

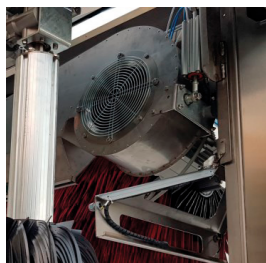
4. SECADO, La perfección en el acabado.



El secado horizontal construido en acero inoxidable con dos motores de 4 kw, con bajo nivel sonoro y adaptación al contorno del vehículo perfecto. Control de velocidad de secado en cada pasada mediante convertidores de frecuencia.

Como opcional en el modelo SATURNO PLUS la tobera de secado horizontal con movimiento basculante para un acabado sorprendente, con un ángulo de inclinación de 30 ° durante la fase de secado en la parte frontal y la parte posterior del vehículo.

Secado vertical con dos motores de 4 kw y con un bajo nivel sonoro. Tobera de secado con sistema de escaneado del vehículo, con anillo de seguridad y tres focélulas para adaptar la tobera de secado al contorno del vehículo.

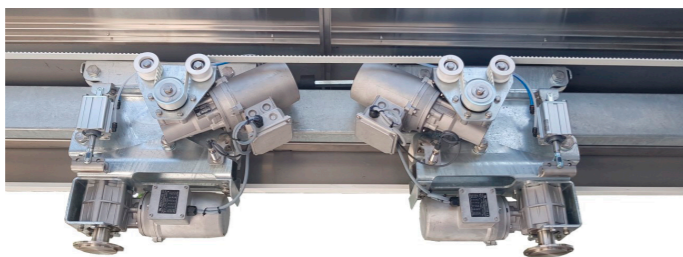


5. OPCIONALES.



**SEMAFOROS
DE LEDS**

6 . TRANSLACION CEPILLOS VERTICALES.



Nuestro sistema de translación de los cepillos verticales garantizan suavidad y velocidad durante las fases de lavado.

Sistema de overlapping configurable en cada pasada de lavado, siendo posible el doble fregado trasero para vehículos con bolas de remolque y quintas ruedas sin dañar los cepillos y evitar los enganchones.

7. TOBERA DE SECADO.



Nuestra tobera de secado horizontal fabricada íntegramente en acero inoxidable 304 también disponible de serie.

**PANTALLAS ANTI
SALPICADURAS**



**CADENA
DE ENERGIA**

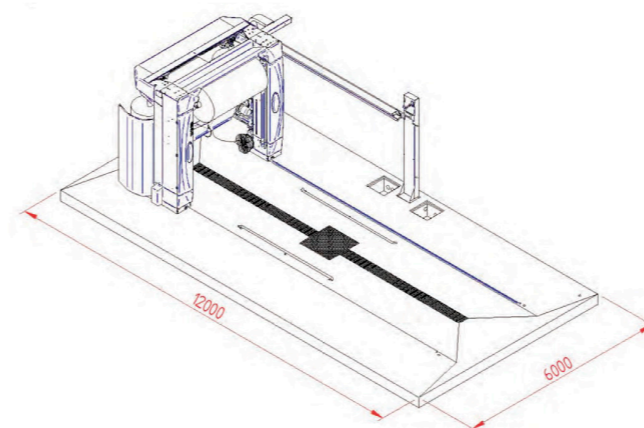


TODA LA GAMA DE ACABADOS.



Configuraciones estándar		
Altura paso vehículo en mm.	Anchura paso vehículo en mm.	Longitud de pista en mm.
2400	2200	10.000
2500	2200	10.000
2800	2200	12.000

Nuestra nueva gama de puentes de lavado y secado. Más competitiva, más moderna, más eficiente.



Nota:

En todos los modelos y configuraciones están disponibles diferentes anchos entre centros de raíles.

Ancho estándar de raíles 2.800 mm.

Gracias a la configuración flexible disponible nuestros equipos pueden realizar la fase de lavado y secado completo en pistas de 9.000 mm de largo.

Acero inoxidable, hierro galvanizado con pintura en polvo con secado al horno. Elija el acabado para su maquina.

Golden Wash s.l
 C/ Socuellamos nº 8
 13005
 Ciudad Real (España)
 Telf. 926 273 340
 Correo: comercial@goldenwash.es
 www.goldenwash.es

SATURNO Inox



1 . CEPILLOS .



CEPILLOS POLIETILENO.

Un cepillo tradicional, con muy buenos resultados en el lavado y capaz de garantizar la mejor limpieza, incluso en los lugares más inaccesibles del vehículo.



CEPILLOS MIXTOS.

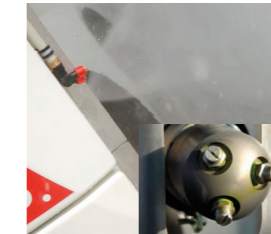
50% Carlite 50% polietileno. Una nueva combinación que está dando unos resultados excelentes, conjuga la limpieza del Polietileno con la suavidad del Carlite.



CEPILLOS CARLITE.

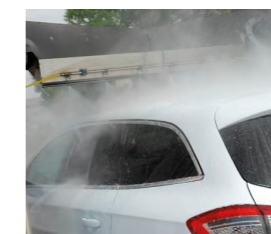
La suavidad en el lavado está garantizada, el material para el lavado de vehículos más vendido en los últimos años, de gran durabilidad y perfecto para los programas con ceras de Pulido.

2 . ALTAS PRESIONES .



TRI-WASH, ALTO IMPACTO.

Boquillas laterales de alta eficacia para eliminar la suciedad más difícil en la parte inferior del coche. Sistema de alto impacto obteniendo los máximos resultados en una sola pasada, perfecta para los pases de rueda y faldones (necesario 2 bombas de 40lt).



ALTA PRESION SUPERIOR LATERAL Y TOTAL.

Boquillas laterales de alta eficacia para eliminar la suciedad más difícil en la parte inferior del coche. Sistema de alto impacto obteniendo los máximos resultados en una sola pasada, perfecta para los pases de rueda y faldones (necesario 2 bombas de 40lt).

3. LAVA RUEDAS, nuevo sistema para el lavado de ruedas.



A través de una boquilla especial para la pulverización de productos químicos para el rociado químico y realizando círculos giratorios, que junto con la doble rotación de los lava-ruedas con inclinación, se consigue el acabado deseado en la limpieza de las ruedas y llantas. La rotación de las boquillas de alta presión junto a la función de lava-ruedas instalados de una manera precisa y eficaz, mejorara con diferencia el acabado del lavado del vehículo.

Nuestra nueva gama de puentes de lavado y secado. Más competitiva, más moderna, más eficiente.

EI CONTROL. Lo más importante es tomar el control sobre los movimientos de los cepillos en el transcurso del lavado, conseguido con la adaptación de la tecnología más eficiente sobre todos los motor reductores blindados estancos de nuestras máquinas, consiguiendo una gran suavidad en el lavado durante todo su recorrido, capaces de garantizar una calidad constante en cada lavado, con una presión uniforme mediante la adaptación de los cepillos sobre todo tipo de superficie en cualquier modelo de automóvil.

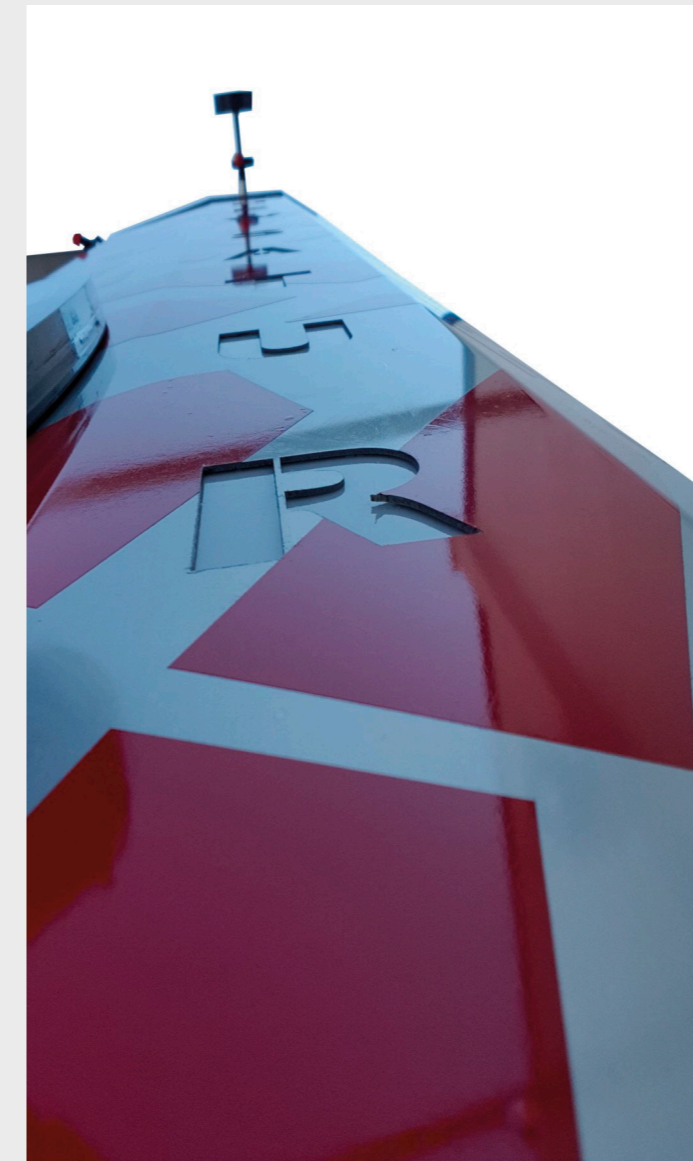
LA SEGURIDAD. Primordial en el lavado, está sobradamente conseguida en cualquiera de nuestros modelos de puentes de lavado y secado, el cepillo horizontal controlado por transductor electrónico es capaz de convertir la información en la suavidad durante toda la fase de lavado.

Los cepillos verticales con sistema overlapping de doble fregado frontal y trasero, la inclinación de cepillos durante el recorrido lateral durante el lavado garantizan un nivel de acabado óptimo.

Dispositivo de seguridad para los cepillos verticales para el lavado de coches con gancho para remolque.

FLEXIBILIDAD. Todas nuestras máquinas incorporan nuestra pantalla de diagnóstico UNIOIP, una pantalla táctil de nueva generación para incorporar en cualquier momento las configuraciones de lavado que nuestros clientes necesitan.

Amplio abanico de programas de lavado configurables en su instalación en cualquier momento.



- Función de mensajes de averías.
- Control de todos los opcionales.
- Configuraciones flexibles.
- Posibilidad de modificación de velocidad en la máquina.
- Ampliación de programas en su instalación.

