



GEESINKNORBA

## LIMPOMATIC TCI-130

**EL LAVA-CONTENEDOR DE CARGA TRASERA PARA UNA CALIDAD DE LAVADO SUPERIOR**

**LIMPOMATIC TCI-130: EL NUEVO DISEÑO PARA EL MEJOR LAVADO**



El nuevo Lava-Contenedor de carga trasera de GEESINKNORBA modelo LIMPOMATIC TCI-130 con inclinación del elevador, nace de muchos años de estudio y de experiencia en el campo, permitiendo una mejor calidad de lavado en la parte más crítica y visible del contenedor: **la parte superior**.

Gracias a la experiencia requerida por nuestros clientes, hemos fabricado una maquina que permite un lavado a fondo, precisamente donde los usuarios son más sensibles: **EL BORDE Y LA TAPA**.

El 90% del equipo está fabricado de acero inoxidable AISI 304 para garantizar siempre una alta resistencia a la corrosión.



El LIMPOMATIC TCI-130 nos ofrece una calidad superior de lavado en los puntos más críticos del contenedor:

**el borde superior y la parte interior de la tapa.** Una agradable sorpresa porque van a encontrar un contenedor más limpio, incluso en superficies con las que se tiene más contacto. La nueva forma de lavado nace de una sofisticada y fiable tecnología aplicada al robot de lavado PATENTADO.

La combinación de 3 diferentes ángulos de libertad del robot nos permite alcanzar fácilmente los puntos más sensibles del contenedor.

La secuencia de movimientos diseñada por nuestros ingenieros, junto con la gran experiencia de nuestros clientes ha permitido una mejora considerable en la calidad del lavado.

El robusto elevador es de alta calidad y de alta resistencia. Hoy en día se fabrica íntegramente en acero inoxidable, para garantizar una larga eficiencia y durabilidad del equipo. Una gran variedad de contenedores se pueden cargar: 60 hasta 1100 litros de tapa plana y tapa curvada norma DIN. En el elevador se le puede instalar un sistema automático de identificación del contenedor, con el fin de simplificar la selección del tipo de contenedor a lavar.



## PRINCIPALES CARACTERISTICAS:

Cisterna de agua limpia: 4500 a 9200 litros

Tipo de contenedores: 60 a 1100 litros norma DIN

Chasis: 14TN a 26TN

## PRINCIPALES OPCIONALES:

Aqua caliente

Lavado externo mediante deslizamiento vertical

Accionamiento neumático en el interior de la cámara de lavado



El diseño particular de la cámara de lavado, nos permite una carga rápida del contenedor, dejando un espacio sin precedentes para el posicionamiento perfecto de la tapa del mismo en el interior de la cámara de lavado.

Este es, entre otros, el secreto de un mejorado lavado de la parte superior del contenedor.

El elevador, consolidado por muchos años de continuas mejoras, ahora se fabrica en la versión estándar en acero inoxidable.

EL ELEVADOR QUEDA INTEGRADO CON LA COMPUERTA TRASERA DE LA MAQUINA

Esto significa que el vehículo se puede desplazar con el elevador desplegado, reduciendo significativamente el tiempo de carga del contenedor.

A los dos operarios se les proporciona un espacio cómodo en los estribos traseros grandes.

Como de costumbre, la maquina tiene muchos opcionales que el cliente puede elegir y combinar.

Se pueden elegir distintas configuraciones del ciclo de lavado, del elevador y de la cámara de lavado.

Hemos diseñado una maquina que también es cómoda y fácil a la hora del mantenimiento.

Todos los componentes están situados en los laterales de la maquina, con fácil acceso.

Para entrar en la cámara de lavado, tenemos una puerta totalmente estanca, en el lado derecho.



En la cabina, todos los mandos y ajustes de la maquina están al alcance en una pantalla táctil para el uso fácil e inmediato del Lava-Contenedor.

**CONTACTA CON NOSOTROS**  
PODEMOS SATISFACER TODAS SUS NECESIDADES