

# FIELDLAZER™

Trazadoras Airless de Graco específicas para campos deportivos



## VENTAJAS PROFESIONALES

- La **tecnología de pulverización Airless de alta presión** le ofrece una mejor cobertura del césped y, por tanto, unas **líneas más profesionales, definidas y brillantes**
- **Fácil de usar, limpiar y almacenar**, lo cual reduce significativamente el tiempo de funcionamiento
- Pulverización de plantillas y esquinas con la **pistola de pulverización desmontable**



# FIELDLAZER™

Dé a su terreno deportivo lo que se merece: LÍNEAS DE CALIDAD.

## FIELDLAZER™, TECNOLOGÍA DEL LÍDER EN TRAZADO DE LÍNEAS DE CALLE ADAPTADA A CAMPOS DEPORTIVOS.

La trazadora original FieldLazer S100 de Graco, que se introdujo en el mercado en 2004 y en la actualidad se utiliza en los principales clubs de fútbol de Europa, fue la primera trazadora de campos en usar la tecnología de pulverización Airless de alta presión probada de Graco. Se diseñó en colaboración con profesionales de marcado de campos y ha sido reconocida como una de las mejores máquinas de marcado de campos.

Ahora, Graco tiene el placer de presentar una ampliación de la gama FieldLazer:

### FIELDLAZER S90

Combina la sencillez de la alimentación por batería con la tecnología Airless de alta presión, que permite ahorrar pintura. Gracias a la tolva desmontable Tilt-N-Pour, el funcionamiento con un único botón y las boquillas de pulverización probadas de RAC 5, la S90 ofrece un arranque, una utilización y una limpieza sencillos, lo cual le permite ahorrar **tiempo y dinero**.



#### Funcionamiento con un único botón

Añada pintura y pulse el botón para comenzar. ¡Así de simple! Con testigo luminoso de batería baja.



#### Batería de 12 V recargable sin mantenimiento

Hasta 10 campos de fútbol por carga

#### Cargador de batería

La conexión gruesa (en la imagen) facilita la carga después de cada uso (incluida)



#### Filtro Easy Out™ (malla 100)

Gran capacidad y desmontaje sin herramientas para un funcionamiento rápido

## FIELDLAZER S100



#### Empuñadura plegable

Para un transporte sencillo

#### Aspiración desde el recipiente original

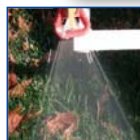
Acaba con las molestias de limpiar depósitos y recipientes

#### Bomba de pistón de alto rendimiento

Diseño probado de larga duración



## Materiales y aplicaciones



La pulverización Airless atomiza la pintura, produce partículas finas y realiza líneas uniformes, nítidas y brillantes.

Línea perfectamente pintada en una sola pasada La pintura pulverizada con la tecnología Airless se seca más rápido y el campo se puede utilizar antes.



Las unidades FIELDLAZER se pueden utilizar con la mayoría de pinturas para trazado de líneas. El modelo S90 está diseñado únicamente para pintura a base de agua.



Vea el **vídeo de aplicación** en: <http://17.graco.eu.com>



**Tolva desmontable Tilt-N-Pour (22 litros)**  
 - Vertido rápido y ahorro de pintura sobrante  
 - Se puede desmontar para facilitar la limpieza



**Pistola manual desmontable**

- Con 7,5 m de manguera
- Desmontaje sin herramientas
- Solo tiene que retirar la pistola y pulverizar plantillas, logotipos o amplias zonas sólidas



**Pantallas de pulverización ajustables**

Líneas definidas y rectas, incluso con viento (incluidas)  
 No se necesitan herramientas para cambiar el ancho de pulverización, la altura de la pistola o la boquilla de pulverización

**Estabilidad y flexibilidad máximas**

- Fieldlazer cuenta con un **diseño de base de tres ruedas** que permite maniobrar fácilmente en esquinas, arcos, círculos, plantillas y líneas rectas.
- Fieldlazer S90 está equipada con grandes ruedas para césped deportivo, que ofrecen más estabilidad durante el marcado, tanto de curvas como de líneas rectas.
- Para **pulverizar plantillas**, retire la pistola del Fieldlazer. Fieldlazer S90 puede disponer de un kit de plantillas para ampliar su alcance al utilizar plantillas.

www.graco.com



**COSAS QUE SE DEBEN TENER EN CUENTA**

**TECNOLOGÍA DE ALTA PRESIÓN FIELDLAZER**

Funciona con 10 veces más presión que los modelos actuales de baja presión. El resultado es **hasta un 50 %** menos de consumo de pintura y líneas brillantes y profesionales.



Los modelos de baja presión solo vierten pintura en el suelo, no en césped, lo cual supone un malgasto de pintura, pero también de agua, tiempo y dinero.



Todos los modelos FieldLazer utilizan tecnología de alta presión y precisas boquillas de pulverización RAC 5 que proporcionan un patrón de pulverización que recubre ambos lados de las briznas de césped, no solo el suelo.

FieldLazer le ofrece líneas profesionales, nítidas y brillantes, al mismo tiempo que le permite ahorrar pintura, agua, tiempo y dinero.



**! CONSEJO**

Las boquillas reversibles RAC 5 (Reverse-A-Clean®) de FieldLazer LL5 están especialmente diseñadas para ofrecer unos bordes de línea definidos y una distribución de la pintura homogénea en toda la línea. En caso de que se obstruya la boquilla, gírela 180° para eliminar la obstrucción.





# Accesorios de FIELDLAZER™

Aproveche su equipo al máximo utilizando nuestros accesorios profesionales

## Mejore la calidad de su trazado de líneas

### FieldLazer S90



#### Manguera y kits de manguera (230 bar)

24R236 Kit de plantillas, 4,5 m  
238959 Latiguillo BlueMax™ II, 3/16" x 1,4 m

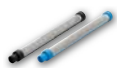
#### Batería

16U160 Batería, 12 V  
126969 Cargador de batería, 12 V  
*El testigo luminoso controla y muestra el nivel de carga.*



#### Pantallas de pulverización

24P894 Kit completo de pantallas de pulverización S90



#### Filtros de pistola Easy Out™

287032 Malla 60 (negra)  
287033 Malla 100 (azul)  
287034 Malla 60 + malla 100

### FieldLazer S90 + FieldLazer S100



#### Líquido

253574 Bomba Armor™, 1 litro  
*Use líquidos de almacenamiento para evitar que se obstruya con la reutilización.*



#### Portaboquillas

243161 Portaboquillas de RAC 5



#### Otros:

287584 Depósito de soporte de boquillas y botellas integrado

## FIELDLAZER

### Desembale y empiece ya a trazar líneas.

El equipo se entrega listo para pulverizar.

El paquete del pulverizador **FieldLazer S90** incluye:  
1 batería (12 V), 1 cargador de batería, manguera BlueMax™ II (3/16" x 1,4 m), pistola de pulverización FieldLazer S90, portaboquillas de RAC 5 HandTite™, boquilla de trazado LL5315, pantallas de pulverización y tolva de 22 litros.

El paquete del pulverizador **FieldLazer S100** incluye:  
Manguera DuraFlex™ (3/16" x 7,5 m), pistola SG2™, portaboquillas de RAC 5 HandTite™, boquilla de trazado LL5421, pantallas de pulverización, tapa del cubo, TSL™ (0,25 litros) y manómetro.

Podrá encontrar esta unidad en:

## Características técnicas

	FIELDLAZER S90	FIELDLAZER S100
Referencias:	para UE 24R023 para Reino Unido 24R370	248777 —
Presión de funcionamiento máxima, bar (psi)	62 (900)	62 (900)
Caudal máx. de líquido: l/min (gpm)	0,42 (0,11)	1,9 (0,50)
Tamaño máximo de boquilla	0,019 in	0,023 in
Portaboquillas + boquilla (estándar)	RAC 5 + LL5315	RAC 5 + LL5421
Peso, kg (lb)	27 (60)	36 (80)
Tipo de motor	Batería CC	Motor de gasolina
Categoría del motor, kW (CV)	Batería recargable 12 V	Motor Honda® GX OHV de 4 tiempos, 30 cm <sup>3</sup>



### FieldLazer S100



#### Pistola y prolongador de boquilla

243011 Pistola SG2  
243298 Prolongador de boquilla con portaboquillas de RAC 5, 75 cm



#### Filtros de bomba Easy Out™

246425 Malla 30 | 246384 Malla 60  
246382 Malla 100 | 246383 Malla 200



#### Manguera (230 bar)

243954 Manguera DuraFlex™, 3/16" x 7,5 m



#### Otros:

287590 Kit de tapa del cubo  
15F514 Tapón del recipiente  
206994 TSL™, 0,25 litros

### FieldLazer S90 + FieldLazer S100



#### Cuadro de boquillas de pulverización, LL5

5 cm	10 cm	10-15 cm
LL5215	LL5315*	-
LL5217	LL5317*	LL5417
LL5219	LL5319*	LL5419
-	LL5321	LL5421
-	LL5323	LL5423

(\*) tamaños de boquilla recomendados para S90