

### **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-boitier mural
- Pupitre de commande dans boîtier mural

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

# FICHE TECHNIQUE

Dimensions machine (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 o 2.800 sur demande [3.000 o 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'avant

### 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	10 (16)
Tension contrôle	٧	24
Puissance séchage	kW	2x3 (2x3 toit + 2x4 latéral)

() Avec séchage latéral (en option)

# Pompe haute pression (en option)

Ces données sont transmises à titre indicatif et peuvent varier.



# 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.

AQUARAMA Srl

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







# STARGATE 56

# La nouvelle technologie apparaît





# STARGATE 56

- **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.



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, 82 l/min (2x42) - 80 bars avec bac tampon.



### SYSTEME EN LIBRE SERVICE

Borne pour démarrer les lavages en libre service avec la possibilité d'ajouter des billets de banque, pièces de monnaies, jetons, cartes. Distributeur en acier galvanisé sécurisé par vérouillage. La commande électronique est intégrée à l'automate de la machine pour une utilisation plus simple et plus complète.

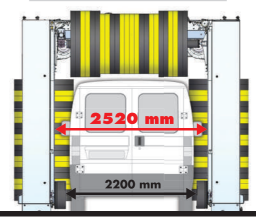








# Largeur utile de passage



# Hauteurs de lavage disponibles

3100 mm				-
2800 mm				ī
2500 mm			1	I I
2300 mm		ı I	I I	
2100 mm	1	! !	1	i
	! !	! !	!	i I
	I I		I I	I I
			1	l I