

Estructura

- Chasis en acero zincado y pintado en caliente
- Traslación del portal directo con inverter
- Remaches de alta resistencia tipo aeronáutico
- Tornillos de acero inoxidable

Cepillos Verticales

- Viga monotrasversal en acero galvanizado en caliente
- Movimiento eléctrico
- Doble cepillado en la parte frontal y trasera del vehículo
- Doble inclinación y bloqueo por medio de cilindro (opcional)
- Control electrónico de la potencia

Cepillo Horizontal

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

Secado

- Lama horizontal galvanizada y pintada a copiar el perfil del vehículo con flujos laterales para parabrisas y lados coche
- Flap basculante en dos posiciones (opcional)
- Elevación eléctrica con inverter
- Guías en acero galvanizado
- Secado lateral 2 ventiladores eléctricos (opcional)
- Sistema de anti-caída

Alta presión (opcional)

- Alta presión lateral
- Alta presión ruedas
- Bomba alta presión 42 lt/min a bordo

Dotación estándar

- Sistema hidráulico con válvulas de solenoide dedicadas y tuberías
- Bomba dosificadora champú
- Bomba dosificadora cera
- Alimentación monoposte a pared
- Mando de control con teclado



Tecnología avanzada para un resultado y fiabilidad duraderos

DATOS TÉCNICOS

Dimensiones de la máquina (en milímetros)

Altura útil de lavado	2.100	2.300	2.500	2.800	3.100
Altura máquina	2.970 (2.970*)	3.170 (2.970*)	3.370 (3.170*)	3.670 (3.470*)	3.970 (3.770*)
Ancho máquina	3.560 - 3.680**				
Ancho útil de paso	2.520				
Profundidad máquina	1.650				
Peso máquina	1.750	1.750	1.800	1.850	1.950
Distancia entre raíles	3.000 (2.800 a petición)				
Longitud de raíles	10.000	10.000	10.000	12.000	12.000

* Con cepillo horizontal a reposo

**Dimensión a las lavaruedas

Datos Técnicos

Velocidad de traslación	m/min	0-20
Presión de agua	Bar	3-5
Presión de aire	Bar	8
Tensión	Hz	400 3/N/PE 50
Potencia total	kW	10 (16)
Tensión de control	V	24
Potencia de secado	kW	2x3 (2x3 top + 2x4 side)

() Con secado lateral (opcional)

Bombas de alta presión (opcional)

Agua de alta presión	Bar	80
----------------------	-----	----

Los datos son indicativos y no vinculantes

¡Fácil y económico a transportar! ¡Sencillo y rápido de instalar!
¡No requiere operación de conexión de los circuitos eléctricos y hidráulicos internos!

Para el transporte, la máquina se puede plegar sobre sí misma (opcional), sin desmontarla o desconectarla. El resultado es un transporte barato inigualable y una rápida instalación.



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



STARGATE S4



Resultados brillantes





- MOVIMIENTOS ELÉCTRICOS
- TECNOLOGÍA INNOVADORA
- ALTA RENTABILIDAD

El Puente mostrado es equipado con opcionales

SEGURIDAD



Alarma para alojamiento de la correa de levantamiento. Sistema de bloqueo anti-caída para lama de secado.

APLICACIÓN DE CERA



La cera viene aplicada sobre la parte superior y lateral con boquillas bi-direccionales para un perfecto efecto agua-repelente.

SECADO



Lama horizontal a copiar. 2 ventiladores eléctricos de 3 kW cada.



BAJO MANTENIMIENTO GRACIAS A LOS MATERIALES AUTOLUBRICANTES
Materiales innovadores para movimientos silenciosos que no requieren lubricantes o mantenimiento.

SELECCIONAR EL PROGRAMA
01 02 03 04 05 06

AJUSTE DE LOS PASAJES
000100100011011101011

GESTIÓN DE LOS PROGRAMAS

El operador puede configurar cada pasaje para crear programas personalizados.

UNA AMPLIA GAMA DE ACCESORIOS, ALGUNOS EJEMPLOS...



BOMBA ALTA PRESIÓN A BORDO
42 lt/min - 80 bares en posición horizontal.

LAVA-RUEDAS



PRE-LAVADO CON ESPUMA



SEMÁFORO



SISTEMA DE AUTOSERVICIO

