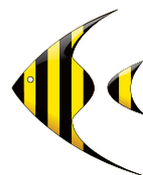




STARGATE *S6*

Progettato da chi **ama** il design,
dedicato a chi **ama** la sostenibilità.



AQUARAMA[®]

CAR WASH SYSTEM

Tecnologia protagonista



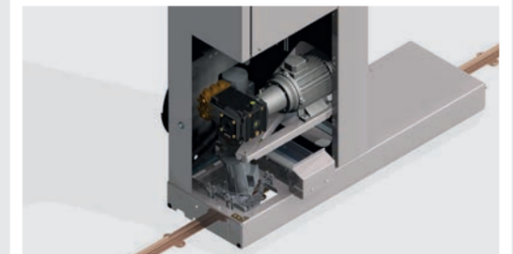
PITTOGRAMMI A LED

Completamente resinati, illuminandosi indicano la fase di lavaggio.



FLAP INCLINABILE A 2 POSIZIONI

Consente maggiore accuratezza nell'asciugatura, in particolare nella parte posteriore.



POMPA AD ALTA PRESSIONE A BORDO MACCHINA

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



DISPOSITIVI SENSIBILI DI SICUREZZA

Garantiscono un tempestivo arresto del portale nel caso in cui ci sia un contatto con oggetto o persona all'interno dell'area in cui sta avvenendo il lavaggio della vettura.



MOTORI ELETTRICI DI NUOVA CONCEZIONE

Corpo in lega anticorrosione ed albero Inox.



INVERTER SU ROTAZIONE SPAZZOLE

Elevato controllo della rotazione e della relativa costanza del movimento delle spazzole sul veicolo.



MASSIMA SICUREZZA

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



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.



LAVARUOTE

Disponibilità lavar ruote telescopici a disco con struttura in acciaio Inox e setolatura Twister 21" oppure in versione rotante ad alta pressione coadiuvato dall'erogazione di prodotto chimico ad alta concentrazione.



Per chi ama l'affidabilità

STRUTTURA

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

ASCIUGATURA

- Lama orizzontale in acciaio verniciato a seguire il profilo
- Sollevamento elettrico con inverter
- Guide in acciaio Inox
- Asciugatura laterale 2 elettroventilatori (OPTIONAL)
- Sistema di sicurezza anticaduta

SPAZZOLA ORIZZONTALE

- Sollevamento elettrico con inverter
- Rotazione e controllo elettronico della potenza tramite inverter
- Guide in acciaio Inox
- Sistema di sicurezza anticaduta

DOTAZIONI STANDARD

- Impianto idraulico con elettrovalvole e rampe dedicate
- Pompa dosatrice per shampoo
- Pompa dosatrice per cera
- 5 inverter
- Predisposizione Self-Service completamente integrata nell'elettronica della macchina

SPAZZOLE VERTICALI

- Guida monotrave in acciaio zincato
- Rotazione e controllo elettronico della potenza tramite inverter
- Doppia spazzolata sul fronte e sul retro dell'auto
- Inclinazione laterale e bloccaggio a mezzo cilindro pneumatico
- Sicurezze ganci traino



BASSA MANUTENZIONE ANCHE GRAZIE A MATERIALI AUTO-LUBRIFICANTI

Materiali innovativi per movimentazioni silenziose senza lubrificazione né manutenzione.

STARGATE S6



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.

Il portale per chi ama scegliere



Sistemi di pagamento Self-Service AquaPay

ACCETTA

- Smart Coin Card a valore o a programma



- Banconote, monete e/o gettoni



EROGA

- Ricevute



- Smart Coin Card



- Monete e/o gettoni



Terminale di comando progettato per un utilizzo semplice e 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.



S4

S6

S7

S9

S10

S11

S111

DIMENSIONI MACCHINA / Misure in mm

ALTEZZA UTILE DI LAVAGGIO	2.100	2.300	2.500	2.800	3.100
ALTEZZA MACCHINA A LAVORO	2.975	3.140	3.340	3.640	3.940
ALTEZZA MACCHINA IN RIPOSO	2.975	2.975	3.175	3.475	3.775
ALTEZZA MACCHINA CON PIEDI SMONTATI	2.330	2.330	2.530	2.830	-
LARGHEZZA MACCHINA	3.560 - 3.760*				
LARGHEZZA PARASPRUZZI	3.880				
LARGHEZZA UTILE PASSAGGIO	2.520				
PROFONDITÀ MACCHINA	2.000**				
PESO MACCHINA	1.800	1.800	2.000	2.200	2.400
INTERASSE ROTAIE	3.000 (2.700-2.800-2.854)				
LUNGHEZZA ROTAIE	10.000	10.000	10.000	12.000	12.000

* Dimensione al lavar ruote

** Senza Fascione anteriore

DATI TECNICI

PRESSIONE ACQUA	Bar	3 - 5
PRESSIONE ARIA	Bar	8
TENSIONE	Hz	400 3 / N / PE 50
POTENZA TOTALE	kW	10 (16)
TENSIONE CONTROLLO	V (dc)	24
POTENZA ASCIUGATURA	kW	2x3 tetto + 2x4 laterale

I dati sono indicativi e non impegnativi



AQUARAMA®
CAR WASH SYSTEM

AQUARAMA Srl

Località Piano, 38 - 12060 Novello (CN) - ITALIA

Tel. +39 0173 776822 - Fax +39 0173 792501

info@aquarama.it - www.aquarama.it