

PUENTE DE LAVADO DE 3 CEPILLOS

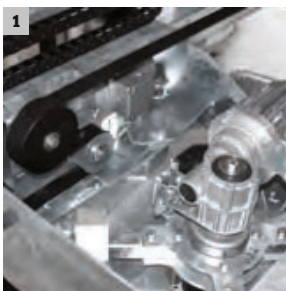
Rentable y fiable

Rápida, minuciosa y eficiente, cómoda para el usuario, de bajo mantenimiento y fiable: la innovadora y potente estación de lavado para vehículos industriales TB para la conservación de distintos tipos de vehículos en empresas de transporte, empresas de lavado de vehículos, concesionarios y municipios.



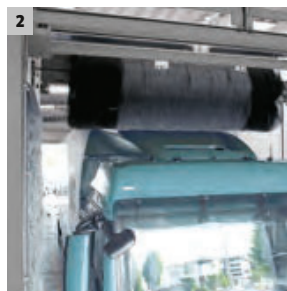
CONFIGURABLE

INSTALACIONES DE LAVADO



1 Reducido mantenimiento

Gracias a unos accionamientos directos o por correa de eficacia demostrada, no es necesario lubricar la instalación.



2 Excelente variabilidad

Se puede modificar la altura y anchura de cada variante básica de la instalación. La altura puede reducirse hasta 300 milímetros (en pasos de 100 mm) y la anchura de cada lado, hasta 100 milímetros. La altura y anchura de lavado pueden modificarse respectivamente.



3 Proceso de lavado sin interferencias

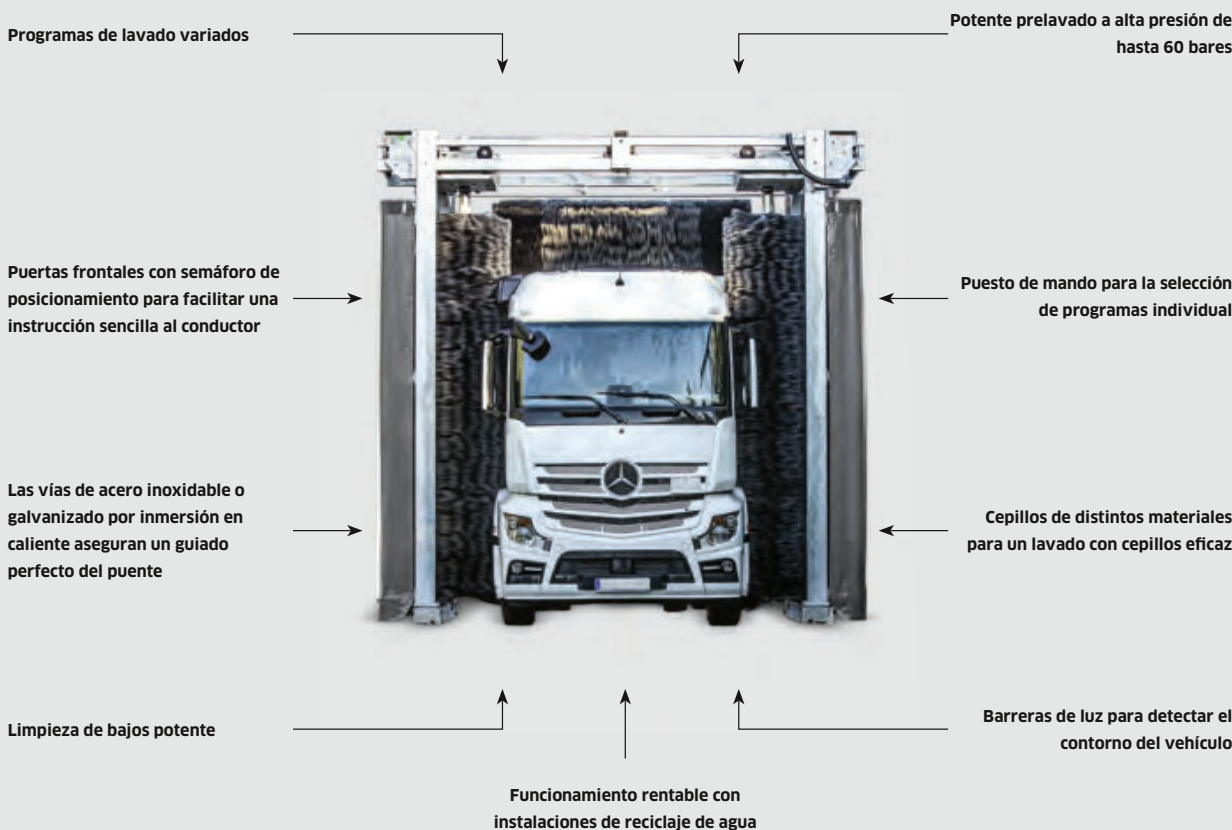
Las soluciones bien pensadas garantizan un proceso de lavado sin interferencias. El alojamiento patentado de los cepillos circulares laterales permite una libertad de movimiento total de los cepillos en todas las direcciones y evita así que se doblen los ejes. La presión de apriete de los cepillos circulares laterales se adapta de forma individual en cada vehículo y garantiza así, junto con una detección de contornos precisa, un resultado de lavado óptimo.



4 Máxima flexibilidad

El innovador control bus CAN universal garantiza una instalación especialmente sencilla y rápida, además de una configuración flexible de los programas de lavado.

POSIBILIDADES DE CONFIGURACIÓN



		TB 50	TB 46	TB 42	TB 36
Características técnicas					
Altura de lavado	mm	5050	4600	4250	3600
Altura de la instalación sin protección contra salpicaduras	mm	5989	5539	5189	4539
Altura de la instalación con protección contra salpicaduras	mm	6047	5597	5247	4597
Caudal/ presión de agua	l/min, bar	100, 4-6	100, 4-6	100, 4-6	100, 4-6
Consumo de potencia	kW	5,3	5,3	5,3	5,3
Conexión eléctrica	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50	3 / 400 / 50	3 / 400 / 50	3 / 400 / 50



Prelavado perfecto

Con un prelavado manual se elimina de forma rápida, sencilla y económica la suciedad en puntos de difícil acceso.



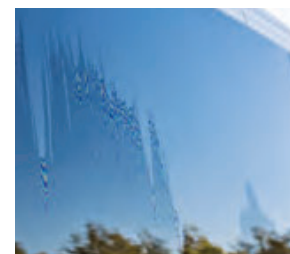
Selección de programas individual

Mediante un terminal de control amplio, robusto y claro se puede seleccionar de manera individual el programa adecuado según el tipo de vehículo.



Lavado con cepillos eficaz

Tras la limpieza previa, la suciedad restante se elimina de manera efectiva con el lavado con cepillos y nuestro champú para cepillos VehiclePro RM 811 Classic.



Secado óptimo

Para un secado óptimo, se ofrece opcionalmente el producto cera líquida VehiclePro RM 833.

ESTACIÓN DE LAVADO MÓVIL DE UN CEPILLO

Elevada rentabilidad para parques móviles pequeños

Para la limpieza de vehículos rápida y sencilla en parques móviles pequeños: la instalación de lavado móvil de un cepillo RBS para la limpieza específica de la parte frontal, trasera y lateral de autobuses y furgones. La limpieza se consigue gracias a un cepillo giratorio que se mueve alrededor del vehículo.



INSTALACIONES
DE LAVADO



1 Limpio hasta el último rincón

- Con una detección de contornos vertical y gracias al dispositivo de ajuste de la inclinación con rueda de ajuste, la RBS llega incluso a los frontales de vehículo inclinados hasta un ángulo de solo 10°.



2 Dosificación de bajo consumo

- La bomba de dosificación añade solo la cantidad de detergente Kärcher verdaderamente necesaria.



3 Manejo sencillo

- Con el soporte de la rotación de los cepillos, el usuario puede desplazar la instalación hacia delante con ayuda de la empuñadura de manejo y seguridad con muy poco esfuerzo.
- Si se suelta la empuñadura, la rotación de los cepillos se detiene.



4 Fácilmente maniobrable

- La ligera construcción de aluminio, en combinación con dos ruedas guía y cuatro rodillos de dirección, garantizan una excelente maniobrabilidad y un apoyo firme.
- Muy resistente a las influencias externas.
- El revestimiento de media cubierta protege perfectamente al usuario contra salpicaduras de agua.

		Ⓔ RBS 6014	RBS 6012
Características técnicas			
Altura de lavado	mm	4205	3645
Altura de la instalación	mm	4370	3810
Caudal/ presión de agua	l/min / bar	80 / 3-6	80 / 3-6
Potencia de conexión	kW	1,15	1,15
Tensión	V	400 230 240	400 230
Frecuencia	Hz	50	50
Número de fases de corriente	Ph	3 3 1	3 3
Ref. de pedido		1.826-405.0 -415.0 -425.0	1.826-205.0 -215.0

Ⓔ Disponible en España.