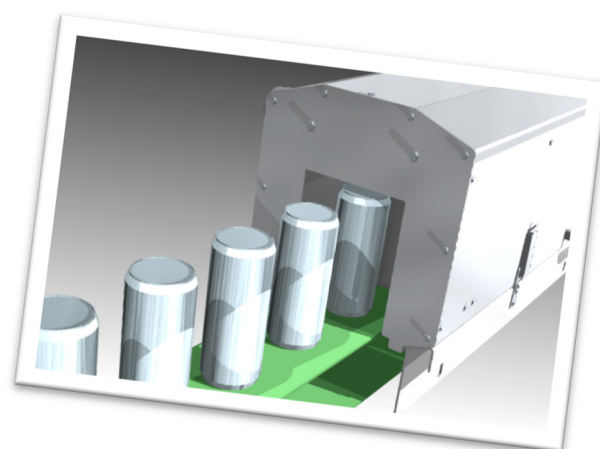
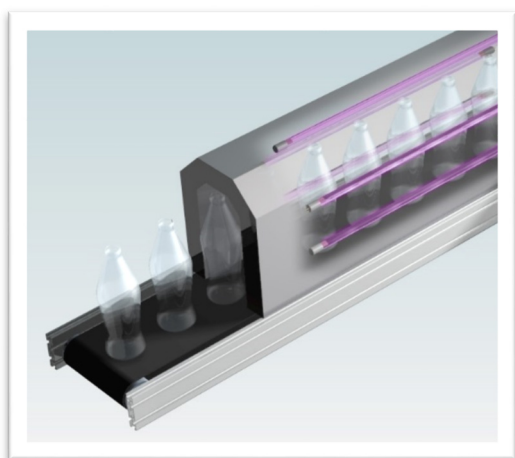
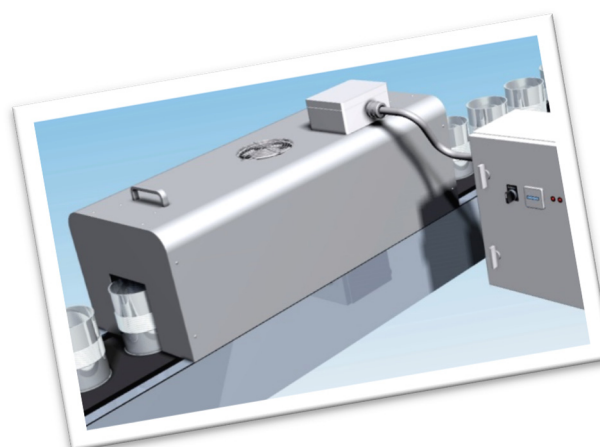
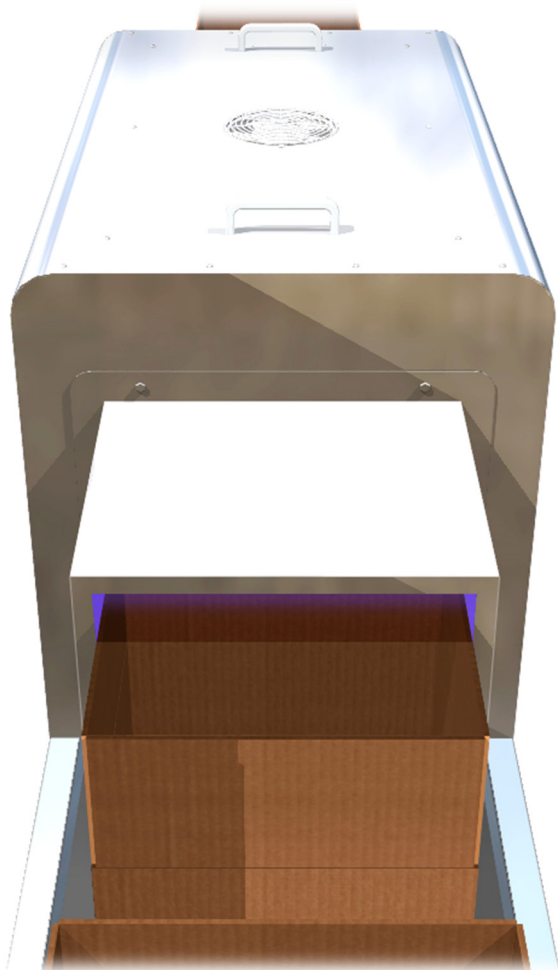


Túneles germicidas UV para la desinfección en continuo de envases



Características técnicas

Los túneles germicida TRG para el tratamiento de envases están compuestos por:

- Módulos de desinfección en acero inoxidable adaptables a líneas de transporte como bandas de rodillos, platillos, cintas transportadoras...
- Emisores germicidas con lámparas de amalgama de alto rendimiento UV y larga duración.
- Reflectores de aluminio electropulido anodizado brillante para mayor aprovechamiento y homogeneización de la luz ultravioleta emitida.
- Aparellaje eléctrico ubicado en un armario de acero inoxidable contenedor de todos los elementos de control y automatismo.
- Placa electrónica controladora de fallo de lámpara con conmutador libre de potencial para paro de la línea en caso de rotura o no encendido.
- Conexión entre los túneles UV y el armario de control mediante mangueras eléctricas individuales con conector rápido.
- Cambio fácil y rápido de los emisores UV.
- No requiere otro mantenimiento que la limpieza y cambio de emisores cada año.
- Elementos opcionales:
 - Control mediante pantalla táctil y PLC
 - Equipo con emisores protegidos IP65 para ambientes con humedad elevada o lavado a manguera.
 - Parasoles con regulación del gálibo de entrada para discriminar la salida de luz al exterior.
 - Cierre abisagrado a la bancada del transportador para fácil acceso.
 - ...

Nuestros equipos están diseñados y fabricados a medida según necesidades y requisitos de cada cliente ¡consúltenos sin compromiso!