

# Lavados automáticos con secado

Circuito cerrado

hasta 5 tratamientos químicos

Diseño resistente a los ácidos

Sin problemas con la ecología



Boquillas de rociado reemplazables

Filtración sin vertido a alcantarillado

## Descripción

**Lavado automático de coches** es una solución que permite reducir costos, mejorar la calidad y aumentar la eficiencia del proceso de preparación de superficies.

**El túnel de lavado automático está equipado con un conjunto de bombas pulverizadoras**, ha sido diseñado para que la menor cantidad de líquido posible migre después del proceso a procesos posteriores, **ahorrando así dinero y mejorando la calidad del lavado.**

**Esto es muy importante** porque los aparentes ahorros en sistemas realizados sin el uso de estas soluciones pueden generar costos mucho más altos relacionados con la química y la eliminación de residuos en el futuro, que simplemente serán mayores. También se debe prestar atención a los problemas relacionados con el mantenimiento de los parámetros requeridos del baño.

El trabajo de investigación y desarrollo nos permitió desarrollar **Un lavado de autos con función de**

ROMER - Producent wysokiej jakości lakierni proszkowych

**secado de detalles** (Opción) aire caliente impulsado por un conjunto de ventiladores después del proceso de lavado.

**El túnel de lavado está equipado con un sistema avanzado para crear sus propios programas macro**, que pueden constar de 10 pasos cada uno, dependiendo del número de tanques se pueden repetir los procesos, cambiar su orden, etc.

**Cada tanque tiene su propio ícono y nombre únicos**, permitiendo al operador trabajar de forma intuitiva.

**Opcionalmente, los depósitos pueden equiparse con sistemas de llenado de baño** que se puede ejecutar, por ejemplo, entre procesos o al final de un ciclo.

- Control instalado en el brazo giratorio para un mejor acceso

- PLC

- control por microprocesador • Panel del operador con pantalla táctil de 7"

- Número muy elevado de boquillas en comparación con otras soluciones

- (Opción) Posibilidad de secar detalles después del proceso de lavado

- La capacidad de crear tus propios programas avanzados

- Avanzado sistema de compuertas fabricadas con láminas antiácidas, doble protección con finales de carrera

- Sistema de control para cierre hermético y apertura total de las trampillas

- Para minimizar la mezcla de fluidos, separe tuberías, boquillas y tanques para cada tratamiento

- Control inteligente: en caso de corte de energía o apagado repentino, los líquidos no se pueden mezclar

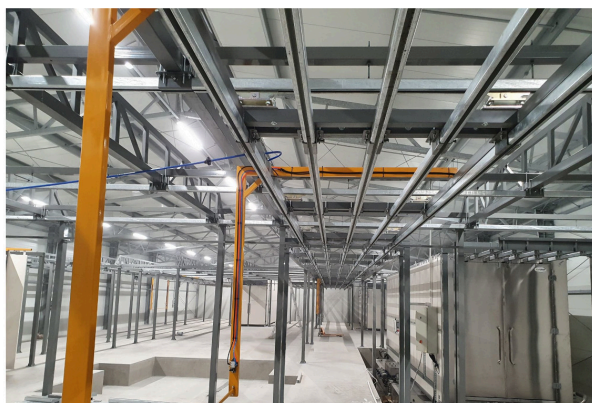
- Funcionamiento totalmente automático

## Fotos



## ROMER - Producent wysokiej jakości lakierni proszkowych





## Película

ROMER