

**Accetta**

-  Touch
-  Smart Coin Card a valore o a programma
-  Banconote
-  Monete e/o gettoni
-  Bancomat



**Eroga**

-  Ricevute
-  Smart Coin Card Solo Self Service Top Line
-  Monete e/o gettoni 2 erogatori

Terminale di comando progettato per un utilizzo semplice ed intuitivo, realizzato con materiale e finiture antiscasso per rendere operativo il lavaggio self-service 24 ore su 24.

**Possibilità per il gestore di configurare ciascuna passata per creare programmi personalizzati.**

**Possibilità per il cliente finale di aggiungere eventuali optional al lavaggio base selezionato.**

**Barriera fotocellule (optional)**

Grazie alla barriera a fotocellule è possibile rilevare qualsiasi sagoma di veicolo, ottimizzando il contatto della spazzola orizzontale ed il passaggio della lama di asciugatura.



**Precisione di rilevazione di sagome particolari**  
Rilievo automatico sagome particolari (Es. Skibox, lampeggianti, Pickup)

**Velocità di rilevazione**  
Prima passata fino a 20 m/min.

**Fluidità di movimento**  
Lama di asciugatura  
Spazzola orizzontale  
Alta pressione orizzontale



**Struttura**

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

**Alta pressione laterale**

- 5 ugelli rotanti ed oscillanti per elevata forza di impatto e completa copertura della carrozzeria
- Struttura in acciaio INOX
- Parzializzabile in 3 sezioni in relazione al profilo del veicolo
- Testa rotante con 3 ugelli per ruote e fiancate basse

**Alta pressione superiore**

- 6 ugelli rotanti ed oscillanti per elevata forza di impatto e completa copertura della carrozzeria
- Struttura in acciaio INOX a copiare il profilo del veicolo e inclinabile in 4 posizioni
- Altezza minima da terra per pulizia targhe e paraurti.
- Doppia passata anteriore e posteriore
- Sollevamento elettrico con Inverter
- Guide in acciaio Inox

**Asciugatura (optional)**

- Lama superiore in acciaio inox a seguire il profilo dell'auto e basculante a 3 posizioni
- sollevamento elettrico con Inverter
- Guide in acciaio Inox
- Asciugatura laterale a 2 elettroventilatori. (Varie combinazioni di potenza disponibili)
- Sistema di sicurezza anticaduta

**Dotazioni standard**

- Impianto idraulico con elettrovalvole e rampe dedicate
- Pompe dosatrici per shampoo
- Pompa dosatrice per cera
- Kit boiler per riscaldamento acqua
- Comando con display e pulsantiera a parete
- Predisposizione Self-Service completamente integrata nell'elettronica della macchina

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



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

**SCHEDA TECNICA**

**Dimensioni Stargate SHP (in millimetri)**

Altezza utile di lavaggio	2.100	2.300	2.500	2.800
Altezza macchina	*3.100 (2.980)	*3.300 (3.180)	*3.500 (3.380)	*3.800 (3.680)
Larghezza macchina	*3.615 (3.500)			
Larghezza utile di passaggio	2.520			
Profondità macchina	*2.400 (1.690)			
Peso macchina	1.780	1.840	1.920	2.090
Interasse rotaie	3.000 (2.500 a richiesta)			
Lunghezza rotaie	10.000	10.000	10.000	12.000

\* Dimensioni con fascine in ABS  
( ) Dimensioni con fascine alluminio standard

**Dimensioni sala o baia lavaggio per lavaggio mezzi lunghi. 5 metri (in millimetri)**

Altezza	*3.200 (3.100)	*3.400 (3.300)	*3.600 (3.500)	*3.900 (3.800)
Larghezza	**4.000 (4.500)			
Lunghezza	*9.800	**9.500	(8.500)	**9.000

\* Dimensioni con carenature in ABS  
\*\* Con dispositivi opzionale antisciacchiamento  
( ) Dimensioni con fascine alluminio standard

**Dati tecnici**

Velocità di traslazione	m/min	0-22
Pressione acqua	Bar	3-5
Pressione aria	Bar	8
Tensione	Hz	400 3/N/PE 50
Potenza totale	kW	22 (28)
Tensione controllo	V	24
Potenza asciugatura	kW	(2x5,5 tetto + 2x4 lat.) (2x3 tetto + 2x4 lat.)

**Alta pressione pompe (optional)**

Alta pressione acqua	Bar	70
Portata	l/min.	126 (168)

I dati sono indicativi e non impegnativi.



Dalla creatività e dall'innovazione Aquarama il futuro prende forma

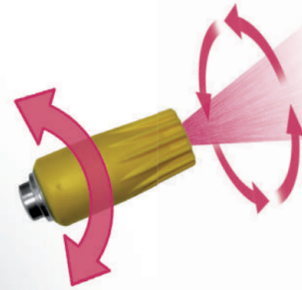




## IL MASSIMO DI SERIE

### Ugelli rotanti

Grazie a ugelli rotanti di grandi dimensioni che sfruttano al meglio l'azione meccanica dell'acqua, è possibile rimuovere lo sporco più difficile con un notevole risparmio idrico.



### Alta pressione laterale

Ugelli rotanti e oscillanti, parzializzabile in 3 sezioni in base al profilo del veicolo, per un risparmio di acqua.



### Alta pressione superiore

Ugelli rotanti e oscillanti su barra a seguire il profilo dell'auto e basculante a 4 posizioni, per un lavaggio completo della carrozzeria fin sotto i paraurti. Sempre con a distanza e angolo ottimale.

### Sensore di traino e sollevamento

Misurazione movimenti con doppio sensore per una maggiore precisione e affidabilità.

Bassa manutenzione grazie a materiali auto-lubrificanti



### Prelavaggio con Mousse Attiva®

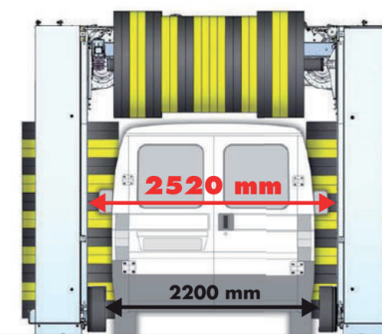
Per un'adesione perfetta alla carrozzeria. Regolazione precisa con pompa dosatrice ad alta portata. Un prodotto acido. Due prodotti alcalini.

### Erogazione cera

La cera viene erogata sul tetto e lateralmente tramite ugelli posizionati vicino alla carrozzeria per un ottimo effetto idrorepellente.



### Larghezza utile di passaggio



### Altezze di lavaggio disponibili

2800 mm  
2500 mm  
2300 mm  
2100 mm

- TECNOLOGIA TOUCHLESS
- VELOCITÀ ED EFFICENZA NEL LAVAGGIO
- DESIGN RICERCATO ED INNOVATIVO

## COLORI DISPONIBILI



Giallo  
Ral 1003



Rosso  
Ral 3001



Bianco

## UNA VASTA GAMMA DI ACCESSORI, ALCUNI ESEMPLI...



### Lavaruote HP

Testa rotante con 3 ugelli alta pressione per una precisa pulizia di cerchi, passaruote e fiancate.



### Lavaruote

Lavaruote inclinabile con spazzole e con alta pressione rotante integrata per un'accurata pulizia di cerchi, passaruote e fiancate.



### Lavaruote inox

L'inversione di rotazione della spazzola, la pulsazione di spinta e l'alta pressione incorporata permettono una pulizia completa dei cerchi di varie dimensioni.



### Schiuma a caldo

Grazie all'integrazione del boiler è possibile scaldare la Mousse Attiva® migliorandone così l'azione detergente.



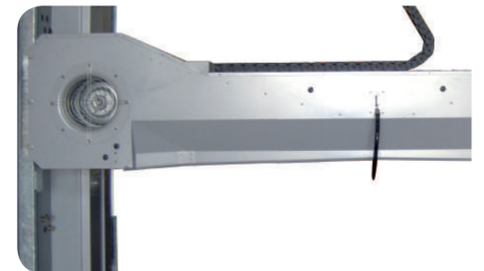
ARMADIO POMPE



TELAIO POMPE

### Sistema pompe ad alta pressione

Sistema pompe ad alta pressione da 126 o 168 litri per un prelavaggio efficace ed accurato. Disponibile in armadio coibentato da esterno o in telaio per locale tecnico.



### Asciugatura

convogliatore superiore in acciaio inox a seguire il profilo dell'auto e basculante a 3 posizioni. (Varie combinazioni di potenza disponibili)