

Las bombas de pistón de acabado (Finishing) WAGNER ofrecen un rendimiento óptimo en todo tipo de aplicaciones industriales, adaptándose a las necesidades tanto de pequeñas empresas como de grandes plantas de producción.



Rendimiento fiable

La tecnología exclusiva IceBreaker diferencia a las bombas WAGNER de otros modelos del mercado. Su motor neumático previene la formación de hielo, asegurando un rendimiento constante y eficiente en cualquier condición de trabajo.

Durabilidad y versatilidad

El uso de acero inoxidable, vástagos de pistón cromados y asientos de válvula de metal duro garantiza una vida útil muy larga de las bombas, independientemente del material utilizado. Son ideales para imprimaciones y capas de acabado al agua y al disolvente.

Costes de mantenimiento reducidos

Las piezas de desgaste de alta durabilidad y el diseño de desmontaje rápido minimizan y simplifican las tareas de mantenimiento.

Pulsación mínima

Gracias a sus válvulas de conmutación ultrarrápidas y sensibles, las bombas operan con pulsaciones mínimas, incluso a baja presión de trabajo.

Medición de caudal incorporada

Para su integración en sistemas de mezcla multicomponente de WAGNER, el sensor de carrera puede añadirse posteriormente para una medición precisa del caudal.

Seguridad máxima

La cubierta de las piezas móviles y la válvula limitadora de presión integrada garantizan un funcionamiento seguro, incluso en entornos de alto riesgo.

Facilidad de uso

La válvula de 3 vías integrada permite un arranque suave de la bomba sin necesidad de ajustar la presión de aire de trabajo. Además, la bomba se purga automáticamente en todo momento.



Soluciones idealmente armonizadas

WAGNER le ofrece un sistema de configuración modular: seleccione la bomba ideal y complemente su equipo con los accesorios adecuados para un paquete de pulverización totalmente optimizado.



Mangueras para producto

Las mangueras flexibles de alta presión son esenciales para un proceso de recubrimiento eficiente y sin interrupciones. WAGNER ofrece una amplia gama de mangueras y conjuntos diseñados para aplicaciones Airless y AirCoat.



Caudal de la bomba

¿Requiere un filtro, una válvula de descarga o un sistema de circulación completo? Con el sistema modular de WAGNER, puede seleccionar libremente los componentes que mejor se adapten a sus necesidades. Además, WAGNER ofrece en exclusiva el filtro de jaula como elemento filtrante en línea.



Sistemas de succión

Ya sea un tubo de aspiración rígido, una manguera de succión flexible o un depósito superior, WAGNER tiene la solución ideal para sus necesidades.



Pistolas

Elija la pistola ideal para sus necesidades dentro de nuestra amplia gama de pistolas Airless y AirCoat. Todas las pistolas WAGNER garantizan una ergonomía óptima, un funcionamiento fiable y múltiples funciones avanzadas. Para maximizar el rendimiento de aplicación, también puede optar por una pistola electrostática.



Sistemas de fijación

La amplia gama de sistemas de fijación incluye soportes murales, bastidores y carros, garantizando una solución adaptable para cualquier aplicación.

Bombas de pistón

Suministro profesional de pintura

WAGNER ofrece una amplia variedad de componentes y accesorios para un sistema de suministro de pintura completo y profesional. Nuestro catálogo le ayudará a seleccionar los elementos ideales para su aplicación:

- Alimentación de aire
- Control del nivel
- Filtros y contenedores de material
- Tapas de bidones y elevadores de tapas
- Agitadores
- Sistemas de succión
- Bandejas de goteo
- Soportes murales
- Bastidores de bomba

Con el configurador de variantes de WAGNER, podrá personalizar su equipo fácilmente, seleccionando los accesorios adecuados para optimizar el rendimiento de su bomba.



EvoMotion 40-15 compacto

Invertida y equipada con un depósito superior de 5 litros, la EvoMotion 40-15 Compact ofrece una aplicación altamente eficiente y un significativo ahorro de material, incluso con productos de alta viscosidad.

- Hasta un 40 % menos de consumo de disolventes y pérdida de material durante los cambios de color y el aclarado.
- Ideal para pequeñas cantidades de pintura y cambios frecuentes de color, optimizando el proceso y reduciendo costos.



Comience ahora mismo

Desde un envase de pulverización listo para usar, listo para su conexión inmediata, hasta un avanzado sistema de suministro de pintura totalmente automatizado, nuestro sistema modular le permite configurar la solución perfecta para sus necesidades.

Contáctenos para más información. Estaremos encantados de asesorarle en la selección de los componentes adecuados.



Datos técnicos



	EvoMotion 20-30	EvoMotion 40-15	Wildcat 18-40	Puma 28-40	Puma 21-110	Leopard 35-70	Leopard 35-150	Leopard 26-200	PROTEC 60-240
Proceso de atomización	AirCoat	AirCoat Airless	AirCoat	AirCoat Airless	AirCoat	AirCoat Airless	AirCoat Airless	AirCoat	Airless
Relación de transmisión	20:1	40:1	18:1	28:1	21:1	35:1	35:1	26:1	60:1
Máx. presión de trabajo	160 bar	320 bar	144 bar	224 bar	168 bar	250 bar	250 bar	200 bar	270 bar
Caudal por carrera doble	30 cm ³ /DH	15 cm ³ /DH	40 cm ³ /DH	40 cm ³ /DH	110 cm ³ /DH	70 cm ³ /DH	150 cm ³ /DH	200 cm ³ /DH	240 cm ³ /DH
Máx. número de pistolas	1	1	1	1	4	3	6	8	8

Piezas en contacto con el material

- Acero inoxidable
- Metal duro
- Cromo duro
- PTFE
- PE

Productos compatibles para su procesamiento

- Pinturas al agua y al disolvente
- Materiales de 1 y 2 componentes
- Imprimaciones, masillas y acabados
- Agentes separadores



J. Wagner GmbH

Industrial Solutions
D-88677 Markdorf
+49 7544 505 - 0
info@wagner-group.com

www.wagner-group.com