



**AIRLESSCO™**

MANUFACTURED BY GRACO®

# CONSTRUIDO PARA FUNCIONAR. CONSTRUIDO PARA DURAR.

EQUIPO PROFESIONAL DE PULVERIZACIÓN



MADE IN THE USA WITH  
GLOBAL COMPONENTS



## ¿Por qué elegir un pulverizador Airlessco?

### RENDIMIENTO INIGUALABLE

Por su vida útil y mantenimiento de bajo coste, los pulverizadores de pintura Airlessco eclipsan a la mayoría de pulverizadores del mercado. Nuestra nueva gama bombea más litros de pintura con resultados de primera calidad, de forma fiable, trabajo tras trabajo.

### DURABILIDAD SIN COMPETENCIA

**MOTOR DURADERO:** Cada pulverizador Airlessco MP/LP/SL/TS está fabricado con un motor eléctrico ultraduradero. Rotan más lentamente, impulsando la bomba con un robusto sistema de engranaje. Los motores son más grandes y presentan un mayor par de torsión, lo que los hace más duraderos y fiables.

**PISTÓN DE LARGA DURACIÓN:** Las bombas de los Airlessco utilizan acero inoxidable endurecido y cromo para ofrecer las bombas más duraderas disponibles.

**EMPAQUETADURAS AJUSTABLES:** El diseño exclusivo de la bomba Pro-Duty de los Airlessco es el único que permite ajustar la tensión superior e inferior de la empaquetadura desde el exterior de la bomba, con lo cual se consigue ampliar la vida útil de la empaquetadura.

### SERVICIO

Los profesionales que utilizan pulverizadores de pintura diariamente necesitan un servicio de atención al cliente y asistencia técnica que les siga el ritmo. El departamento técnico integral de Airlessco está a su disposición para ofrecerle consejos y ayuda de forma inmediata.

# Maximizar por rendimiento. Minimizar costes.

## ¡NOVEDAD!

### Quick Repair Pump™

- Reparación de bombas rápida in situ
- No se necesitan herramientas especiales
- Elimina el tiempo de averías y sus costes

### Pro-Duty Pump™

- Ejes cromados y empaquetaduras ajustables para una mayor vida útil de la bomba

### Sistema de transmisión de uso intensivo

- Un sistema de engranaje conductor de dos etapas ofrece fiabilidad y precisión sin necesidad de utilizar una correa



## UN PULVERIZADOR PARA CADA TAREA:

**RESIDENCIAL:** Gama HVLP, SP y MP (pág. 4-9)

**RESIDENCIAL / PEQUEÑO COMERCIAL:** Gama LP (pág. 10-11)

**RESIDENCIAL / PEQUEÑO COMERCIO Y PEQUEÑA INDUSTRIA:** Gama SL (pág. 12), Gama GS (pág. 14)

**INDUSTRIAL:** Gama TS (pág. 13), Gama HSS (pág. 15)

**SEÑALIZACIÓN PROFESIONAL:** Gama SureStripe (pág. 16-17)

**ACCESORIOS:** (pág. 18-23)



# GAMA HVLP

## ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESIÓN PULVERIZADORES DE PINTURA DE USO RESIDENCIAL

Con la gama HVLP, la oferta de Airlessco se completa con un conjunto de pulverizadores HVLP que cubren todos los trabajos de alto acabado con una calidad de acabado óptima y mínimo exceso de pulverización (overspray). Ambas turbinas incluyen pistolas de pulverización de primera gama, un depósito de 1 litro, una manguera de aire flexible y regulador de velocidad del motor en el equipo.

El HV4000Luxe está accionado por una turbina de cuatro etapas y cuenta con las últimas características tecnológicas, como una turbina que para automáticamente si no se necesita aire en la pistola.

### Aplicaciones de HV3000

- COMFORT:** Pequeños trabajos de alto acabado en madera y metal
- PULVERIZACIÓN:** Productos de alto acabado con base de disolvente y agua (esmaltes, lacas...)
- UTILIZACIÓN:** Hasta 20 m<sup>2</sup> al día
- CARACTERÍSTICAS:**
- Turbina de tres etapas ligera y fácil de transportar
  - Control de la velocidad de la turbina en el equipo
  - Pistola ligera, convertible de estilo succión a gravedad
  - Proporción de aire/fluido autoajustable al accionar la pistola
  - Control de disparo y dirección del abanico en la boquilla
  - Fácil intercambio de la aguja
  - Filtración de aire
- INCLUYE:** Manguera de 6 m, pistola con depósito de 1 litro y aguja n.º 2





## Aplicaciones de HV4000

- LUXE:** Pequeños y grandes trabajos de alto acabado en madera y metal
- PULVERIZACIÓN:** Productos de alto acabado con base de disolvente y agua (esmaltes, lacas...)
- UTILIZACIÓN:** Hasta 50 m<sup>2</sup> al día
- CARACTERÍSTICAS:**
- Turbina de cuatro etapas ligera y fácil de transportar
  - Control de la velocidad de la turbina en el equipo con indicador LED
  - **La turbina se detiene automáticamente si no se necesita aire** en la pistola
  - Pistola ligera con copa de gravedad y depósito de succión de 1 litro
  - Regulación manual de la proporción de aire y producto, según sus preferencias
  - Control de disparo y dirección del abanico en la boquilla
  - Fácil intercambio de la aguja
  - La pistola y la aguja se almacenan en la turbina
  - Filtración del aire con filtro de automoción de alta densidad
- INCLUYE:** Manguera de 9 m, latiguillo de 1,2 m, pistola, succión de 1 litro, copa de gravedad y agujas n.º 2

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS*	HV3000	HV4000
<b>Modelo</b>	Comfort	Luxe
<b>Referencia 230 V</b>	17P545	17P546
<b>Número de etapas de la turbina</b>	3	4
<b>Volumen máx. de salida l/mn</b>	3000	4000
<b>Presión de funcionamiento máxima bar / psi</b>	0,5 / 7	0,6 / 9
<b>Longitud manguera m / ft</b>	6 / 20	9 / 30
<b>Latiguillo m / ft</b>	-	1,2 m / 4
<b>Depósito litro / galón</b>	1 / 0,25	1 / 0,25
<b>Soporte de la pistola</b>	-	✓
<b>Almacenamiento de la aguja</b>	-	✓
<b>Aguja</b>	n.º 2	n.º 2, n.º 4
<b>Regulador de la velocidad de la turbina</b>	✓	✓ + indicador LED
<b>Turbina con parada automática</b>	-	✓
<b>Control de la anchura del abanico en la pistola</b>	-	✓
<b>Control del aire en la pistola</b>	-	✓
<b>Control de fluidos en la pistola</b>	✓	✓
<b>¿Se convierte en copa de gravedad?</b>	✓	✓
<b>Copa de gravedad incluida en el equipo</b>	-	✓

\* Las características técnicas de los HVLP estarán disponibles pronto

# SP380

## PULVERIZADORES DE PINTURA ELÉCTRICOS AIRLESS PARA USO RESIDENCIAL

Estos pulverizadores básicos pulverizan diferentes recubrimientos de interior con base de disolvente y agua. Son perfectos para aquellos aplicadores que pulverizan ocasionalmente o tienen un trabajo de grandes dimensiones, o para un particular que va a pintar toda la casa. Las bombas de pistón ligeras y compactas hacen que estos pulverizadores sean fáciles de transportar, y el sistema Quick Repair Pump permite reparar las bombas in situ y seguir el trabajo.



### SP380

#### APLICACIONES:

Proyectos residenciales de tamaño pequeño a mediano

#### PULVERIZACIÓN:

Recubrimientos con base de disolvente y agua, acrílicos 100 %, tintes y barnices

#### UTILIZACIÓN:

Hasta 750 litros al año

#### CARACTERÍSTICAS:

- Bombea directamente desde el depósito de la pintura
- Bomba accionada por pistones con QRP y larga vida útil
- El filtro de la bomba InstaClean™ ayuda a eliminar la suciedad, con lo que se reducen las obstrucciones en la boquilla y se obtiene un mejor acabado
- Plataforma ligera y fácil de transportar a cualquier lugar de trabajo
- Control de la presión con símbolos sencillos para el usuario, que le permiten seleccionar fácilmente los modos de funcionamiento

#### INCLUYE:

Manguera de 1/4" x 15 m, pistola ProLight 500 con gatillo para cuatro dedos y 515 Rev-Tip



#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

#### SP380

Modelo	Stand
Referencia 230 V	17G185
Tamaño máx. de boquilla	0,019"
Volumen máx. de salida l/mn / gal/mn	1,4 / 0,38
Presión de funcionamiento máxima bar / psi	207 / 3000
Longitud máx. de la manguera m / ft	15 / 45
Peso del equipo kg / lb	13 / 28
Motor	CC de 7/8 CV

# QUICK REPAIR PUMP

## SISTEMA QUICK REPAIR PUMP

Evite el tiempo de averías y los costes adicionales de tener que esperar las piezas de repuesto o dirigirse al centro de servicio. Airlessco mantiene la productividad con el sistema Quick Repair Pump. Con un kit de cartuchos de repuesto, puede extraer y sustituir el cartucho en cuatro sencillos pasos y volver al trabajo.



**1. DESLICE Y ABRA LA TAPA DE ACCESO**



**2. EXTRAIGA LA SECCIÓN DE LA BOMBA**



**3. UTILICE EL BASTIDOR PARA EXTRAER EL CARTUCHO**



**4. INSTALE EL NUEVO CARTUCHO Y SUSTITUYA LA BOMBA**

# MP455

## PULVERIZADORES DE PINTURA ELÉCTRICOS AIRLESS PARA USO RESIDENCIAL / PEQUEÑO COMERCIO

Los pulverizadores de la **gama MP y LP** presentan bastidores resistentes, compactos y equilibrados que protegen la bomba y hacen que sea fácil de transportar. La bomba es el núcleo de cualquier pulverizador Airless y estos incluyen la nueva bomba Pro-Duty Quick Repair de Airlessco, con una empaquetadura ajustable de manera externa que garantiza la pulverización continua. Con su motor eléctrico refrigerado por ventilación, conseguirá un rendimiento fiable todos los días.

### MP455

#### APLICACIONES:

Proyectos residenciales de medianos a grandes

#### PULVERIZACIÓN:

Recubrimientos con base disolvente y agua, la mayoría de pinturas decorativas de interior, tintes, barnices, lacas y plásticos

#### UTILIZACIÓN:

Hasta 1500 litros al año

#### CARACTERÍSTICAS:

- Motor eléctrico de par alto de calidad industrial
  - Bomba Pro-Duty con eje del pistón de cromo y cilindro con gran vida útil
  - Empaquetaduras exclusivas ajustables de manera externa
  - Control de presión fiable para una pulverización uniforme
- Manguera de 1/4" x 15 m, pistola ProLight 500 con gatillo para cuatro dedos, kit de conversión a gatillo para dos dedos y 517 Rev-Tip

#### INCLUYE:



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

### MP455

Modelo	Stand
Referencia 230 V	17M196
Tamaño máx. de boquilla	0,021"
Volumen máx. de salida l/mn / gal/mn	1,8 / 0,48
Presión de funcionamiento máxima bar / psi	227 / 3300
Longitud máx. de la manguera m / ft	30 / 90
Peso del equipo kg / lb	17 / 38
Motor	CC de 5/8 CV



**PRO-DUTY**  
**QUICK REPAIR PUMP**

**PRO-DUTY SISTEMA QUICK REPAIR PUMP**

Airlessco mantiene la productividad con el sistema Quick Repair Pump. Reduce el tiempo de averías y permite cambiar la bomba in situ: ¡sin necesidad de herramientas especiales!



**1. AFLOJE LA TUERCA DE BLOQUEO**



**2. LEVANTE LA TAPA Y DESMONTE LA BOMBA**



**3. DESCONECTE LAS MANGUERAS**



# GAMA LP

## PULVERIZADORES DE PINTURA ELÉCTRICOS AIRLESS PARA USO RESIDENCIAL / COMERCIAL LIGERO



PRO-DUTY  
**QUICK  
REPAIR  
PUMP**



### LP555

- APLICACIONES:** Proyectos residenciales de tamaño mediano a grande y locales comerciales
- PULVERIZACIÓN:** Recubrimientos con base disolvente y agua, la mayoría de pinturas decorativas de interior, tintes, barnices, lacas y plásticos
- UTILIZACIÓN:** Hasta 1500 litros al año
- CARACTERÍSTICAS:**
- El sistema de control de pulverización de precisión proporciona una pulverización uniforme en diferentes rangos de presión
  - Pantalla digital LCD
  - Motor eléctrico TEFC de par alto de calidad industrial
  - Bomba Pro-Duty con eje del pistón de cromo y cilindro con gran vida útil
  - Empaquetaduras exclusivas ajustables de manera externa
- INCLUYE:** Manguera de 1/4" x 15 m, pistola ProLight 500 con gatillo para cuatro dedos, kit de conversión a gatillo para dos dedos y 517 Rev-Tip

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	LP555	LP555
<b>Modelo</b>	Stand	Carro alto
<b>Referencia 230 V</b>	17M197	17M198
<b>Referencia 110 V</b>	17M208	17M209
<b>Tamaño máx. de boquilla</b>	0,023"	0,023"
<b>Volumen máx. de salida l/mn / gal/mn</b>	2,0 / 0,54	2,0 / 0,54
<b>Presión de funcionamiento máxima bar / psi</b>	227 / 3300	227 / 3300
<b>Longitud máx. de la manguera m / ft</b>	45 / 135	45 / 135
<b>Peso del equipo kg / lb</b>	23 / 50	30 / 67
<b>Motor</b>	TEFC CC de 7/8 CV	TEFC CC de 7/8 CV



## LP655

**APLICACIONES:**

Proyectos residenciales de tamaño mediano a grande y locales comerciales de tamaño pequeño

**PULVERIZACIÓN:**

Recubrimientos con base disolvente y agua, la mayoría de pinturas decorativas de interior, tintes, barnices, lacas y plásticos

**UTILIZACIÓN:**

Hasta 2500 litros al año

**CARACTERÍSTICAS:**

Todas las características del LP555

**INCLUDE:**

Manguera de 1/4" x 15 m, pistola ProLight 500 con gatillo para cuatro dedos, kit de conversión a gatillo para dos dedos y 517 Rev-Tip



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	LP655	LP655
<b>Modelo</b>	Carro bajo	Carro alto
<b>Referencia 230 V</b>	17M201	17M200
<b>Referencia 110 V</b>	-	17M211
<b>Tamaño máx. de boquilla</b>	0,025"	0,025"
<b>Volumen máx. de salida l/mn / gal/mn</b>	2,3 / 0,60	2,3 / 0,60
<b>Presión de funcionamiento máxima bar / psi</b>	227 / 3300	227 / 3300
<b>Longitud máx. de la manguera m / ft</b>	45 / 135	45 / 135
<b>Peso del equipo kg / lb</b>	29 / 64	30 / 67
<b>Motor</b>	TEFC CC de 1,0 CV	TEFC CC de 1,0 CV

# GAMAS SL Y TS

## PULVERIZADORES DE PINTURA ELÉCTRICOS AIRLESS PARA USO RESIDENCIAL / COMERCIAL MEDIO E INDUSTRIAL LIGERO

Este ultraduradero pulverizador eléctrico se ha diseñado para aplicadores que manejan un alto volumen de trabajo y desean un equipo con la potencia necesaria para varias pistolas o para bombear los recubrimientos más densos, como epoxis, elastómeros, intumescentes, etc. La bomba Slow Stroker se ha fabricado para largos recorridos, con capacidad reforzada. Entre las características que le aportan una mayor longevidad, encontramos la caja de engranajes de uso intensivo con engranajes de acero reforzado, la transmisión sin mantenimiento, el rodamiento uniforme y el diseño del carro de cilindros de acero cromado con ruedas neumáticas.

### SL1250

- APLICACIONES:** Proyectos residenciales grandes y uso comercial e industrial, ideal para aplicaciones de dos pistolas
- PULVERIZACIÓN:** Recubrimientos con base de disolvente y agua, pintura de muros en interior y exterior; aparejos, recubrimientos de tejados, tintes, sellantes, barnices y lacas
- UTILIZACIÓN:** Hasta 3000 litros al año
- CARACTERÍSTICAS:**
- El sistema de control de pulverización de precisión proporciona una pulverización uniforme en diferentes rangos de presión
  - Pantalla digital de LED
  - Motor eléctrico sin escobillas de par alto de calidad industrial
  - Cilindro y eje del pistón de cromo para una larga vida útil
  - Filtro grande de alta presión
  - Posibilidad de pulverizar con 2 pistolas
- INCLUYE:** Manguera de 1/4" x 15 m, pistola ProLight 500 con gatillo para cuatro dedos, kit de conversión a gatillo para dos dedos y 517 Rev-Tip



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	SL1250
Modelo	Carro alto
Referencia 230 V	17M202
Referencia 110 V	17M212
Tamaño máx. de boquilla	0,031" 1 pistola 0,019" 2 pistolas
Volumen máx. de salida l/mn / gal/mn	3,6 / 0,95
Presión de funcionamiento máxima bar / psi	227 / 3300
Longitud máx. de la manguera m / ft	60 / 180
Peso del equipo kg / lb	39 / 87
Motor	Motor eléctrico sin escobillas 2,0 CV



## PULVERIZADORES AIRLESS/TEXTURE PARA USO INDUSTRIAL

Escoja este pulverizador Airless/Texture para gestionar un gran volumen de trabajo de aplicación y bombear productos extremadamente pesados. La bomba es ideal para la pulverización de capas finas de lodo para muros en seco con un acabado de nivel 5. Equipado con un pistón extralargo, con la válvula de retención ubicada en la parte inferior de la bomba, el TS1750 le ofrece la succión necesaria para recubrimientos densos. Entre las características que le aportan una mayor longevidad, encontramos la caja de engranajes de uso intensivo con engranajes de acero reforzado, el rodamiento uniforme y el carro de cilindros de acero cromado con ruedas neumáticas. El modelo del enrollador de manguera también incluye la pantalla digital de LED, que proporciona una lectura precisa de la presión de salida, de 20 a 227 bares. Estos equipos de alto rendimiento están accionados por un motor eléctrico sin escobillas de calidad industrial totalmente sellado y refrigerado por ventilación.

### TS1750

#### APLICACIONES:

Proyectos residenciales y comerciales grandes y uso industrial  
Recubrimientos con base de disolvente y agua, 100 % acrílicos, pintura de muros de interior y exterior, placas de yeso, masillas, epoxi, recubrimientos intumescentes, recubrimientos de impermeabilización y lodo para muros en seco

#### UTILIZACIÓN:

Hasta 5000 litros al año

#### CARACTERÍSTICAS:

- El sistema de control de pulverización de precisión proporciona una pulverización uniforme en diferentes rangos de presión
- Pantalla digital de LED
- Motor eléctrico de par alto de calidad industrial de 2,8 CV
- Cilindro y eje del pistón de cromo para una larga vida útil
- Bomba larga, que se sumerge en el material, con lo cual permite pulverizar productos densos
- Caja de engranajes de uso intensivo con engranajes de acero reforzado
- Asiento de entrada grande para un caudal más alto
- Posibilidad de pulverizar con 2 pistolas

#### INCLUYE:

Manguera de 3/8" x 15 m, pistola para masillas y 631 Rev-Tip



FUNCIÓN DE CONTROL POR PANTALLA

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TS1750	TS1750
Modelo	Carro alto	Enrollador de manguera
Referencia 230 V	17M203	17M204
Referencia 110 V	17M213	-
Tamaño máx. de boquilla	0,037"	0,037"
Volumen máx. de salida l/mn / gal/mn	5,1 / 1,35	5,1 / 1,35
Presión de funcionamiento máxima bar / psi	227 / 3300	227 / 3300
Longitud máx. de la manguera m / ft	90 / 270	90 / 270
Peso del equipo kg / lb	54 / 118	60 / 133
Motor	Motor eléctrico sin escobillas 2,8 CV	Motor eléctrico sin escobillas 2,8 CV

# GAMAS GS Y HSS

## PULVERIZADORES DE PINTURA AIRLESS A GASOLINA PARA USO RESIDENCIAL / COMERCIAL MEDIO E INDUSTRIAL LIGERO

La gama GS de pulverizadores de pintura Airless a gasolina ofrece versatilidad en caso de dificultad para acceder a la corriente eléctrica, como suele pasar en trabajos de grandes dimensiones, donde hay que recorrer grandes distancias o nuevas construcciones. Combina la bomba Pro-Duty con un motor de gasolina Vanguard® certificado por CARB/EPA e incluye protección de motor con alerta de nivel de aceite.

### GS950

#### APLICACIONES:

Proyectos residenciales/comerciales grandes y uso industrial

#### PULVERIZACIÓN:

Recubrimientos con base de disolvente y agua, pintura de muros en interior y exterior, aparejos, recubrimientos de tejados, tintes, sellantes, barnices y lacas

#### UTILIZACIÓN:

Hasta 3000 litros al año

#### CARACTERÍSTICAS:

- El sistema de control de pulverización de precisión proporciona una pulverización uniforme en diferentes rangos de presión
- Motor Vanguard de 5,5 CV con 3 años de garantía y protección de motor con alerta de nivel de aceite
- Bomba Pro-Duty con pistón de cromo y cilindro con gran vida útil
- Empaquetaduras exclusivas ajustables de manera externa
- Filtro extragrande de alta presión

#### INCLUYE:

Manguera de 1/4" x 15 m, pistola ProLight 500 con gatillo para cuatro dedos, kit de conversión a gatillo para dos dedos y 517 Rev-Tip



#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

#### GS950

Modelo	Carro alto
Referencia 230 V	17M141
Tamaño máx. de boquilla	0,027"
Volumen máx. de salida l/mn / gal/mn	2,8 / 0,75
Presión de funcionamiento máxima bar / psi	227 / 3300
Longitud máx. de la manguera m / ft	90 / 270
Peso del equipo kg / lb	45 / 100
Motor	Motor Vanguard de 5,5 CV



## PULVERIZADORES DE PINTURA HIDRÁULICOS ELÉCTRICOS Y DE GASOLINA PARA USO INDUSTRIAL

La completa gama HSS aumenta los bares para un mayor rendimiento de la bomba de pintura e hidráulica. Airlessco ha mejorado sustancialmente la durabilidad de estos versátiles pulverizadores a fin de optimizar el volumen y la rentabilidad.

### HSS9950

**APLICACIONES:**

Proyectos residenciales grandes y uso comercial e industrial

**PULVERIZACIÓN:**

Recubrimientos con base de disolvente y agua, 100 % acrílicos, pintura de muros de interior y exterior, placas de yeso, masillas, epoxi, recubrimientos intumescentes, recubrimientos de impermeabilización, lodo para muros en seco, asfalto y productos de alta viscosidad

**UTILIZACIÓN:**

Hasta 10 000 litros al año

**CARACTERÍSTICAS:**

- Bombea fácilmente recubrimientos muy pesados
- Diseño de lento recorrido para una prolongada vida útil
- Mantenimiento menos frecuente para un menor coste de producción y tiempo de inactividad
- Asiento de entrada sobredimensionado para un mayor caudal
- Bomba larga de inmersión directa, lo que permite pulverizar productos muy densos
- Bomba hidráulica de grandes dimensiones, para ofrecer una mayor vida útil
- El depósito de gran capacidad mantiene el sistema refrigerado
- Temperaturas de funcionamiento más bajas para reducir la fricción y el desgaste
- Los pivotes de la protección de la correa se abren para facilitar la extracción del motor

**INCLUYE:**

Manguera de 1/2" x 15 m + 3/8" x latiguillo de 1,2 m, pistola para masillas y 631 Rev-Tip



**LENTO RECORRIDO: MENOR DESGASTE, MAYOR EFICIENCIA DE LA BOMBA**



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	HSS9950	HSS9950
<b>Modelo</b>	ELÉCTRICO	HIDRÁULICO A GASOLINA
<b>Referencia 230 V</b>	17M205	17M206
<b>Tamaño máx. de boquilla</b>	0,047"	0,057"
<b>Volumen máx. de salida l/mn / gal/mn</b>	5,9 / 1,6	8,9 / 2,35
<b>Presión de funcionamiento máxima bar / psi</b>	227 / 3300	227 / 3300
<b>Longitud máx. de la manguera m / ft</b>	90 / 270	90 / 270
<b>Peso del equipo kg / lb</b>	85 / 187	90 / 197
<b>Motor</b>	eléctrico, con escobillas	Motor Vanguard de 6,5 CV

## TRAZADORAS A GASOLINA AIRLESS PARA TRAZADO PROFESIONAL

La Sure Stripe 3350 es la señalizadora perfecta para trabajos profesionales de realineación, aparcamientos pequeños, colegios y campos deportivos. Con sus componentes probados, la Sure Stripe 3350 ofrece líneas de alta calidad y unos resultados sin rival. La Sure Stripe 3350 SP es una trazadora autopropulsada con motor eléctrico integrado que propulsa la trazadora por usted. Controle la velocidad manualmente o ajuste una velocidad fija para obtener un espesor de línea constante.

### Sure Stripe 3350 SP

#### PRESTACIONES ADICIONALES:

- Sistema autopropulsado independiente
- Batería de 12 V integrada, que se recarga a través del motor Vanguard
- Velocidad en avance ajustable, activación con un único botón
- El "control de crucero" permite ajustar una velocidad fija para la pulverización

### Sure Stripe 3350

#### APLICACIONES:

Trabajos de trazado de pequeña a mediana envergadura

#### CARACTERÍSTICAS:

- Rueda de conexión giratoria delantera para una capacidad de maniobra máxima
- Montaje de la pistola de pulverización en segundos, izquierda/derecha, delante/detrás: ¡sin necesidad de herramientas!
- El motor Vanguard proporciona una potencia sin rival
- El control electrónico de la presión brinda una calidad de línea extraordinaria
- El filtro extragrande del colector evita los atascos
- Tiene espacio suficiente para transportar tolvas de pintura de 55 litros
- Bomba Pro-Duty con eje del pistón de cromo y cilindro reforzado
- Empaquetaduras exclusivas ajustables de manera externa



AUTOPROPULSADO



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	SURE STRIPE 3350 SP	SURE STRIPE 3350
Referencia	25M232	25M231
Tamaño máx. de boquilla	0,027"	0,027"
Volumen máx. de salida l/mn / gal/mn	2,8 / 0,75	2,8 / 0,75
Presión de funcionamiento máxima bar / psi	227 / 3300	227 / 3300
Peso del equipo kg / lb	99 / 218	76 / 168
Motor	Vanguard de 5,5 CV	Vanguard de 5,5 CV
Aplicaciones	Pavimentos/césped	Pavimentos/césped



La Sure Stripe 4350 es la trazadora perfecta para sus trabajos de mediana a gran envergadura. Entre ellos, aparcamientos, intersecciones, carriles para bicicletas y muchas otras aplicaciones en las que se necesita un mayor rendimiento. La Sure Stripe 4350 es el equipo ideal para trabajos de trazado diarios que exigen una calidad perfecta de las líneas a un precio asequible.



## Sure Stripe 4350

### APLICACIONES:

Trabajos de trazado de mediana a gran envergadura

### CARACTERÍSTICAS:

- Rueda de conexión giratoria delantera para una capacidad de maniobra máxima
- Montaje de la pistola de pulverización en segundos, izquierda/derecha, delante/detrás: ¡sin necesidad de herramientas!
- El motor Vanguard proporciona una potencia sin rival
- El control electrónico de la presión brinda una calidad de línea extraordinaria
- El filtro extragrande del colector evita los atascos
- Tiene espacio suficiente para transportar tolvas de pintura de 55 litros
- Cilindro y eje del pistón de cromo para una larga vida útil



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

### SURE STRIPE 4350

<b>Referencia</b>	1 PISTOLA 2 PISTOLAS	25M233 25M234
<b>Tamaño máx. de boquilla</b>	1 PISTOLA 2 PISTOLAS	0,035" 0,025"
<b>Volumen máx. de salida</b>	l/mn / gal/mn	4,7 / 1,25
<b>Presión de funcionamiento máxima</b>	bar / psi	227 / 3300
<b>Peso del equipo</b>	kg / lb	83 / 183
<b>Motor</b>		Vanguard de 5,5 CV
<b>Aplicaciones</b>		Pavimentos/césped

# ACCESORIOS



## PISTOLAS DE PULVERIZACIÓN AIRLESS

Suave accionamiento del gatillo - bloqueo del gatillo - apriete manual «sin necesidad de herramientas» - filtro unidireccional de fácil limpieza con núcleo reforzado en nylon - bola y asiento de carburo extragrandes para permitir un uso prolongado - roscas duraderas de acero inoxidable para fijar las boquillas - junta de la aguja de larga duración.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE LA PISTOLA DE PULVERIZACIÓN

**Gatillo para dos dedos**



**Gatillo para 4 dedos**

**Presión de funcionamiento máxima bar / psi**

**Boquilla y portaboquillas incluidos**

**Kit de reparación disponible**

### GAMA PROLIGHT 500

17N201  
(gatillo para 4 dedos instalado, con posibilidad de convertirlo en un gatillo para 2 dedos)

250 / 3600

Rev-Tip™ 517

288817

### MASILLAS / TEXTURADOS

N/D

24E470

276 / 4000

237260

### JUNTAS Y BASE REVERSIBLE

855051  
855052  
858029  
855026

Bases 11/16"  
Bases 7/8"  
Asiento metálico con junta tórica  
Junta tórica (sola)



### ADAPTADOR «DE F A G»

248248 Convierte la rosca «F» a rosca «G»

### CABEZAL ORIENTABLE

7506AG (7/8" x 1/2")



### KIT DE ATOMIZADOR DE AIRE DE PISTOLA DE MASILLA SIN MANGUERA DE AIRE

244223 Caudal mínimo de aire del compresor de 15 cfm a 6 bar (90 psi)

## MANGUERA AIRLESS

Las mangueras Airless de Airlessco proporcionan una flexibilidad y durabilidad superiores. Se han diseñado para garantizar los mejores resultados de su pulverizador Airless. Presentan acoplamientos giratorios y portaboquillas de resorte en ambos extremos y pueden acoplarse a otras mangueras Airless. Pueden añadirse latiguillos para conseguir una flexibilidad adicional y reducir la fatiga del operador.



**LATIGUILLOS FUERTES Y FLEXIBLES** para pulverizadores de hasta 230 bares

867741 3/16" x 1,2 m  
867737 1/4" x 0,9 m  
867739 1/4" x 1,5 m  
867742 3/8" x 1,8 m



**MANGUERA FUERTE Y FLEXIBLE** para pulverizadores de hasta 230 bares

865674 1/4" x 15 m  
865675 3/8" x 15 m  
278499 1/2" x 15 m



**EL EQUIPO COMPLETO** incluye pistola con manguera Airless:

865702 Equipo completo Texture 3/8" x 15 m

## PROLONGADORES

Las herramientas telescópicas son ideales para zonas de difícil alcance como plafones, escaleras y techos abovedados. Amplíe su alcance y pulverice de forma más eficaz sin escaleras o andamios. Puede añadir directamente prolongadores de boquilla y alargadores a una pistola Airless para pulverizar aleros y cubiertas.



### PROLONGADORES

865609 Prolongador de boquilla de 16 cm (7/8")  
865602 Prolongador de boquilla de 32 cm (7/8")  
865603 Prolongador de boquilla de 46 cm (7/8")  
865604 Prolongador de boquilla de 62 cm (7/8")  
865606 Maxi pole con racor giratorio 90 cm (7/8")

## BOQUILLAS DE PULVERIZACIÓN

Ponemos a su disposición esta guía de selección a título orientativo. Consulte siempre la hoja de datos del producto a pulverizar para seleccionar la boquilla más adecuada.



Producto pulverizado	Tamaño de Boquilla	Anchura del patrón de pulverización							
		5 cm	10 cm	15 cm	20 cm	25 cm	30 cm	35 cm	40 cm
Tintes / Barnices	0,007"		207	307					
	0,009"		209	309	409	509	609		
Lacas / Lacas protectoras	0,011"	111	211	311	411	511	611		
	0,013"	113	213	313	413	513	613		
Imprimaciones / Pintura de interior y exterior / Plásticos	0,015"	115	215	315	415	515	615	715	815
	0,017"		217	317	417	517	617	717	817
	0,019"	119	219	319	419	519	619		819
	0,021"		221	321	421	521	621	721	821
Pintura de exterior densa / Enlucido premezclado ligero	0,023"		223	323	423	523	623	723	
	0,025"		225	325	425	525	625	725	
	0,027"		227	327	427	527	627		827
Enlucido premezclado / Recubrimientos protectores densos / Recubrimientos bicomponente	0,029"				429	529	629	729	
	0,031"			331	431	531	631		831
	0,033"				433	533	633		833
	0,035"		235		435	535	635	735	835
	0,037"						637		
	0,039"				439		639		
	0,041"						641		
	0,043"				443	543	643		
	0,045"						645		
	0,051"				451	551			
0,055"				455	555	655			



AFF XXX									
Tintes / Barnices	0,010"	110	210	310	410	510			
Lacas / Lacas protectoras	0,012"	112	212	312	412	512			
	0,014"		214	314	414	514			

### 69 XXX ST

Pintura de señalización de carreteras	0,015"		215	315					
	0,017"		217	317	417				
	0,019"		219	319	419				
	0,021"			321	421		621		
	0,023"			323	423		623		
	0,025"			325	425		625		
	0,027"				427		627		
	0,029"						629		
	0,031"				431				

# ACCESORIOS



## FLUIDOS Y FILTROS

Los fluidos y filtros de Airlessco protegen su equipo y lo mantienen operativo al máximo rendimiento. Los fluidos de Airlessco están aprobados para todas las bombas de pulverizadores Airless. MagiCLEAN™ elimina con seguridad la pintura de pulverizadores, mangueras, boquillas y pistolas. Pump Life protege las bombas de la corrosión y el óxido durante el almacenamiento a corto y largo plazo. El pulverizador Stay Clean™ evita que la pintura se adhiera a su equipo.

PRODUCTO	REFERENCIA	TAMAÑO/CANTIDAD	DESCRIPCIÓN
<b>Kit de inicio MagiCLEAN</b>	865657	11,3 l (3 gal) MagiCLEAN, cesto de filtros, bandeja de residuos	Elimina con seguridad la pintura de pulverizadores, mangueras, boquillas y pistolas
<b>Releno de MagiCLEAN</b>	865656	11,3 l (3 gal)	Botella de relleno del kit de inicio de MagiCLEAN
<b>Líquido protector Pump Life</b>	865712 865714 865715	Muestra de botellas de 25 ml 1 l (1 qt) 3,8 l (1 gal)	Previene la corrosión interna; lubrica las bolas de retención para evitar la adherencia
<b>Aceite sellador de empaquetaduras del cuello</b>	867670 188392	0,20 l (6 oz) 1 l (1 qt)	Evita que la pintura se seque sobre el pistón, lo que provocaría el desgaste de la empaquetadura superior
<b>Fluido hidráulico</b>	865657	11,3 l (3 gal)	Fluido utilizado como medio de la transmisión de energía en una máquina hidráulica
<b>Stay Clean</b>	865705	0,4 l (14 oz)	Evita que la pintura se quede adherida al pulverizador
<b>Filtros de colector</b>	245571 17P388 17P389 17P390 17P314 17P315 17P316	Cada uno Cada uno Cada uno Cada uno Cada uno Cada uno Cada uno	InstaClean® de malla 40 (apto para los modelos SP380 y MP) Malla 30 (apto para los modelos GS y TS) Malla 60 (apto para los modelos GS y TS) Malla 100 (apto para los modelos GS y TS) Malla 30 (apto para los modelos LP y SL) Malla 60 (apto para los modelos LP y SL) Malla 100 (apto para los modelos LP y SL)
<b>Filtros de pistola ProLight 500</b>	17P312 17P313	Cada uno Cada uno	Malla 50 Malla 100
<b>Filtros de pintura</b>	867338 865663	Una docena por paquete Una docena por paquete	Para cubrir el filtro de aspiración Filtro de 20 litros
<b>Cubierta de la manguera</b>	865696 867610	Un rollo (305 m) Seis rollos (6 x 305 m)	Protege la manguera de pintura y de daños por abrasión

## ACCESORIOS PARA HVLP



Airlessco proporciona una gama completa de accesorios para HVLP.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
16P653	Pistola HVLP HV3900Comfort con depósito y tope de agua
17P484	Pistola HVLP HV4900Luxe con depósito y todos los controles
244132	Depósito de metal de 1 litro
17P485	Kit de fluidos n.º 2 (0,8 mm)
17P486	Kit de fluidos n.º 3 (1,3 mm)
17P487	Kit de fluidos n.º 4 (1,8 mm)
17P488	Kit de fluidos n.º 5 (2,2 mm)
17P489	Kit de fluidos n.º 6 (2,5 mm)
17P490	Kit de fluidos n.º 7 (2,8 mm)
17P709	Cabezal de aire para pistolas
244136	Copa de gravedad, 0,5 litros
257159	Manguera de aire de 9 m
17R300	Manguera de aire de 6 m
17R299	Manguera de aire de 1,2 m



## ARTÍCULOS DIVERSOS

Airlessco ofrece una gama completa de accesorios y kits de reparación para mantener su equipo en funcionamiento al máximo rendimiento y ahorrar tiempo en cada trabajo.

PRODUCTO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
<b>Conectores de manguera y pistola</b> 	867280	1/4", conector de manguera
	867278	3/8", conector de manguera
	867309	3/8" x 1/4" adaptador
<b>Conjunto de racor giratorio</b>	865707	Conjunto de racor giratorio para todas las pistolas de pulverización con cabezal orientable
<b>Adaptadores</b> 	032010	Rosca «F» 11/16"-16
	032011	Rosca «G» 7/8"-14
	865610	Adaptador «de F a G» (7/8" m - 11/16" f) para boquillas Graco
<b>Pieza giratoria AngleHead</b>	248247	Incluye base de apriete manual Rev-Tip (solo rosca «G»)
<b>Cubierta de la manguera</b>	865696	Un rollo (305 m)
	867610	Seis rollos (6 x 305 m)
<b>Kit Quick Repair Pump</b>	17J759	Modelo SP380 Quick Repair Pump
<b>Bombas de repuesto</b>	17M991	Pro-Duty GRP montaje con bridas
	17M989	Pro-Duty montaje roscado
<b>Tolva de pintura</b>	17H171	Capacidad de 6 litros (1,5 gal)
	287987	Capacidad de 90 litros
<b>Vaciador de sacos</b>	289587	



## ACCESORIOS DE SEÑALIZADO

Airlessco ofrece accesorios de señalizado de alto rendimiento para maximizar la productividad en el lugar de trabajo.

PRODUCTO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
<b>Pistola para trazado de líneas</b>	25M223	Apto para Sure Stripe, modelos 3350, 4550; incluye portaboquillas UniTip y 2 boquillas
<b>Kit de conversión a dos pistolas</b>	17P505	Apto para Sure Stripe, modelo 4350; el kit incluye pistola, los cables de la manguera y los soportes
<b>Tolva de pintura de 55 litros</b>	17P698	Apto para Sure Stripe, modelos 3350, 4550; incluye prolongador del tubo de aspiración y tolva
<b>Dispensador de esferas de vidrio de alimentación por gravedad de 15 cm</b>	24Z726	Apto para Sure Stripe, modelos 3350, 4550; incluye dispensador de 15 cm, tolva, deflector de viento y soportes
<b>Dispensador de esferas de vidrio de alimentación por gravedad de 30 cm</b>	24Z727	Apto para Sure Stripe, modelos 3350, 4550; incluye dispensador de 30 cm, tolva, deflector de viento y soportes
<b>2 dispensadores de esferas de vidrio de alimentación por gravedad de 15 cm</b>	24Z728	Apto para Sure Stripe, modelos 3350, 4550; incluye 2 dispensadores de 15 cm, tolva, deflector de viento y soportes
<b>Láser verde</b>	17P784	Apto únicamente para el modelo Sure Stripe 3350 SP; incluye kit de láser de punto verde, interruptor de encendido/apagado y cables
<b>Pro-Duty Pump</b>	17M989	Apto para Sure Stripe 3350 y 3350 SP
<b>Bomba Endurance</b>	277069	Apto para Sure Stripe 4350

# CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	HV3000 Comfort*	HV4000 Luxe*	SP380	MP455	LP555	LP655
<b>Referencia</b> 230 V	17P545	17P546	17G185 Stand	17M196 Stand	17M197 Stand 17M198 Carro alto	17M201 Carro bajo 17M200 Carro alto
110 V	-	-	-	17M207 Stand	17M208 Stand 17M209 Carro alto	- 17M211 Carro alto
<b>Número de manual</b>	NA	NA	NA	3A4193	3A4203	3A4203
<b>Tamaño máx. de boquilla</b>	NA	NA	0,019"	0,021"	0,023"	0,025"
<b>Presión de funcionamiento máxima bar / psi</b>	0,5 / 7	0,6 / 9	207 / 3000	227 / 3300	227 / 3300	227 / 3300
<b>Volumen máx. de salida l/mn / gal/mn</b>	3000	4000	1,4 / 0,38	1,8 / 0,48	2,0 / 0,54	2,3 / 0,60
<b>Longitud máx. de la manguera m / ft</b>	6 / 20	9 / 30	15 / 45	30 / 90	45 / 135	45 / 135
<b>Peso del equipo kg / lb</b>	13 / 28	16 / 35	13 / 28	17 / 38	23 / 50 Stand 29 / 64 Carro alto	23 / 50 Stand 30 / 67 Carro bajo 29 / 64 Carro alto
<b>Motor</b>	NA	NA	7/8 cv CC	Con escobillas 5/8 cv CC	Con escobillas 7/8 cv TEFC CC	Con escobillas 1,0 cv TEFC CC

\* Las características técnicas de los HVLP estarán disponibles pronto

Modelo	Sure Stripe 3350	Sure Stripe 3350 Autopropulsado	Sure Stripe 4350
<b>Referencia</b>	25M231	25M232	25M233 (1 pistola) 25M234 (2 pistolas)
<b>Número de manual</b>	3A4619	3A4637	3A4628
<b>Tamaño máx. de boquilla</b>	0,027"	0,027"	0,035" (1 pistola) 0,025" (2 pistolas)
<b>Volumen máx. de salida l/mn / gal/mn</b>	2,8 / 0,75	2,8 / 0,75	4,7 / 1,25
<b>Presión de funcionamiento máxima bar / psi</b>	227 / 3300	227 / 3300	227 / 3300
<b>Peso del equipo kg / lb</b>	76 / 168	99 / 218	83 / 183
<b>Motor</b>	Vanguard de 5,5 CV	Vanguard de 5,5 CV	Vanguard de 5,5 CV



SL1250	TS1750	TS1750 Enrollador de manguera	GS950	HSS9950	HSS9950 Gasolina
17M202 Carro alto	17M203 Carro alto	17M204	17M141 Carro alto	17M205	17M206
17M212 Carro alto	17M213 Carro alto	-	-	-	-
3A4168	3A4168	3A4168	3A4108	3A4102	3A4102
0,031"	0,037"	0,037"	0,027"	0,047"	0,057"
227 / 3300	227 / 3300	227 / 3300	227 / 3300	227 / 3300	227 / 3300
3,6 / 0,95	5,1 / 1,35	5,1 / 1,35	2,8 / 0,75	5,4 / 1,6	8,9 / 2,35
60 / 180	90 / 270	90 / 270	90 / 270	90 / 270	90 / 270
39 / 87	54 / 118	60 / 133	45 / 100	85 / 157	90 / 187
SIN escobillas 2,0 cv TEFC CC	SIN escobillas 2,8 cv TEFC CC	SIN escobillas 2,8 cv TEFC CC	Vanguard 5,5 cv	Con escobillas 3 cv	Vanguard 6,5 cv



## GARANTÍAS DE AIRLESSCO:

### GARANTÍA ESTÁNDAR DE 1 AÑO \*

Durante 1 año desde la fecha original de compra, repararemos cualquier pieza defectuosa al comprador/usuario original de un pulverizador Airless de Airlessco.

### GARANTÍA AMPLIADA DE 2 AÑOS

Airlessco ofrece una garantía ampliada de 2 años que cubre las piezas y placas eléctricas, las turbinas y embragues.

### GARANTÍA PREMIUM DE 5 AÑOS

Airlessco ofrece una garantía PREMIUM de 5 años que cubre los carros cromados, la caja de engranajes de dos etapas, las piezas duras del motor hidráulico y los motores eléctricos.

\*Es necesario registrarse para solicitar piezas de repuesto.  
Consulte el manual de instrucciones para obtener más información sobre la garantía.





[airlessco.com](http://airlessco.com)

#### PRODUCTOS Y ACCESORIOS

Información general sobre la gama de productos

#### DÓNDE COMPRAR

Información general sobre los distribuidores de todo el mundo

#### DOCUMENTACIÓN

Descripción general de los documentos disponibles en su idioma

#### EMPRESA

El perfil de la empresa

#### SERVICIO DE ATENCIÓN AL CLIENTE

Introduzca aquí sus datos para que podamos ponernos en contacto con usted

