

# INNOVACIÓN DESDE 1947

Superficies perfectas y valor añadido son nuestra pasión. Aportar color, protección y función a las superficies es nuestra misión. Dedicamos toda nuestra experiencia técnica a sus objetos y productos y le apoyamos con un servicio personalizado. Usando tecnologías innovadoras y soluciones altamente eficientes, confiables y fáciles de usar, estamos constantemente estableciendo nuevos estándares en tecnología de superficies.



Por cada pulverizador de pintura profesional recién comprado, recibirá una garantía de fabricante de 3 años de WAGNER. Al registrarse en línea, puede convertir la garantía estándar de 3 años en una garantía profesional WAGNER de 5 años. ¡Esto es único en la industria! Nuestra calidad profesional es la clave y eso es una promesa.

[go.wagner-group.com/3plus2](http://go.wagner-group.com/3plus2)

# VENTAJAS DE XVLP BAJA PRESION

## PULVERIZACIÓN

XVLP significa eXtra Volume Low Pressure y se refiere a una tecnología de pulverización de baja presión que, a diferencia de la tecnología HVLP, funciona con un 60 % más de volumen de aire y un 30 % mejor de cobertura. Esto da como resultado una velocidad de trabajo extremadamente alta con una neblina de pulverización mínima.

Con esta potencia adicional, se puede procesar una gama significativamente mayor de diferentes materiales, como lacas de alta viscosidad y emulsiones (hay disponibles accesorios de pulverización adicionales para este fin).



# VOLUMEN EXTRA BAJO PRESIÓN

### ESPECIALMENTE POTENTE Y FLEXIBLE:

En la pulverización a baja presión, el aire de atomización generado en la turbina fluye a través de una manguera de aire hasta el recipiente de pintura de la pistola pulverizadora, donde acumula presión. Esto entrega el material de recubrimiento a través del tubo de material a la boquilla y lo atomiza con el aire restante. Los pulverizadores XVLP de WAGNER proporcionan un volumen de aire especialmente alto y, por lo tanto, una pulverización óptima.

**BIEN EQUIPADO PARA USO DIARIO EN OBRAS:** El sistema modular que consta de una turbina y varios accesorios de pulverización permite la aplicación de tintes para madera, barnices y lacas hasta emulsiones. Los dispositivos XVLP de WAGNER son perfectos para comenzar a utilizar equipos de pulverización o para complementar la gama de dispositivos disponibles en el sitio.

### POSIBILIDADES ÓPTIMAS DE ADAPTACIÓN:

Los volúmenes de aire y material se pueden ajustar mediante diales directamente en la pistola, lo que permite un ajuste rápido a diferentes objetos.

## APLICACIÓN HVLP - XVLP

|       |          |                 |
|-------|----------|-----------------|
| Lacas | esmaltes | emulsiones      |
|       | estándar | alta viscosidad |
| HVLP  |          |                 |
| XVLP  |          |                 |



Más sobre tecnología:  
[go.wagner-group.com/tecnologias](http://go.wagner-group.com/tecnologias)

## ACCESORIOS



|  |         |
|--|---------|
| Accesorio de pulverización fina  | 2430385 |
| Accesorio de rociador estándar   | 2430386 |
| Accesorio de rociador de pared   | 2430387 |
| CanAdapter   | 2350692 |
| kit de limpieza  | 2430409 |
| Filtro de aire para FC 5500, 4 uds. Filtro de tubo de alimentación, rojo, 5 uds. Filtro de tubo de alimentación grueso, blanco, 5 uds. Depósito de pintura; 1400ml | 2434505 |
| Depósito de pintura; 1000ml  | 2324248 |
|  | 2324249 |
|  | 2324749 |
|  | 2434525 |



FINISH CONTROL  
**5500**

**BE UNSTOPPABLE!**

[go.wagner-group.com/contratista](http://go.wagner-group.com/contratista)



## FINISH CONTROL

# 5500

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Voltaje                   | 230 V / 50 Hz   |
| Fuerza de motor           | 1,15 kilovatios   |
| Presión de funcionamiento | 0,29 bares / 0,029 MPa  |
| máx. Peso                 | 6,6 kg  |
| Tecnología                | Turbina   |
| Alcance de la entrega     | Unidad base FinishControl 5500, manguera de aire de 5 m incl. asa, accesorio de pulverización XVLP StandardSpray, kit de limpieza |
| Número de artículo        | 2422986   |



Más información sobre FinishControl 5500 en línea: [go.wagner-group.com.fc5500](http://go.wagner-group.com.fc5500)

Sistema Click & Paint: pistola desmontable para cambios rápidos de accesorios de pulverización y limpieza sencilla

Control de pulverización directa: manejo preciso y sencillo gracias al material ajustable y al volumen de aire, así como al patrón de pulverización, directamente en la pistola

Accesorio de pulverización StandardSpray: agradable para trabajar gracias a la baja neblina de pulverización y al diseño compacto y extraligero. El número mínimo de componentes garantiza una fácil limpieza y mantenimiento.

Luz de advertencia del filtro: indica cuándo es necesario limpiar o reemplazar el filtro

Caja de almacenamiento integrada: ideal para agujas, cabezales de aire, herramientas y accesorios de limpieza

Portavasos - ideal para el almacenamiento y transporte de vasos XVLP de 1000 ml



Filtros de aire dobles: de fácil acceso. Filtros de gran superficie para una atomización óptima

## FC 5500 - ACABADOS PERFECTOS

### HECHOS FÁCILMENTE

FinishControl 5500 de WAGNER es la elección definitiva cuando se trata de trabajos de pintura, retoque o renovación. Se pueden aplicar pinturas, tintes, barnices, impregnaciones, aceites e imprimaciones al agua o al disolvente.

Con accesorios de pulverización adicionales, también es posible utilizar pinturas de emulsión, lo que hace que este práctico pulverizador de pintura sea muy versátil. Las puertas, ventanas, escaleras y otras superficies se pueden recubrir rápidamente.

Gracias a la tecnología Click&Paint, los accesorios de pulverización se pueden cambiar en un santiamén, por lo que no solo se pueden cambiar los materiales y la aplicación, sino que también se puede realizar la limpieza rápidamente. El control de pulverización directa permite ajustar el material y el volumen de aire y configurar la forma del chorro de pulverización directamente en la pistola.

Durante las pausas de trabajo o para el almacenamiento, se puede utilizar la práctica bandeja de almacenamiento. El diseño compacto y extraligero hace que el FinishControl 5500 sea cómodo de usar en cualquier lugar.

## USO RECOMENDADO



\* Incluido en el alcance de la entrega

| Accesorio de pulverización                   | Aerosol Fino | Aerosol estándar* | spray de pared |
|--|--------------|-------------------|----------------|
| Barniz   de baja viscosidad materiales de ty | ★★           | ★★                | ★★             |
| Esmaltes estándar y lacas                    | ★★           | ★★                | ★★             |
| Alta viscosidad esmaltes y lacas             | ★★           | ★★                | ★★             |
| Emulsión y látex pinturas                    | ★★           | ★★                | ★★             |

★★ WAGNER recomendado  
 ★★ Idoneidad limitada  
 ★★ No recomendado

TAMAÑO DEL OBJETO:

<50 m<sup>2</sup> | 50-200 m<sup>2</sup>

## GUÍAS DE PULVERIZACIÓN

Aquí es donde encontrará respuestas sobre cómo configurar su dispositivo para que se adapte al material y qué pinturas y lacas dan los mejores resultados de pulverización con su modelo WAGNER.

[go.wagner-group.com/sprayguide](http://go.wagner-group.com/sprayguide)

