STARTRUCK

TECNOLOGIA STARTRUCK

Estructura autoportante en tubolares y chapa en acero, galvanizada en caliente, que consiste en cuatro columnas fijadas en la parte inferior a los pies del puente, y conectadas en la parte superior por vigas, sobre las cuales es acomodado el sistema de los carritos de los cepillos verticales.

Armario para el panel electrico y armario para los grupos hidroneumaticos y productos quimicos hechos de fibra de vidrio en diseno moderno y funcional.

Motoreductores hermeticos en aleacion especial anticorrosion.

Amplias posibilidades de programacion para permitir el lavado en automatico de: camiones, Remolques, Remolques articulados, Autobuses, Furgonetas, Coches; con posibilidad de ajustes especiales para diferentes tipologias de espejos, alerones, pisos con salientes, remolques, enganches para remolques, plataformas hidraulicas traseras. etc.

Doble cepillado delantero y trasero del vehiculo. Suministro hasta cuatro diferentes productos químicos

Pantalla de 7" para la gestion total de los programas y ajustes, con botones reforzados para una eleccion simple de los programas.

Estructura

- Chasis en acero galvanizado en caliente
- Traino portale diretto con inverter
- Tornilleria en acero inox

Cepillos verticales

- Guìa cuatriviga en acero galvanizado en caliente
- Control Electronico de la potencia
- Traslacion Electrica con correa dentado
- Doble Cepillado delantero y trasero
- Controles de seguridad para exceso de presion de los cepillos

Cepillo horizontal

- Elevacion electrica con Convertidor de Frequencia
- Control Electronico de la Potencia
- Guìas en acero galvanizado en caliente
- Doble correa de elevacion con sensores de seguridad

Prelavado en media presion y alto caudal

- Media Presion Lateral inferior (opcional)
- Media Presion Lateral (opcional)
- Media Presion Lateral con Cabezas Rotativas (opcional)

Equipamientos Estandar

- Sistema Hidraulico con electrovalvulas y rampas dedicadas
- Bomba Dosificadora para Champù
- Mando de Control en caja a pared con teclado numerico y pantalla a colores

Tecnologia avanzada para un exito y una fiabilidad que duran en el tempo.

FICHA TECNICA

Dimensiones maquina (en milimetros)

Altura Util de Lavado	4.200	4.600	
Altura Maquina	5.200 (4870*)	5.600 (5270*)	
Ancho Maquina	5.000		
Ancho Util de Pasaje	3.500		
Profundidad Maquina	2.900		
Peso Maquina (kg)	2.250		
Distancia entre Railes	3.800 [3.700 o 3.900 o 4.000 a pedido]		
Longitud Railes	18.000		
	[26.000 opcional]		

^{*} Con spazzola orizzontale a riposo

Datos Tecnicos

Velocidad de Traslacion	m/min	0-20	
Presion Agua	Bar	3-5	
Presion Aire	Bar	8	
Voltaje	Hz	400 3/N/PE 50	
voiiale		230 3/N/PE 60 opcional	
Potencia Total	kW	6,5	
Voltaje de Control	٧	24	

Alto Caudal Media Presion (opcional)

Presion Agua	Bar	20
--------------	-----	----

Los Datos son Indicativos y no Vinculantes

AQUARAMA Srl

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





La potencia de la tecnología

STARTRUCK





STARTRUCK



CORREAS DE ELEVACION CEPILLO HORIZONTAL

Las correas de levantamiento son dobles, para doblar la capacidad de elevacion e impedir la caìda del cepillo incluso si se rompe una correa. Un sensor especial detecta tan el aflojamiento como la ruptura de una correa.



PANEL ELECTRICO

Panel Electrico a bordo maquina en armario hermetico de fibra de vidrio, con diseño innovador y funcional Convertidor de Frequencia para traslacion del puente y elevacion cepillo horizontal PLC para gestion total de la maquina, tablero de control potencia cepillos, alimentadores, relés de seguirdad, etc..completan el equipamiento.



Robusto carrito que desliza sobre 4 vigas tubulares robustas gracias a ruedas de tecnopolimero con recubrimiento de poliuretano. Traslacion con correa dentada de poliuretano de alta resistencia. Eje rotacion cepillo en acero a elevada resistencia, sobre soporte a cojinetes especialmente diseñado para soportar todos los pesos y estrés/esfuerzos, dejando al motoreductor (fijado con soportes de goma) solamente el trabajo de rotacion, sin contragolpes durante el arranque.

Control de la excesiva inclinacion del cepillo a través de tampones de goma y sensores, en ambas direcciones, para una intervencion rapida durante el lavado de formas particulares o anomalias de los sistemas de control.



ARMARIO GRUPOS HIDRONEUMATICOS Y PRODUCTOS QUIMICOS

Armario hermetico en fibra de vidrio con diseño innovador y funcional. Tanques productos quimicos modulares, compactos con capacidad de 20 lt. Bombas dosificadoras neumaticas a alta capacidad (12 lt./min), utilizables en tándem para lograr 24 lt./min, con juntas en EPDM y/o VITON.

Electrovalvulas en latón masivo, con inyeccion productos quimicos a través de especial bloques en plasticos posicionados "aguas abajo" de las mismas valvulas.

MOTOREDUCTORES



SEA Semo Adelo

SEMAFORO

Semaforo a LED de alta luminosidad, señales de Adelante, Stop, Atrás dirigidos por fotocelulas. Cada uno de los luminosos es completamente hermetico gracias a inmersion en una resina aislante especial.



Ruedas de traslacion sobre soportes a cojinetes hermeticos, para soportar el peso de la maquina.

Motoreductor fijado sobre tampones parabolicos de goma. Permite un movimiento suave sin contragolpes a la estructura durante el arranque y/o el frenado.

Mantenimiento/Reemplazo muy sencillo.





11111

CEPILLOS VERTICALES Y HORIZONTAL

En polietileno de diametro 1100 mm, a densidad diferenciada en las varias zonas para garantizar un lavado vigoroso donde necesario y de minimo impacto sobre los elementos delicados (espejos, alerones, etc..). Disponibles Cepillos en Carlite ® autobrillantes (opcional para lavado de Autobuses).



CABEZA ROTATIVA A ALTO CAUDAL Y MEDIA PRESION

La combinacion entre la rotacion de la cabeza y la traslacion del puente, junto al alto caudal (de 60 a 100 litros/minuto para cada cabeza rotativa a 20 bares y con boquillas a chorro recto), garantiza un lavado vigoroso y profundo de las zonas mas criticas del vehículo no perfectamente alcanzable por los cepillos.



SISTEMAS DE LAVADO LAVA BAJO A PASAJE

Imagen con fines puramente ilustrativos.

Maquina equipada con opcionales.

Una serie de boquillas a chorro vertical apropiadamente posicionadas y empotradas en el suelo que permiten una limpieza profunda del chasis del vehiculo. Incluso en este caso, se usa una media presion con alto caudal.



Altura de lavado disponibles

4200 mm