportivos, zonas de aguas, fábricas, establecimientos comerciales, centros de trabajo, áreas de ocio, centros de culto, centros educativos, hoteles, hospedajes, etc.

Apto para el **tránsito** a través del mismo de:

- Personas y animales
- Elementos de transporte, carros, transpalés con o sin carga
- Vehículos de pequeño formato

El sistema **incluye**:

- Estructura hinchable
- Depósito
- Bomba dosificadora con detección de paso
- Red de aporte, distribución y nebulización
- Alfombra desinfectante de suelas de calzado
- Baúl de transporte y almacenaje.

Disponible también el producto higienizante recomendado AT CLEAN VIR OXIGEN.

Fácil transporte, emplazamiento, montaje y desmontaje.
Incluye baúl de embalaje, transporte y almacenaje.



MODO DE EMPLEO

1. Poner en marcha el sistema de hinchado y esperar hasta el hinchado total.
2. Asegurar que el depósito del líquido desinfectante se encuentra con nivel suficiente y bien conectado.
3. Poner en marcha la bomba suministradora y comprobar el pulverizado activando el sensor. En caso necesario regular el caudal y los ciclos de nebulización.

Consumo medio de desinfectante regulable desde 0,00025 a 0,01 l/s (0,0025 a 0,1 l/ ciclo-10s)

Configuración de fábrica: 0,001 l/s; 0,01 l/ciclo-10S.

Ciclo 10S = 10 segundos/ciclo.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Dimensiones:	
Globales túnel:	
Ancho (cm)	240
Alto (cm)	270
Fondo (cm):	200
Paso libre	
Ancho (cm)	140
Alto (cm)	200-220
Fondo (cm):	200
Embalado	
Ancho (cm)	125
Alto (cm)	56
Fondo (cm):	56
Espacio libre montaje	
Ancho (cm)	400
Alto (cm)	270
Fondo (cm)	200
Peso	
Túnel (kg):	25
Cjto.Embalado (*)	75
Datos eléctricos:	
Fases:	I+N
Tipo corriente:	AC
Tensión nominal(V)	230
Frecuencia	50 Hz
Amperaje máx. (A)	10 A
Amp. Nom. (In)	2 A
Pot. Nominal (W)	400
Datos hidráulicos	
Caudal ml/s	0,25-10 (regulable)
Tiempo/ciclo:	10 s (regulable)

Producto fabricado conforme a las directivas del Parlamento Europeo y del Consejo de Europa que le son de aplicación. Directiva 2011/65/UE; Directiva 2014/30/UE; Directiva 2014/35/UE.