BORNE LIBRE-SERVICE - SYSTÉME DE PAIEMENT

Accepte

Touch

ou badges





et/ou jetons Système de paiement

cértifié pour les transactions bancaires en libre-service avec carte bancaire et

Terminal de commande conçu pour une utilisation simple et intuitive, afficheur large à cristaux liquides, réalisé dans un matériel antieffraction pour rendre le lavage

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

Distribue

Récepissé

(pas fiscal)

Smart Coin Card

Self Service Top Line

Monnaies

et/ou jetons

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



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)

Equipement 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

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 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 habillage S-Line
- * Avec brosse horizontale au repos ** 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	16
Tension contrôle	٧	24
Puissance séchage	kW	2x3 toit + 2x4 latéral
J		

Pompe haute pression (en option)

Haute pression eau	Bar	80					
es données sont transmises à titre indicatif et neuvent varier							

La nouvelle technologie apparaît

STARGATE 56





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









Smart Coin Card





















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



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



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.



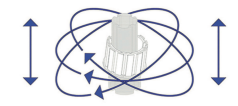




Grâce au mouvement oscillant, le système exclusif WaveTech simule le lavage manuel en garantissant des résultats optimaux. Les poils frottent la carrosserie avec précision et uniformité en évitant un gap de lavage. Ce mouvement génère également un effet d'autonettoyage sur la brosse et un séchage plus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



- CARROSSERIE POUR DE GRANDS RÉSULTATS
- UNIFORMITÉ DE LAVAGE
- ESTHÉTIQUE/MOUVEMENT ATTRAYANT







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 avacer, rouge stop, jaune reculer), facilitent la gestion pendant la phase de positionnement du véhicule. Des LED multicolores accompagnent tout le cycle de lavage.

11111



POMPES HAUTE PRESSION SUR RACK **OU ARMOIRE**

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



PEU DE MAINTENANCE GRÂCE AUX MATERIAUX **AUTOLUBRIFIANT**

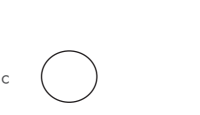
Materiaux innovants pour movements silencieux sans lubrifiant et entretien.

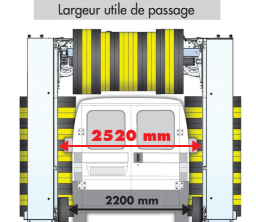
COULEURS DISPONIBLES

Jaune Ral 1003









Hauteurs de lavage disponibles

3100 mm 2100 mm