

STARGATE S6

La nouvelle technologie apparaît



AQUARAMA
FRANCE
CAR WASH SYSTEM
AMT

STARGATE S6

- ☒ Déplacements électriques
- ☒ Technologie moderne
- ☒ Investissement intéressant

SÉCURITÉ MAXIMALE

Détection des desserrages des courroies. Système de prévention antichute de la lame de séchage et de la brosse horizontale.



PICTOGRAMMES À LED

Panneaux lumineux indiquant la phase de lavage.



FEUX

Feux de signalisation étanches, contrôlés par photocellules. Les flèches vertes et le Stop rouge garantissent l'aide pour un parfait positionnement du véhicule.



Le modèle de portique représenté dans la figure dispose d'options

DESIGN

Nouveau carénage ABS antichoc qui protège des UV.



FLAP INCLINABLE EN 2 POSITIONS

Ça permet:
- meilleur séchage de l'auto
- haute pression plus efficace sur toute l'auto.



POMPE HAUTE PRESSION À BORD DE LA MACHINE

42 lt/min - 80 bar dans le châssis du portique en position horizontale.



LAVE ROUES

Disponible avec une brosse télescopique, avec haute pression ou rotation assistée par la distribution de produit chimique.



POMPES HAUTE PRESSION SUR RACK OU ARMOIRE

Système pompes haute pression, 84 l/min (2x42) - 80 bars avec bac tampon.



PEU DE MAINTENANCE GRÂCE AUX MATÉRIEAUX AUTOLUBRIFIANTS

Matériaux innovants pour mouvements silencieux sans lubrifiant et entretien.

COULEURS DISPONIBLES

Jaune
Ral 1003



Rouge
Ral 3001

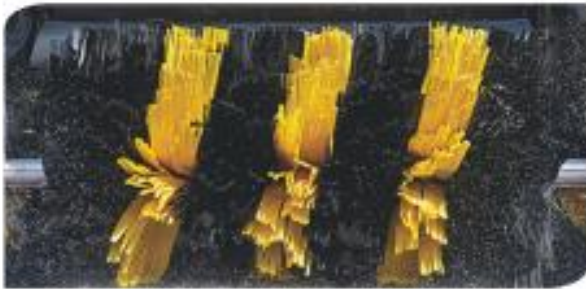


Blanc





WAVE TECH



Grâce au mouvement oscillant, le système exclusif **WaveTech** simule le lavage manuel en garantissant des résultats optimaux. Les poils frottent la carrosserie avec précision et uniformité en évitant un gap de lavage. Ce mouvement génère également un effet d'autonettoyage sur la brosse et un séchage plus rapide.

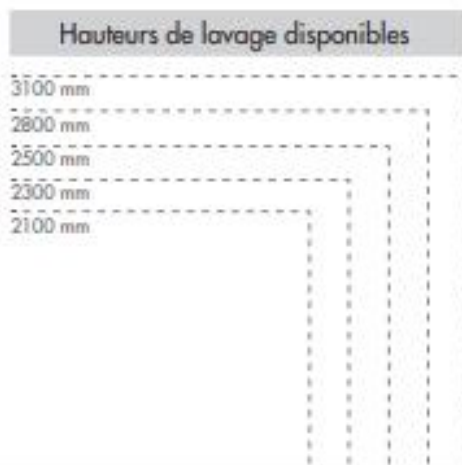
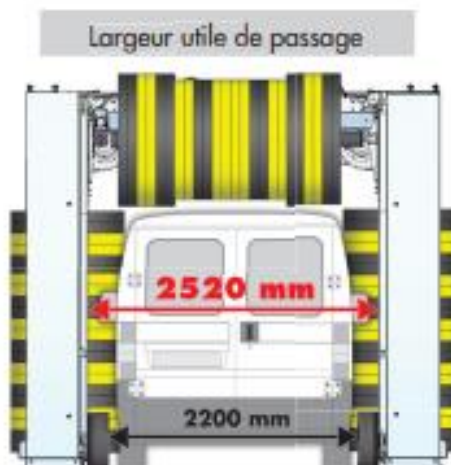
- GRANDE PUISSANCE DE LAVAGE
- DÉLICATESSE ET EFFICACITÉ SUR LA CARROSSERIE POUR DE GRANDS RÉSULTATS
- UNIFORMITÉ DE LAVAGE
- ESTHÉTIQUE/MOUVEMENT ATTRAYANT




STAR GUIDE



Tubes Guides Roues en acier inoxydable disponibles dans les tailles suivantes: 6, 9, 12 mt. Les leds des tubes guide roue, coordonnés avec les feux de circulation (vert en avancer, rouge stop, jaune reculer), facilitent la gestion pendant la phase de positionnement du véhicule. Des LED multicolores accompagnent tout le cycle de lavage.



☞ Accepte



☞ Distribue



Terminal de commande conçu pour une utilisation simple et intuitive, afficheur large à cristaux liquides, réalisé dans un matériel anti-effraction pour rendre le lavage self-service opérationnel 24 heures sur 24.

Possibilité pour le gérant de paramétrer chaque passage pour créer des programmes personnalisés.

Possibilité pour le client d'ajouter des options au lavage de base sélectionné.



**Facile et pas cher à transporter!
Montage simple et rapide!**

Plug&Play: Il ne nécessite pas d'opération de connexion interne des circuits hydrauliques et électriques!

Pour le transport, la machine peut être fournie pliée (en option) sans la débrancher ni la démonter. Le résultat est un transport très bon marché et une rapidité de montage sans égal.

STARGATE S6

Technologie de pointe pour un succès
et une fiabilité qui durent dans le temps

Structure

- Structure en acier galvanisé et peint
- Habillage en ABS (en option)
- Déplacement du portique direct par variateur de fréquence
- Rivetage à haute résistance de type aéronautique
- Boulonnerie en acier inox

Brosses verticales

- Guide mono-poutre en acier galvanisé
- Déplacement électrique
- Double brossage à l'avant et à l'arrière du véhicule
- Double inclinaison et blocage par cylindre
- Contrôle électronique de la puissance

Brosse horizontale

- Soulèvement électrique par variateur de fréquence
- Contrôle électronique de la puissance
- Guides en acier galvanisé

Séchage

- Lame horizontale en acier galvanisé et peint
- Flap inclinable en 2 positions (en option)
- Soulèvement électrique par variateur de fréquence
- Guides en acier galvanisé
- Séchage latéral par 2 ventilateurs électriques (en option)
- Système de blocage anti-chute

Haute Pression

- Haute pression latérale (en option)
- Haute pression roues (en option)
- Haute pression supérieure à copier inclinable en 2 positions (en option)

Équipement standard

- Système d'eau avec électrovannes et tuyauteries dédiées
- Pompe doseuse pour shampooing
- Pompe doseuse pour cire
- Alimentation mono-boîtier mural
- Pupitre de commande dans boîtier mural

FICHE TECHNIQUE

Dimensions Stargate S6 (en millimètres)

Hauteur de lavage	2.100	2.300	2.500	2.800	3.100
Hauteur machine	2.970 (2.970*)	3.170 (2.970*)	3.370 (3.170*)	3.670 (3.470*)	3.970 (3.770*)
Largeur machine	3.560 - 3.680** [3.760 - 3.880** en option]				
Largeur passage	2.520 [2.700 en option]				
Profondeur machine	1.650 - 2.060*** - 2.275****				
Poids machine (kg)	1.750	1.750	1.800	1.850	2.000
Entraxe rails	3.000 ◊ 2.800 sur demande [3.000 ◊ 3.200 en option]				
Longueur rails	10.000	10.000	10.000	12.000	12.000
Largeur machine pliée pour le transport	1.930				

* Avec brosse horizontale au repos
*** Avec habillage S-Line

** Dimension au lave-roues
**** Avec habillage S-Line et complément bandeau à l'avant et complément bandeau à l'arrière

Données techniques

Vitesse de translation	m/min	0-20
Pression eau	Bar	3-5
Pression air	Bar	8
Alimentation électrique	Hz	400 3/N/PE 50 230 3/N/PE 60 en option
Puissance totale	kW	16
Tension contrôle	V	24
Puissance séchage	kW	2x3 toit + 2x4 latéral

Pompe haute pression (en option)

Haute pression eau	Bar	80
--------------------	-----	----

Ces données sont transmises à titre indicatif et peuvent varier.



AQUARAMA
FRANCE
CAR WASH SYSTEM
AMT