

INSTALACIONES EN AUTOSERVICIO DE VARIAS PLAZAS

Modular para hasta 8 estaciones de lavado

Más flexibilidad es imposible: el concepto modular del SB MU de Kärcher ofrece la máxima libertad de configuración para centros de lavado en autoservicio (entre 4 y 8 estaciones de lavado todo es posible) y perfecta adaptación a las particularidades del emplazamiento.



INSTALACIONES DE LAVADO



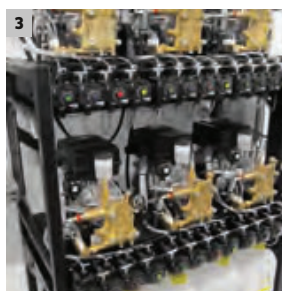
1 Funcionalidad eficaz

Las bombas de dosificación neumáticas garantizan la seguridad de los procesos y garantizan un trabajo impecable en cada estación de lavado, incluso en periodos de gran actividad.



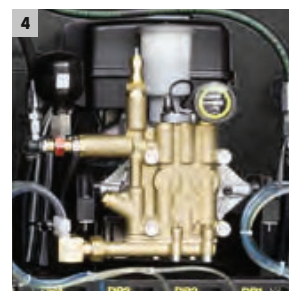
2 Opciones variadas de programas

Opciones adicionales, como el programa de lavado con detergente con efecto brillo en espuma o la espuma seca y húmeda conmutables, proporcionan mayor diversidad y aumentan el atractivo del emplazamiento.



3 Instalación in situ sencilla y con ahorro de tiempo y costes

Con la entrega, los módulos de la bomba están ya premontados en el bastidor y se realiza una comprobación completa del funcionamiento.



4 Eficiencia energética óptima

Las bombas de bajas revoluciones y refrigeradas por agua utilizan el calor residual para calentar el agua de lavado y reducen así el consumo energético y los costes.

POSIBILIDADES DE CONFIGURACIÓN

Configuración flexible y ampliada de los programas

Instalación de descalcificación del agua y ósmosis

Herramientas de lavado para cada necesidad

Anticongelante óptimo

Almacenaje bien pensado de las herramientas de lavado

Control a distancia inteligente

Presión de la bomba y caudal de agua variables

Suministro de agua individual



SB MU

Características técnicas

Número de estaciones de lavado		4-8
Presión de trabajo	bar	120 / 100
Caudal por bomba	l/h	900 / 500
Temperatura del agua caliente	°C	máx. 60
Consumo de potencia por bomba	kW	4,7 / 2,8
Conexión eléctrica	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50



Versión contenedor

Listo en todo momento y de forma inmediata. La instalación técnica puede montarse en un contenedor y solo hay que colocarla y conectarla.

Versión componentes

Los componentes se suministran e instalan en una sala de maquinaria del propietario.

INSTALACIONES EN AUTOSERVICIO DE VARIAS PLAZAS

Compacto para hasta 4 estaciones de lavado

El SB MB de Kärcher está diseñado para el servicio de hasta 4 estaciones de lavado y se puede configurar de forma práctica e individual para cada requisito del usuario. Por supuesto, todas las piezas de la instalación sensibles a la corrosión son de acero inoxidable, lo que, junto a una tecnología madura y fiable, aumenta tanto la vida útil como la rentabilidad.



INSTALACIONES DE LAVADO



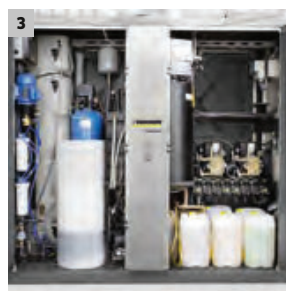
1 Dosificación segura

Las bombas de dosificación neumáticas proporcionan seguridad en los procesos y, con ello, en cada estación de lavado, incluso en periodos de gran actividad, para que los clientes estén satisfechos.



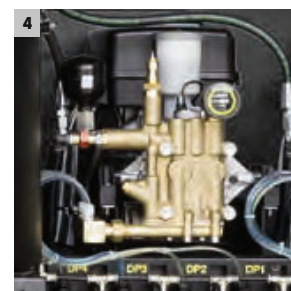
2 Protección contra robos y vandalismo

Desde el exterior solo se ve una cerradura de seguridad de alta calidad de BKS, que puede cambiarse sin problemas, si así lo desea, por la cerradura de su sistema de cierre.



3 Mantenimiento sencillo

Gracias a las amplias puertas frontales con listón central extraíble, el acceso a los módulos es sencillo, lo que ahorra tiempos de espera y permite que la instalación esté de nuevo operativa inmediatamente.



4 Eficiencia energética óptima

El coste y el consumo energético son reducidos gracias a las bombas de polos conmutables y refrigeradas por agua, ya que utilizan el calor residual para calentar el agua de lavado.

POSIBILIDADES DE CONFIGURACIÓN

Herramientas de lavado para cada necesidad

Configuración flexible de los programas

Almacenaje bien pensado de las herramientas de lavado

Instalación de descalcificación del agua y ósmosis

Presión de la bomba y caudal de agua variables

Anticongelante óptimo

Alimentación de agua caliente individual

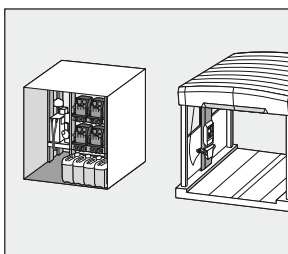
Control a distancia inteligente



SB MB

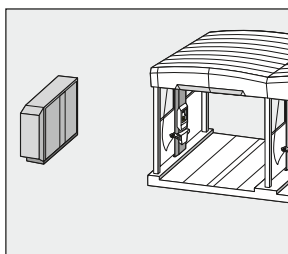
Características técnicas

Número de estaciones de lavado		2-4
Presión de trabajo	bar	120 / 100
Caudal por bomba	l/h	900 / 500
Temperatura del agua caliente	°C	máx. 60
Consumo de potencia por bomba	kW	4,7 / 2,8
Conexión eléctrica	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50



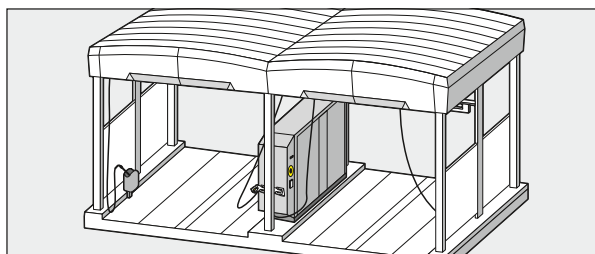
Versión Skid

La técnica se monta previamente sobre un bastidor y se coloca in situ en una sala de maquinaria del propietario.



Versión Cab

Colocación fuera de los boxes de lavado. Selección de programas sencilla mediante puesto de telemando.



Versión Cab 1 y Cab 2

La versión Cab 1 con herramientas de lavado combinadas (cepillos y alta presión) o la versión Cab 2 con herramientas de lavado separadas (lanza de cepillos y de alta presión separada) se colocan entre los boxes de lavado.

INSTALACIONES EN AUTOSERVICIO DE VARIAS PLAZAS

Más compacto y flexible, imposible

La SB MC 2 de diseño compacto y reducido requerimiento de espacio, configurable según sus ideas y necesidades, está disponible en versión de una plaza y dos plazas con almacenaje inteligente de las herramientas de lavado para dos herramientas de lavado como máximo en cada estación de lavado. Sobre la base de componentes seleccionados de nuestra cartera de productos, obedece a un inteligente concepto de plataforma.



INSTALACIONES DE LAVADO



1 Equipo configurable

- Configurable exactamente según sus requisitos.
- Soluciones a medida del emplazamiento.



2 Concepto de plataforma

- Empleo de componentes existentes de la cartera de productos Kärcher.



3 Diseño innovador

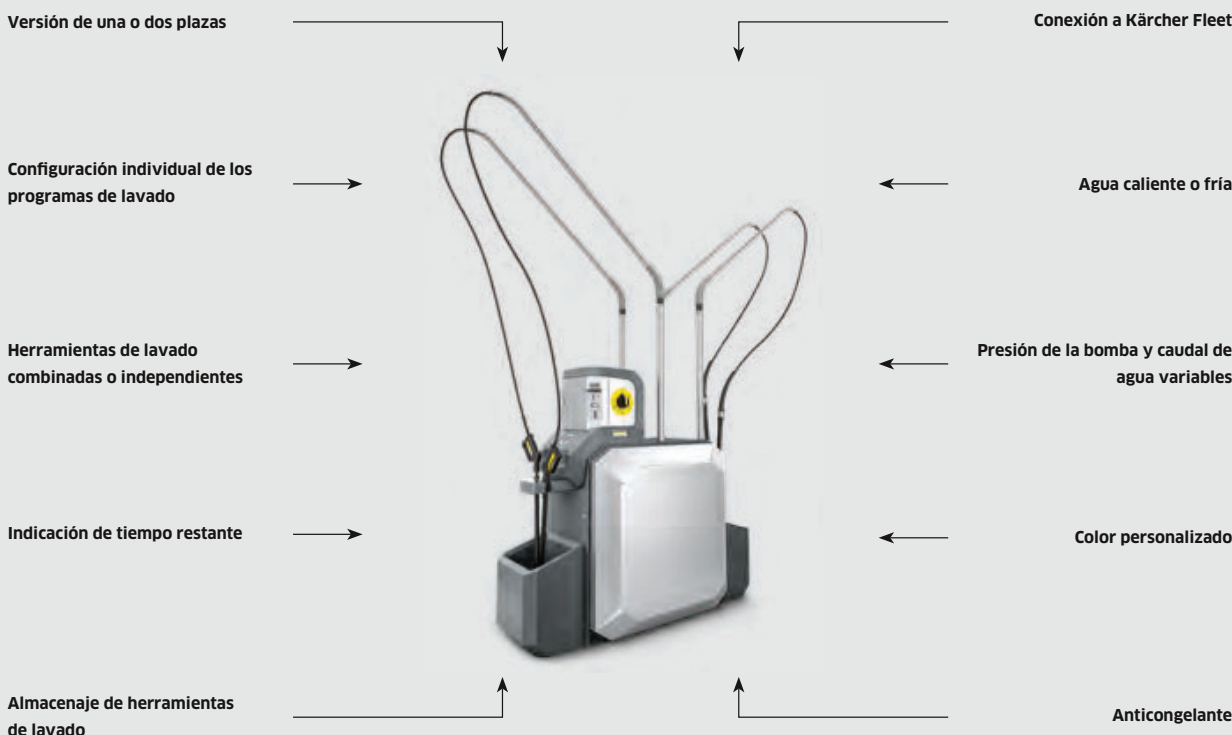
- Diseño atractivo, innovador y ergonómico.



4 Almacenaje inteligente de las herramientas de lavado

- Ofrece espacio para hasta dos herramientas de lavado en cada estación de lavado.
- Almacenamiento de herramientas seguro y protegido de daños.

POSIBILIDADES DE CONFIGURACIÓN



ⓔ SB MC 2

Características técnicas

Número de estaciones de lavado		1-2
Presión de trabajo	bar	120 /100
Caudal por bomba	l/h	900 / 500
Temperatura de funcionamiento	°C	De -20 a +40
Temperatura del agua caliente	°C	máx. 40
Conexión eléctrica	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50

ⓔ Disponible en España.



Versión de una o dos plazas

En función de las necesidades y el espacio, disponible en versión de una o dos plazas.



Herramientas de lavado a demanda

La lanza de alta presión y el cepillo para el lavado con espuma están disponibles como herramientas de lavado combinadas o independientes.



Opciones de programa adicionales

La limpieza a alta presión, el lavado con espuma, el enjuagado y la cera son elementos estándar. La limpieza de llantas es opcional.



Agua caliente o fría

Puede elegir libremente entre funcionamiento con agua fría o con agua caliente, según el uso previsto.