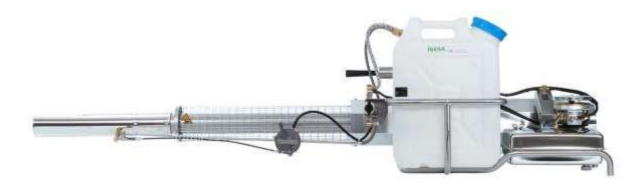


# Termonebulizador TF-W65/20EL



#### Descripción

El modelo TF-W65/EL es una Termonebulizadora de alto rendimiento. Ya sea de forma fija en espacios cerrados o sobre vehículos en espacios exteriores, el modelo TF-W65/EL se adapta a todas las exigencias del usuario. Este aparato está diseñado para el uso con insecticidas y sustancias desinfectantes habituales en el control de vectores y plagas, para la desinfección y para el control de productos almacenados, entre otros. (\*sólo donde es permitido, gracias por respetar las regulaciones medio ambientales locales)

- Tanque de solución en PE-HD con sistema de acoplamiento rápido
- Modelo estándar equipado de desconexión automática de la solución (neumática/mecánica) para aún más seguridad
- Para soluciones a base de agua y de aceite
- Disponible en versión "L" resistente a los ácidos

Certificado por la OMS "El departamento de investigación del control de vectores de la Universidad de Ciencias de Malasia (USM) confirma que el equipo para la aplicación de insecticidas corresponde con las normas para equipos de control de vectores de la OMS – especificaciones WHO/VBC/89.973" (TF35/E) este equipo a sido certificado por la OMS

# Principales Ventajas

- Es un equipo confiable y de simple manejo.
- Por su construcción es liviano y portátil, lo cual hace su transporte mucho más fácil.
- Está construido con materiales resistentes a altas y bajas temperaturas sin sufrir deformaciones.
- Debido al funcionamiento este equipo es muy económico en su mantenimiento, al contar con piezas móviles, por lo tanto no presenta desgaste por fricción.
- Su mantenimiento puede ser efectuado por el mismo operario.
- Es eficaz y económico en la aplicación de productos químicos, como: insecticidas, pesticidas, acaricidas, fungicidas y desinfectantes, utilizando como vehículo derivados de petróleo, agua o aceites vegetales.
- Otra ventaja económica se debe al mínimo consumo de energía y porque no presenta pérdidas por goteo del insumo en aplicación.
- El resultado del trabajo es limpio porque no mancha ni deja residuos, y es eficaz porque tiene un amplio espectro de control sobre el área en tratamiento.

Termonebulizadores para el cuidado y prevención del Dengue, Zika, Chikungunya





### Equipos para control de vectores

#### Caracteristicas Tecnicas:

Fabricación

**Dimensiones** 

Capacidad de Tanque de Agente Activo

Capacidad de tanque de Gasolina Consumo de gasolina aproximado

Potencia cámara de combustión

Punto de Inyección del quimico

Cantidad de Salida media (aceite). Aprox.

Cantidad de Salida máxima (aceite). Aprox. Cantidad de Salida con agua pura. Aprox.

Suministro de corriente (pilas secas)

Presión en el tanque de agente activo. Aprox.

Peso vacío aproximadamente

Material

: Alemana

: L 184 X AN 45 X AL 51(cm)

: 20 litros

: 5.5 litros

: 4 litros/hora

: 36.8 kw (50 Hp)

: 3 cm (distancia del tubo resonador)

: - -

: 75 litros/hora

: 40 litros/hora

: 4 pilas secas de 1.5v

: 0.3 bares

: 17.7 kg

: Acero Inoxidable

#### Incluye:

Correa, Limpiador de tanque metálico, Desarmador, Cepillo, Kit de empaques y membranas, Embudo chico y grande, 2 dosificadores, 4 llaves de doble boca y Manual del usuario.



## Condiciones de venta:

Garantía

: 01 año por desperfectos de fábrica

Aprovechamos la oportunidad para darle a conocer que contamos con stock permanente de repuestos originales y diversos accesorios para acondicionar nuestros equipos a su principal necesidad, talleres de servicio en Lima, Chiclayo y Arequipa. Adicionalmente contamos con asesoría personal y permanente.

Termonebulizadores para el cuidado y prevención del Dengue, Zika, Chikungunya

