

## Struttura

- Telaio in acciaio zincato e verniciato
- Carenature in ABS (optional)
- Traino portale diretto con inverter
- Chiodatura ad alta resistenza di tipo aeronautico
- Bulloneria in acciaio inox

## Spazzole verticali

- Guida monotrave in acciaio zincato
- Movimentazione elettrica
- Doppia spazzolata sul fronte e retro dell'auto
- Inclinazione e bloccaggio a mezzo cilindro (optional)
- Controllo elettronico della potenza

## Spazzola orizzontale

- Sollevamento elettrico con inverter
- Controllo elettronico della potenza
- Guide in acciaio zincato
- Sistema anticaduta e controllo allentamento cinghie

## Asciugatura

- Lama orizzontale in acciaio zincato e verniciato a seguire il profilo
- Flap inclinabile a 2 posizioni (optional)
- Sollevamento elettrico con inverter
- Guide in acciaio zincato
- Asciugatura laterale 2 elettroventilatori (optional)
- Sistema di sicurezza anticaduta (con cricchetto a molla) e controllo allentamento cinghie

## Alta pressione

- Alta pressione laterale (optional)
- Alta pressione nei lavaruote (optional)
- Alta pressione superiore inclinabile a 2 posizioni (optional)

## Dotazioni standard

- Impianto idraulico con elettrovalvole e rampe dedicate
- Pompa dosatrice per shampoo
- Pompa dosatrice per cera
- Alimentazione monofase a parete
- Comando con pulsantiera

Tecnologia avanzata per un successo e un'affidabilità che durano nel tempo.

## SCHEDA TECNICA

### Dimensioni macchina (in millimetri)

Altezza utile di lavaggio	2.100	2.300	2.500	2.800	3.100
Altezza macchina	2.970 (2.970*)	3.170 (2.970*)	3.370 (3.170*)	3.670 (3.470*)	3.970 (3.770*)
Larghezza macchina	3.560 - 3.680** [3.760 - 3.880* optional]				
Larghezza utile di passaggio	2.520 [2.700 optional]				
Profondità macchina	1.650 - 2.060*** - 2.275****				
Peso macchina (kg)	1.750	1.750	1.800	1.850	2.000
Interasse rotaie	3.000 o 2.800 a richiesta [3.000 o 3.200 optional]				
Lunghezza rotaie	10.000	10.000	10.000	12.000	12.000
Larghezza piegata da mettere nel container	1.930				

\* Con spazzola orizzontale a riposo

\*\* Dimensione al lavar ruote

\*\*\* Con allestimento S-Line

\*\*\*\* Con allestimento S-Line

[ ] Per versione XL optional

e complemento carenatura anteriore

### Dati tecnici

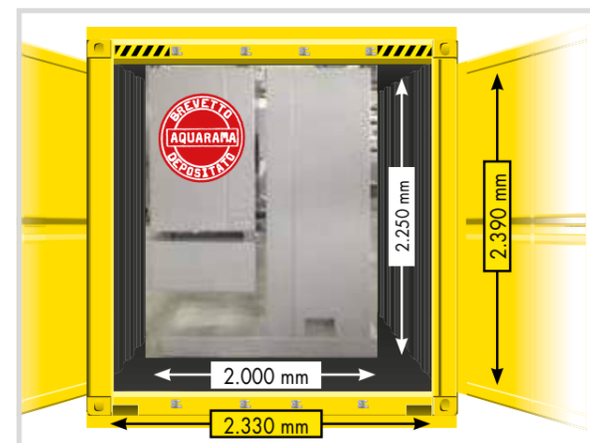
Velocità di traslazione	m/min	0-20
Pressione acqua	Bar	3-5
Pressione aria	Bar	8
Tensione	Hz	400 3/N/PE 50 230 3/N/PE 60 optional
Potenza totale	kW	10 (16)
Tensione controllo	V	24
Potenza asciugatura	kW	2x3 (2x3 tetto + 2x4 laterale)

( ) Con asciugatura laterale (optional)

### Alta pressione pompe (optional)

Alta pressione acqua	Bar	80
----------------------	-----	----

I dati sono indicativi e non impegnativi



**Facile ed economico da trasportare!  
Semplice e veloce da installare!**

**Plug&Play: non necessita di operazioni di collegamento per i circuiti elettrici interni!**

Per il trasporto, l'impianto può essere piegato su se stesso (optional) senza essere smontato e scollegato. Risulta un'economicità di trasporto ed una rapidità di montaggio ineguagliabili.

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

Seguici anche su  
f YouTube



www.aquarama.it



I R O N I K A

Il fascino della tecnologia



# STARGATE S6

- **Movimentazioni elettriche**
- **Tecnologia moderna**
- **Affidabilità nel tempo**



## MASSIMA SICUREZZA

Segnalazione allentamento cinghie di sollevamento. Sistema di bloccaggio anti caduta della lama di asciugatura (con cricchetto a molla) e della spazzola orizzontale.



## MOTORI ELETTRICI DI NUOVA CONCEZIONE

Corpo in lega anticorrosione ed albero inox.



## SEMAFORO

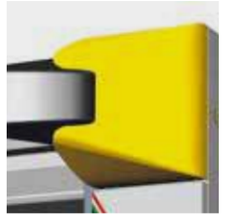
A LED, completamente resinato, comandato da fotocellule o pedana. Le frecce verdi e lo stop rosso, garantiscono l'ausilio per un perfetto posizionamento del veicolo.



Macchina dotata di optional

## DESIGN

Nuove carenature in ABS antiurto, protetto UV per un look essenziale.



## FLAP INCLINABILE A 2 POSIZIONI

Consente maggiore accuratezza nell'asciugatura, in particolare nella parte posteriore; utilizzato anche per alta pressione orientabile superiore e quindi più efficace sui veicoli.



## POMPA AD ALTA PRESSIONE A BORDO MACCHINA

42 lt/min - 80 bar integrata nel telaio del portale per una miglior semplicità di montaggio ed una ottima efficienza di lavaggio.



## LAVARUOTE INOX

Disponibile in versione con spazzola telescopica e HP integrata, oppure rotante ad alta pressione, coadiuvato dall'erogazione di prodotto chimico ad alta concentrazione.



## ARMADIO O TELAIO POMPE ALTA PRESSIONE

Sistema pompe alta pressione 84 lt/min - 80 bar (2x42) con vasca di accumulo, alloggiato su apposito telaio o in armadio in acciaio INOX coibentato.



## KIT SELF-SERVICE

Consolle di avvio self-service con possibilità di lettore di banconote, monete, smartcoin card, erogatori di resto, in cassa di acciaio zincato e verniciato, con serratura di sicurezza. Il controllo elettronico è strettamente integrato con il PLC macchina per un utilizzo più semplice e completo.



**BASSA MANUTENZIONE ANCHE GRAZIE A MATERIALI AUTO-LUBRIFICANTI**  
Materiali innovativi per movimentazioni silenziose senza lubrificazione né manutenzione.

