Acepta





Smart Coin Card a valor o a programa



Monedas y/o fichas

Billetes



Sistema de pago certificado para transacciones bancarias de autoservicio con tarjeta bancaria y Smartphone.

Terminal de mando diseñado para una utilización simple e intuitiva, amplia pantalla de LCD, realizado con materiales y acabados antirrobo para poder estar operativo las 24 horas.







Posibilidad para el gestor de configurar cada pasada para crear programas personalizados.

Posibilidad de que el cliente agregue cualquier opción al lavado básico seleccionado.

Barrera de Fotocélulas (Opcional)

Gracias a la barrera de fotocélulas es posible detectar cualquier forma del vehículo, maximizando el contacto del cepillo horizontal y el paso de la lama de secado.



Precision de deteccion

Deteccion automatica de formas pariculares (es. Skibox, barra de luz de los vehiculos de emergencia, Pickup)

Photocells'E

Rapidez de deteccion Primera pasada hasta 20 mt./min

Fluidez de movimiento

Lama de secado - Cepillo Horizontal Alta presion horizontal



Estructura

- Estructura de acero galvanizado y pintado
- Carenado ABS (opcional)
- Remolque de portal directo con inversor
- Clavado tipo aeronáutico de alta resistencia
- Pernos de acero inoxidable

Cepillos verticales

- Guía monotrasversal en acero galvanizado
- · Movimiento eléctrico con inverter
- Doble cepillado en la parte frontal y trasera del vehículo
- Doble inclinación y blocaje por medio de cilindro
- Control electrónico de la potencia

Cepillo Horizontal

- Elevación eléctrica con inverter
- Control electrónico de potencia
- Guías en acero inoxidable

Secado

- Lama horizontal en acero zincado y barnizado a seguir el perfil del vehículo con flujo lateral para secar las ventanillas y los laterales.
- Elevación eléctrica con inverter
- Guías en acero inoxidable
- Asciugatura laterale 2 elettroventilatori
- Sistema de seguridad anticaída

Dotación Estándar

- Sistema hidráulico con electroválvulas y tuberías ependientes
- Bomba dosificadora para champú
- Bomba dosificadora para cera
- Alimentación monoposte a pared
- Caja de pulsadera con display a pared
- 5 inverter
- Predisposición para Self-Service completamente integrada con la electrónica de la máquina

DATOS TÉCNICOS

Dimensiones Stargate S7 (en milímetros)

Tecnología avanzada para un éxito y una fiabilidad duraderos

Altura útil de lavado	1.800**	2.100	2.300	2.500	2.800
Altura máquina	*2.800 (2.680)	*3.100 (2.980)	*3.300 (3.180)	*3.500 (3.380)	*3.800 (3.680)
Ancho máquina	*3.715 (3.600)				
Ancho útil de paso	2.520				
Profundidad máquina	*2.400 (1.690)				
Profundidad máquina versión "R" (Barrera de fotocéllulas) - Opcionals	*2.580				
Peso maquina	1.720	1.790	1.850	1.930	2.100
Distancia entre raíles	3.000 (2.800 a petición)				
Longitud de raíles	10.000	10.000	10.000	10.000	12.000

- * Dimensiones máximas con revestimientos de ABS
- ** No disponible con equipo ABS Top Line
- () Dimensiones con revestimiento de aluminio estándar

Dimensión de la sala de lavado para lavados de longitud media de 5 metros

Altura			*3.400 (3.300)		
Anchura	**4.100 (4.600)				
Longitud	*9.900 • * **9.960 • (9.500) • **(9.000)				

- *Dimensiones con carenado en ABS
- ** Con dispositivos opcional antiatrapamiento
- () Dimensiones con carenado en aluminio estándar

Datos Técnicos

Velocidad de Traslación	m/min	0-22		
Presión de agua	Bar	3-5		
Presión de aire	Bar	8		
Tension	Hz	400 3/N/PE 50		
Potencia total	kW	10 (16)		
Tensión de control	٧	24		
Potencia de secado	kW	2x4 (2x3 top + 2x4 lateral)		

Bombas de alta presión (opcional)

Agua de alta presión	Bar	80

Los datos son indicativos y no vinculantes.

AQUARAMA Srl Località Piano, 38 - 12060 Novello (CN) - ITALIA Tel. +39 0173 776822 - Fax +39 0173 792501 - info@aquarama.it





STARGATE 57







Imagen con fines puramente ilustrativos. Maquina equipada con opcionales.

COLORES DISPONIBLES

Amarillo Ral 1003











Altura de lavado disponibles

2800 mm				
2500 mm				- ;
2300 mm			-]	į
2100 mm			į	i
1800 mm		i	i	I
	- :	i	i	I
	i	i	i	I I
	i	i	I	I
	i	i	i	1



11111

Tubos StarGuide

Tubos Guía Ruedas de acero inoxidable disponibles en los siguientes tamaños: 6, 9, 12 mt.

Los LED en los tubos de guía rueda, coordinados con los semáforos (verde-adelante, rojo-parada, amarillo-atrás), facilitan el manejo durante la fase de posicionamiento del vehículo. Los LED multicolores acompañan todo el ciclo de lavado.

Version StarLight

La barra de led blanco brillante ilumina la oscuridad para una visión óptima incluso durante los lavados nocturnos o en áreas sombreadas. El nuevo restyling se centra en la estética sin olvidar la funcionalidad.





Cascada Waterfall Mousse

El arco de espuma Waterfall Mousse crea una nueva experiencia sensorial para el lavado de automóviles. La barra LED multicolor acompaña toda la fase de prelavado.

2 ventiladores laterales de 4Kw. Securidad

Detector de aflojamiento de la cinta de levantamiento. Sistema de bloqueo anticaída

de la lama de secado.

Lama superior en acero inoxidable a seguir

el perfil, orientable en tres posiciones.

2 ventiladores superiores de 3Kw

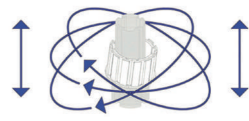


to de la cinta de ticaída





- MAYOR POTENCIA EN EL LAVADO
- DELICADEZA Y EFICIENCIA SOBRE LA CARROCERÍA PARA GRANDES RESULTADOS
- UNIFORMIDAD DE LAVADO - ESTÉTICA/MOVIMIENTO ATRACTIVO
- Gracias al **movimiento oscilante**, el exclusivo sistema **WaveTech** simula el lavado manual, garantizando resultados óptimos.
 Las cerdas frotan la carrocería de forma precisa y uniforme evitando brechas de lavado.
 Este movimiento también genera un efecto de autolimpieza en el mismo cepillo y un secado más rápido.





Bajo mantenimiento gracias a materiales auto-lubrificantes









UNA AMPLIA GAMA DE ACCESORIOS

Prelavado de alta presión



Lateral Fija con Boquillas Rotativas

Para una mejor eliminación de la suciedad de los lados.



Superior a copiar con Boquillas Rotativas

Alta presión sobre lama basculante de tres posiciones para una eliminación más efectiva de la suciedad. Excluido en Stargate S111.



Lava Ruedas Twister
Lava Ruedas inclinable con alta

a presión rotativas integrada para iciones una limpieza precisa de las ruedas, los pasos de rueda y los costados del vehiculo. La inversión de rotación e inclinación del cepillo permite una limpieza precisa de las llantas de varias dimensiones.

Boquillas Alta Presion Lava Ruedas



La presencia de las boquillas a nivel de los lava ruedas. asegura una precisa limpieza de las llantas.



Sistema bombas de alta presión

Sistema de bombas de alta presión de 42, 84 ó 126 litros para un prelavado eficaz y apurado. Disponible en armario cerrado para exterior o en bastidor para local técnico.





Amplio semáforo gráfico con led luminoso, indicaciones deslizantes. Per fecto incluso en condiciones de luz intensa.





Tejido Recomendado para alta presión.