



CAPSPRAY

La serie Capspray es lo más parecido a una brocha de pintura impulsada por turbina. Al incluir la única turbina de 6 etapas del mercado, estos pulverizadores de pintura HVLP están diseñados para combinar una potencia de primer nivel y una agilidad extrema con la capacidad de moverse libremente por el lugar de trabajo. Esto es lo que hace que el Capspray sea una ventaja a la hora de trabajar con armarios, molduras, muebles, metal y otros productos.

Capspray es una unidad de turbina potente y versátil, que sirve para pulverizar una amplia variedad de recubrimientos. Pulveriza los tintes hasta la emulsión de látex de calidad de acabado. Resistente, portátil y fiable como cabría esperar.

CAPSPRAY 105

Los proyectos de mayor envergadura que implican recubrimientos con mayor consistencia requieren la potencia de 5 etapas y la fiabilidad a largo plazo del Capspray 105, un potente pulverizador HVLP sólido, pero notablemente ligero, capaz de atomizar

pinturas gruesas de látex o con base de disolvente, esmaltes o barnices con poca o ninguna dilución. Este es el pulverizador que utilizan los profesionales cuando los proyectos se amplían o los talleres se llenan de armarios y muebles.

POTENTE ATOMIZACIÓN

Su conocida potencia proporciona la más precisa atomización para un acabado superior

LUZ DE ADVERTENCIA POR SUCIEDAD DEL FILTRO

Prolongue la vida de su turbina y mantenga el máximo rendimiento con unos filtros limpios

TURBINA DE CINCO ETAPAS

El sistema de pulverización HVLP ofrece la productividad de un Airless con una boquilla 413

DOBLE FILTRACIÓN DE AIRE

El aire de atomización tiene un prefiltro y un filtro de aire de tipo automovilístico; el aire de refrigeración de la turbina también está filtrado

SOPORTE PARA PISTOLAS Y RECIPIENTES INTEGRADO

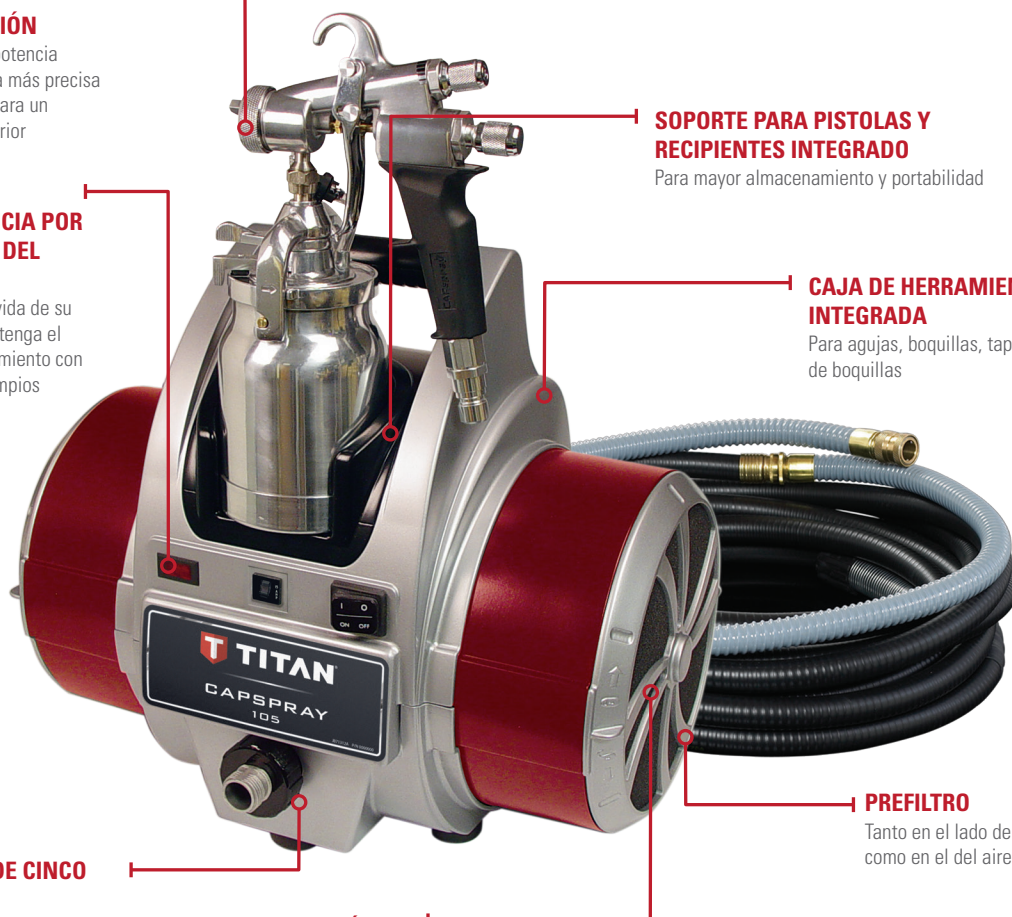
Para mayor almacenamiento y portabilidad

CAJA DE HERRAMIENTAS INTEGRADA

Para agujas, boquillas, tapones de aire y llave de boquillas

PREFILTRO

Tanto en el lado del aire atomizado como en el del aire de refrigeración.



ESPECIFICACIONES

CAPSPRAY 105

| | |
|-----------------------------------|-------------------------------------|
| Tensión | 230 V~, 50/60 Hz |
| Consumo máximo de corriente | 9,0 A |
| Corriente de entrada | 1,8 kW |
| Presión máxima del pistón de aire | 21 000 r. p. m. (0,55 bar r. p. m.) |
| Peso | 15 kg |
| Cable de alimentación | 3 m |
| Capacidad del depósito | 1 l |
| Caudal normal de recubrimiento | 0,35 l/min |

Ámbito del suministro
Turbina HVLP Capspray 105, pistola HVLP Maxum II con juego de boquillas n.º 4 (1,8 mm) y manguera de aire de 9 m

N.º DE PIEZA

276047