

Bombas de rociado de yeso para enlucido y de pintura



Proyectar, rociar, aplicar a rodillo...

La gama de innovadores equipos Putzmeister abarca desde bombas de transporte compactas para todo tipo de aplicaciones a sistemas de lavado para una limpieza cómoda y efectiva de bombas y accesorios, pasando por compresores y mezcladores continuos de alto rendimiento con los accesorios correspondientes.

PM Putzmeister
Mörtelmaschinen

Bombas de transporte, mezcladores continuos y sistemas de lavado de herramientas

Bombas de transporte Strobot

Las bombas de transporte de la serie Strobot son muy ligeras, manejables y fáciles de operar. La regulación de los motores eléctricos de 230 V se controla en base al número de revoluciones o la presión y asegura un rendimiento constante y, por consiguiente, un resultado

de proyección uniforme. El rendimiento se ajusta con precisión, sin escalonamientos, a cada actuación.

Las grandes tolvas son fáciles de desmontar, lo que convierte la limpieza en un juego de niños.

Strobot	204 S	401 S	406 S
Rendimiento	0 - 5 l/ min	0 - 11 l/ min	0 - 15 l/ min
Presión de bombeo	20 bar	hasta 40 bar	hasta 40 bar
Altura de bombeo	hasta 25 m	hasta 30 m	hasta 30 m
Motor eléctrico	0,55 kW	1,5 kW	2,2 kW
Peso	36 kg	50 kg	65 kg



Sistema de pintura de radiadores Strodusch

Strodusch es un sistema de pintura para radiadores. Junto con nuestra lanza de pintura permite pintar cualquier tipo de caloríferos, especialmente radiadores. Comparado con procedimientos corrientes, Strodusch duplica o incluso triplica la velocidad de trabajo con radiadores instalados. El resultado es una capa de pintura absolutamente uniforme en todo el radiador.



Strodusch 102

Rendimiento	0 - 5 l/ min
Motor	250 W, 230 - 250 V
Volumen tolva	6 l
Peso	10 kg



Mezclador continuo Stromixer

El Stromixer D 1000 es el complemento idóneo de nuestras bombas Putzmeister cuando se trata de procesar material mineral seco.

Unos resultados de mezcla extraordinarios y una construcción compacta estudiada que convencen. Todas las partes son de materiales inoxidables (por ejemplo, acero inoxidable) y fáciles de limpiar. Después de finalizar el trabajo, puede llevarse consigo el panel de mandos, que es desmontable, para protegerlo de las heladas o de robo.

Stromixer D 1000

Motor eléctrico	1,5 kW, 230 V/ 50 Hz
Rendimiento de mezcla	hasta 15 l/ min
Medidas	98 x 70 x 95 cm
Peso	95 kg

Sistemas de lavado de herramientas Strobber

Strobber son sistemas de lavado que limpian a fondo no sólo los rodillos, sino incluso la bomba de transporte Putzmeister.

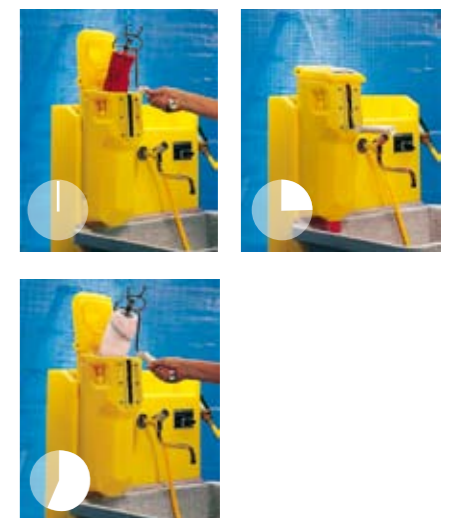
El agua sucia fluye de la cuba extraíble al sistema de filtrado, en el que se separan los materiales gruesos. A continuación es bombeada automáticamente del recipiente colector al desagüe.

Todo el proceso se desarrolla en un sistema cerrado que evita los malos olores.

Mediante el equipo de acondicionamiento de agua opcional Strobber WAB, el agua residual se limpia y acondiciona en una etapa suplementaria después de añadir un disgregante de reacción.

Strobber WA 800 WA 1500

Medidas	80 x 80 x 134 cm	80 x 150 x 134 cm
Limpiad. de rodillos	10 l/ min, 25 bar, 8 boquillas	
Filtro	cesto de acero inoxidable con filtro textil	



Con el limpiador de rodillos opcional conseguirá limpiar sus rodillos en unos instantes.

Equipos "Airless" y compresores



Equipos "Airless" Strocol

Los equipos "Airless" Strocol son bombas de émbolo muy resistentes al desgaste. La presión se ajusta sin escalonamientos. Con nuestros equipos "Airless" Strocol terminará sus trabajos de pintura en poco tiempo y con una calidad inmejorable. El ahorro de tiempo en comparación con el rodillo de pintura es enorme (hasta un 50 %).

Strocol	2.5	4.0
Rendimiento	2,2 l/ min	4,2 l/ min
Presión de bombeo	15 - 220 bar	15 - 220 bar
Motor eléctrico	1,1 kW	2,0 kW
Peso	16 kg	41 kg

Strocol 2.5 (izquierda) es adecuado para rociar barnices y pinturas sin pulsos y sin vibraciones (desde 15 bar).

Strocol 4.0 es el más polivalente para todos los materiales de viscosidad media a alta.



Compresores Strocomp

Nuestros compresores Strocomp garantizan un alto rendimiento y, junto con una de nuestras bombas de transporte Strobot, un resultado de proyección óptimo.

Son pequeños, ligeros y estables. Gracias a su bastidor monoeje se dejan transportar sin esfuerzo de un lugar a otro. La conexión de 230 V permite usarlos en todas partes.

Strocomp	433	864
Rendimiento de asp.	400 l/ min	800 l/ min
Rendimiento de salida	300 l/ min	550 l/ min
Presión máxima	10 bar	10 bar
Potencia motor	2,2 kW	1x y 2x 2,2 kW
Peso	65 kg	70 kg

Putzmeister Mörtelmaschinen GmbH

es miembro del grupo Putzmeister con sede en Aichtal, cerca de Stuttgart.

Desde 1958 figura Putzmeister en el mercado como fabricante y proveedor mundial de máquinas de mortero, bombas proyectoras para enfoscados finos y pinturas, bombas de hormigón, máquinas tuneladoras, bombas industriales, sistemas grandes de robótica para la limpieza de sistemas e instalaciones complejas y de sistemas de limpieza de alta presión profesionales. Esta sólida unión



proporciona a empresas usuarias y socios comerciales condiciones inmejorables en términos de competencia, seguridad de inversión y servicio óptimo en todos los campos.

Su socio Putzmeister



Las figuras muestran en parte accesorios especiales. Con reserva de modificaciones técnicas. Los datos son valores empíricos y dependen del material © 2005 by Putzmeister Mörtelmaschinen GmbH · Reservados todos los derechos · (30601 SD)