



ROCIADORES SIN AIRE A GASOLINA

Línea Completa de Rociadores
Sin Aire a Gasolina Profesionales de Graco



PROVEN QUALITY. LEADING TECHNOLOGY.



NO HAY NADA MEJOR QUE UN ROCIADOR GRACO

Los contratistas experimentados conocen la diferencia. Los rociadores sin aire a gasolina son inversiones potentes y eficientes que le ayudarán a mantener un rociado duradero y ahorrar dinero para impulsar su negocio.

CONFÍE SU NEGOCIO Y SU REPUTACIÓN A GRACO

Graco se compromete a proporcionar rociadores sin aire a gasolina de la más alta calidad disponibles, respaldados por la mejor garantía de la industria.

CALIDAD DE FABRICACIÓN ESTADOUNIDENSE DESDE 1926

Los rociadores sin aire a gasolina profesionales de Graco 100 % probados en fábrica y en campo están diseñados, fabricados y ensamblados en Estados Unidos con motores Honda®.

GARANTÍA LÍDER EN LA INDUSTRIA

Detrás de cada rociador Graco está la mejor garantía de la industria. Probablemente nunca necesite la garantía de Graco, pero si la necesita, estaremos allí.



GMAX™ II 7900
ProContractor™
17E837

SOLUCIONES ÚNICAS DE GRACO PARA MANTENER UN ROCIADO CONSTANTE



(PATENTADO)

LAS BOMBAS MÁS DURADERAS NUNCA ANTES CONSTRUIDAS

- La vida útil más prolongada en la industria con la varilla de pistón giratoria Vortex™
- 6 veces más galones rociados entre reacondicionamientos
- Prolonga la vida útil de la varilla de la bomba 3 veces más, lo que proporciona el costo de propiedad más bajo de la industria



(PATENTADO)

EL MANTENIMIENTO MÁS FÁCIL

- Cambie su bomba en cuestión de minutos, no se necesitan herramientas
- Elimine el costoso tiempo de inactividad
- Dar mantenimiento a su rociador es más fácil y más rápido que nunca



(EXCLUSIVO DE GRACO)

FILTRACIÓN LARGA Y DURADERA

- Easy Out™, la filtración vertical asegura un acabado de calidad con menos desorden
- Filtro de entrada resistente al aplastamiento, soporta los impactos más duros para mantener el filtrado y el flujo



(PATENTADO)

FÁCIL MANEJO DE MANGUERA

- Despliegue y enrollamiento de hasta 300 pies de manguera en segundos
- Sin torceduras, dobladuras o mal enrollamiento
- Use solo la manguera que necesita, el resto se queda en el carrete



(EXCLUSIVO DE GRACO)

CONTROL DE ROCIADO PRECISO

- Control de presión preciso que garantiza un abanico de rociado consistente sin fluctuaciones de presión
- Ideal para las boquillas de baja presión utilizadas generalmente para acabados finos y aplicaciones con bajo exceso de rociado
- Monitorea los galones, las horas y la presión de rociado del rociador



(EXCLUSIVO DE GRACO)

LA TRANSMISIÓN MÁS DURADERA

- La transmisión más confiable y duradera en la industria respaldada por una garantía de por vida
- Engranajes de acero endurecido diseñados para proporcionar una operación extremadamente silenciosa



ELIJA EL ROCIADOR SIN AIRE A GASOLINA CORRECTO

Nuestra misión es brindarle el tamaño de rociador que mejor se adapte a su trabajo para que lo haga de la forma correcta, siempre.

DATOS ACTUALES Y FUTUROS DEL LUGAR DE TRABAJO QUE DEBE CONSIDERAR CUANDO ELIJA SU ROCIADOR A GASOLINA GRACO:

- ¿Cuántos galones por semana rociará?
- ¿Qué longitudes de manguera utilizará?
- ¿Cuántas pistolas utilizará?
- ¿Qué tamaños de boquillas utilizará?
- ¿A qué tipo de trabajos aspirará?
- ¿Qué tipo de materiales rociará?



ENCUENTRE EL ROCIADOR PERFECTO

ROCIADOR RECOMENDADO	GMAX® 3400	GMAX II 3900 GH™ 130	GMAX II 5900 GH 200	GMAX II 7900 GH 230 GH 300
NECESIDADES DE PRODUCCIÓN	BAJA Hasta 250 galones por semana	MEDIA Hasta 500 galones por semana	ALTA Hasta 1000 galones por semana	ALTA Hasta 1000 galones por semana
	BAJA 1 pistola con boquilla de hasta 0,027/hasta 0,75 gpm	MEDIA 2 pistolas boquilla de hasta 0,037/hasta 1,3 gpm	ALTA Hasta 4 pistolas con boquilla de hasta 0,047/hasta 2,15 gpm	MÁS ALTA Hasta 5 pistolas con boquilla de hasta 0,057/hasta 3,0 gpm
TIPOS DE TRABAJOS	LIGERO Residenciales pequeños, repintura/remodelación mantenimiento de propiedad	ENTRE LIGERO Y MEDIANO Residenciales medianos, repintura/remodelación, mantenimiento de propiedad, comercial ligera	ENTRE LIGERO Y PESADO Interiores/exteriores, residencial, comercial ligera	TRABAJO PESADO Exteriores residenciales, comerciales pesados, industriales
MATERIALES	LIGEROS Lacas y tinturas, látex para interiores/exteriores, esmaltes, acrílicos	ENTRE LIGERO Y MEDIANO Lacas y tinturas, látex para interiores/exteriores esmaltes, acrílicos, imprimantes a base de aceite	ENTRE LIGEROS Y PESADOS Látex para interiores/exteriores, imprimantes a base de aceite, acrílicos, rellenos	TRABAJO PESADO Látex para interiores/exteriores, imprimantes a base de aceite, epóxicos, rellenos, recubrimientos anticorrosivos, elastómeros

* Todos los rociadores pueden rociar con una manguera de hasta 300 pies, pero la longitud máxima cambiará según el espesor del material, el diámetro de la manguera y el tamaño de la boquilla.

PRESENTAMOS EL PRIMER Y ÚNICO ROCIADOR DE PINTURA DE ALTO RENDIMIENTO INALÁMBRICO



TECNOLOGÍA INNOVADORA ALIMENTADA POR BATERÍA

- Rociador de pintura de alto rendimiento inalámbrico que entrega hasta 3300 psi, hasta 0,47 gpm y utiliza boquillas de hasta 0,021"
- Rocíe hasta 3 galones con una sola carga de batería; se incluyen dos baterías para rociar todo el día
- Capacidad de aplicación mejorada para rociar en cualquier lugar libre de cables de alimentación, tomacorrientes o generadores

PREGUNTE POR LA NUEVA SOLUCIÓN INALÁMBRICA DE ALTO RENDIMIENTO: EXCLUSIVAMENTE DE GRACO.



ELIJA LA SERIE CORRECTA DE ROCIADORES SIN AIRE A GASOLINA PARA SU NEGOCIO

Solo Graco se compromete a cubrir las necesidades de los contratistas de pintura profesionales ya que les ofrece tres diferentes series de modelos de rociadores sin aire a gasolina.



CONFIABILIDAD PARA TODOS LOS DÍAS

Contratista en trabajos residenciales pequeños y de repintado

- Pintar varios días a la semana
- Por lo general, se trabaja en tareas pequeñas
- No necesita muchas funciones adicionales



TRABAJE DE FORMA MÁS INTELIGENTE, TERMINE MÁS TRABAJOS

Contratista en trabajos residenciales grandes y comerciales

- Pintado todos los días, con frecuencia de trabajo en trabajo
- Trabajo en proyectos de medianos a grandes
- Requiere funciones que permitan pasar al siguiente lugar de trabajo más rápido



MÁS RESISTENTE DE LO REQUERIDO PARA EL LUGAR DE TRABAJO

Contratista en trabajos comerciales grandes e industriales

- Pintar continuamente en condiciones poco ideales
- Trabajar en proyectos de larga duración con grandes volúmenes de materiales
- Requiere durabilidad y confiabilidad extremas



MÁS PRODUCCIÓN EN MENOS TIEMPO

TECNOLOGÍA GMAX DE TRANSMISIÓN DIRECTA

La tecnología de rociado más eficiente disponible, que le permite terminar más trabajos con menos esfuerzo a la vez que ahorra tiempo y dinero.

A través de nuestra Tecnología de Transmisión Directa, un motor acciona la bomba desde el embrague y el tren de transmisión con engranajes.

¡AHORRE HASTA \$800 POR AÑO!



QUEME MENOS COMBUSTIBLE

- Ahorre hasta \$500 por año: utiliza hasta un 30 % menos de gasolina que las unidades hidráulicas



MENOS MANTENIMIENTO

- Ahorre hasta \$300 por año: sin cambios de fluido hidráulico o de filtro



TRABAJE CON MÁS FACILIDAD

- Facilidad de carga/descarga y portabilidad en el lugar de trabajo: con un peso 20 % más ligero y huellas más pequeñas que las unidades hidráulicas

DURABILIDAD INCREÍBLE

- Las bombas MaxLife® y MaxLife Extreme duran hasta 6 veces más entre reacondicionamientos
- Garantía de tren de transmisión de por vida



GMAX II 5900 ProContractor 17E832



TECNOLOGÍA INNOVADORA ENDURANCE™ VORTEX MAXLIFE Y MAXLIFE EXTREME™ (PATENTADO)

**LAS BOMBAS GMAX MÁS DURADERAS
NUNCA ANTES CONSTRUIDAS**



Bomba Endurance Chromex™ para GMAX
Dura 2 veces más que las bombas de la competencia

Bomba Endurance Vortex MaxLife para GMAX
6 veces más entre reacondicionamientos

Bomba Endurance Vortex MaxLife Extreme para GMAX
Prolonga la vida útil de la varilla de la bomba 3 veces más, lo que proporciona el costo de propiedad más bajo de la industria

LO MEJOR SIMPLEMENTE MEJORÓ LA TECNOLOGÍA DE PISTÓN GIRATORIO VORTEX MANTIENE UN ROCIADO CONSTANTE

(PATENTE PENDIENTE)

Construido con EXTREME ROD exclusivo de Graco que es un compuesto resistente a la abrasión que proporciona la superficie de desgaste más dura y de larga duración posible

6 veces más galones rociados entre reacondicionamientos: el compuesto Extreme prolonga la vida útil de la varilla 3 veces más, lo que proporciona el costo de propiedad más bajo de la industria



SUPERFICIE DE DESGASTE DE 360°

Brinda una vida útil más prolongada de la bomba



(PATENTADO)

TECNOLOGÍA VORTEX

Varilla giratoria para una vida útil prolongada

DISEÑO HELICOIDAL

Proporciona flujo de alta velocidad para rotar la varilla de la bomba a medida que rocía



ROCÍA LA GAMA MÁS AMPLIA DE REVESTIMIENTOS

- Espacios libres de gran tamaño para un máximo rendimiento
- Máximo flujo con materiales pesados



EL MANTENIMIENTO MÁS FÁCIL EN LA INDUSTRIA

Sistema de cartucho QuikPak™

- Reacondicionamiento de toda la bomba en minutos

Reemplazo de bomba ProConnect™ 2

- Sistema completo de reemplazo de bomba sin herramientas

Válvula de entrada de pie QuikAccess™

- Limpieza más rápida de desechos con fácil acceso a la esfera de entrada

FORMA ANTIGUA



VS



FORMA NUEVA

Las empaquetaduras de los cartuchos modulares preengrasados se instalan correctamente todo el tiempo

SISTEMA DE REPARACIÓN DE CARTUCHOS QUIKPAK

(PATENTE PENDIENTE)

REACONDICIONAMIENTO DE LA BOMBA EN MINUTOS



1) Inserte el ensamble del cartucho preengrasado

2) Retire la presilla desechable

3) Ensamble la bomba

QuikPak disponible en rociadores Ultra Max™ II 695-1595, GMAX II 3900-7900 y HD.

SERIE STANDARD GMAX

CONFIABILIDAD PARA TODOS LOS DÍAS



Durabilidad y rendimiento incomparables, con la capacidad de manipular con facilidad el rango más amplio de tamaño de boquillas, longitudes de mangueras más largas y revestimientos más pesados.

SERIE PROCONTRACTOR GMAX

TRABAJE DE FORMA MÁS INTELIGENTE, TERMINE MÁS TRABAJOS

Diseñado para brindar velocidad y rendimiento para que pueda pasar al siguiente lugar de trabajo más rápido y aumentar sus ganancias.



LA BOMBA MÁS CONFIABLE

Bomba de pistón Endurance Chromex

- Dura 2 veces más que la segunda marca líder del mercado
- Reacondicione la bomba en minutos con el nuevo sistema de cartucho QuikPak
- El diseño de la bomba QuikChange™ le permite cambiar la bomba fácilmente en el trabajo
- Limpieza rápida con la válvula de entrada de pie QuikAccess

FÁCIL MANTENIMIENTO Y MENOS OBSTRUCCIÓN

- #### Filtro de bomba Easy Out
- El proceso exclusivo de filtrado de adentro hacia afuera no colapsará y garantiza un acabado de calidad
 - Diseño vertical para menos desorden

VERTIDO DE ALTA PRESIÓN SIN MANTENIMIENTO

- #### Válvula prime de trabajo pesado
- El diseño sin mantenimiento resiste el vertido de alta presión

ROBUSTO Y FÁCIL DE MANIOBRAR

- #### Diseño de carro duradero
- Cromado grueso sobre marco de acero y ruedas neumáticas para manejar las duras condiciones del lugar de trabajo
 - La manilla retráctil se duplica mientras almacena el rollo de manguera

COMODIDAD Y CONTROL DURANTE TODO EL DÍA

- #### Nueva pistola Contractor PC™
- La pistola con el peso más liviano en su clase
 - Hasta un 50 % menos de fuerza de tracción del gatillo
 - Longitud de gatillo ajustable E-Z Fit™ (PATENTADO)
 - Completa reconstrucción de la pistola en segundos con ProConnect (PATENTADO)



ABANICO DE ROCIADO CONSISTENTE Y CONTROL DE PRESIÓN

- #### SmartControl™ 3.0
- Maneja la más amplia gama de revestimientos con el patrón de abanico más consistente
 - Zona muerta más baja a cualquier presión



LA TRANSMISIÓN MÁS DURADERA

Advantage Drive™

- Engranajes de acero endurecido diseñados para proporcionar una operación extremadamente silenciosa
- Garantía de por vida



CONFIABLE, POTENTE Y FÁCIL DE ARRANCAR

- #### Motores Honda®
- La alerta de aceite apaga el motor para prevenir daños si el nivel de aceite disminuye demasiado
 - Preferido por los contratistas

GMAX II 7900, rociador de la serie Standard, incluye la bomba de pistón Endurance MaxLife de Graco:

- Dura 6 veces más entre reacondicionamientos
- Presenta manga y varilla endurecidas exclusivas de MaxLife
- Los espacios libres de gran tamaño aseguran una mínima caída de presión



GMAX II 5900 Standard 17E831



SERIE PROCONTRACTOR GMAX

TRABAJE DE FORMA MÁS INTELIGENTE, TERMINE MÁS TRABAJOS

Diseñado para brindar velocidad y rendimiento para que pueda pasar al siguiente lugar de trabajo más rápido y aumentar sus ganancias.



VIDA ÚTIL SUPERIOR DE LA BOMBA

Nueva bomba de pistón Endurance Vortex MaxLife (PATENTADO)

La tecnología innovadora de la varilla giratoria Vortex mantiene el rociado constante:

- Pasajes de gran tamaño para que el flujo de alta velocidad gire la varilla para un desgaste uniforme
- Dura 6 veces más entre reacondicionamientos con tecnología innovadora MaxLife
- Reacondicione la bomba en minutos con el nuevo sistema de reparación de cartucho QuikPak



ELIMINA EL COSTOSO TIEMPO DE INACTIVIDAD

Sistema de reemplazo de la bomba de una sola pieza ProConnect 2 (PATENTADO)

- La bomba se cambia en un minuto o menos, sin herramientas, pasadores o piezas que se puedan perder



FÁCIL MANEJO DE MANGUERA

Sistema de fácil manejo de manguera QuikReel™ (PATENTADO)

- Despliegue y enrollamiento de hasta 300 pies de manguera en segundos
- Sin torceduras, dobladuras o mal enrollamiento
- Use solo la manguera que necesita, el resto se queda en el carrete



GMAX II 5900 ProContractor 17E832

Los rociadores de la Serie ProContractor también incluyen todas las características de la Serie Standard:

- SmartControl 3.0
- Precision Advantage Drive
- Motor Honda
- Filtro de bomba Easy Out
- Válvula prime de trabajo pesado
- Diseño de carro robusto y duradero
- NUEVA pistola Contractor PC

Listo para rociar: Completo con pistola de rociado, manguera Blue Max II de 50', y boquilla SwitchTip RAC X



MODELOS GMAX	PROCONTRACTOR
GMAX II 3900	17E828
GMAX II 5900	17E832
GMAX II 7900	17E837

MODELOS GMAX	STANDARD	LO-BOY	CONVERTIBLE
GMAX 3400	17E825		
GMAX II 3900	17E827	17E826	
GMAX II 5900	17E831	17E829	17E830
GMAX II 7900	17E836	17E834	

SERIE IRONMAN GMAX

DURABILIDAD INCOMPARABLE



Los rociadores de la serie IronMan están diseñados y contruidos para manipularse en las condiciones más brutales y demandantes, generalmente en lugares de trabajo comerciales grandes e industriales.



LA VIDA ÚTIL MÁS PROLONGADA

Nueva bomba de pistón Endurance Vortex MaxLife Extreme (PATENTADO)

La tecnología innovadora de la varilla giratoria Vortex mantiene el rociado constante:

- Pasajes de gran tamaño para que el flujo de alta velocidad gire la varilla para un desgaste uniforme
- 6 veces más galones rociados entre reacondicionamientos. Extreme rod extiende la vida útil de la varilla 3 veces más
- El compuesto resistente a la abrasión exclusivo de Graco proporciona la superficie de desgaste de la más larga duración
- Reacondicione la bomba en minutos con el nuevo sistema de reparación de cartucho QuikPak

ELIMINA EL COSTOSO TIEMPO DE INACTIVIDAD

Sistema de reemplazo de la bomba Bomba ProConnect 2 (PATENTADO)

- La bomba se cambia en un minuto o menos, sin herramientas, pasadores o piezas que se puedan perder

NUNCA MÁS VUELVA A TENER PINCHADURAS

Neumáticos a prueba de pinchaduras

- Ningún neumático será perforado por clavos, tornillos u otros desechos filosos

FILTRACIÓN MEJORADA

Filtro de entrada resistente al aplastamiento

- Soporta duros impactos para mantener el filtrado y el flujo

RENDIMIENTO FÁCIL DE LEER

Pantalla LED

- Muestra la presión, conteo de galones y diagnósticos



GMAX II 7900 IronMan 17E838

Los rociadores de la Serie IronMan también incluyen todas las características de la Serie Standard:

- SmartControl 3.0
- Precision Advantage Drive
- Motor Honda
- Filtro de bomba Easy Out
- Válvula prime de trabajo pesado
- Diseño de carro robusto y duradero
- **NUEVA** pistola Contractor PC



Listo para rociar: Completo con pistola de rociado, manguera Blue Max II de 50', y boquilla SwitchTip RAC X

RENDIMIENTO DE ALTA PRODUCCIÓN

TECNOLOGÍA HIDRÁULICA GH

Las potentes unidades hidráulicas GH de Graco están diseñadas para contratistas de alta producción que rocían una amplia gama de materiales gruesos en grandes trabajos comerciales.

Los rociadores hidráulicos usan un motor a gasolina o motor eléctrico para dar energía al sistema hidráulico que impulsa la bomba de fluido.

MENOS MANTENIMIENTO

Los innovadores diseños de los componentes mantienen el rociado constante.

- El flujo del filtro de adentro hacia afuera y la superficie del filtro de gran tamaño evitan el colapso del filtro
- Los accesorios y las líneas hidráulicas de ajuste a alta presión eliminan las fugas
- El fluido hidráulico enfriado de manera eficiente solo necesita cambiarse una vez al año

DURABILIDAD INCREÍBLE

Construido para que soporte el abuso más extremo

- Exclusivo filtro de entrada resistente al aplastamiento (solo para la serie ProContractor)
- El soporte de cubierta protege el cinturón del daño en el lugar de trabajo
- El marco de acero durable soporta los entornos exigentes
- La válvula prime de trabajo pesado soporta los vertidos de alta presión

TIEMPO DE INACTIVIDAD REDUCIDO

Las bombas Chromex y MaxLife brindan una larga vida útil entre reacondicionamientos

- Sistema de reemplazo de la bomba ProConnect
- Extracción y reemplazo de la bomba en minutos (solo serie ProContractor)

CONSTRUIDO PARA LA FORMA EN LA QUE USTED TRABAJA

Sistema de manejo de manguera QuikReel

- Mayor versatilidad con manguera de material flexible
- Despliegue y enrollamiento de hasta 300 pies de manguera en segundos



GH™ 230 ProContractor 24W932

SERIE GMAX	IRONMAN	ROOF RIG
GMAX II 5900	17E833	
GMAX II 7900	17E838	17E835

CONFIABILIDAD INCOMPARABLE

BOMBAS ENDURANCE HIDRÁULICAS A GASOLINA



Bomba Chromex Endurance para GH
Dura 2 veces más que las bombas de la competencia



Bomba Maxlife Endurance para GH
6 veces más entre reacondicionamientos

UNA BOMBA ENDURANCE PARA CADA APLICACIÓN

Bomba de pistón Endurance (serie Standard)

- Dura 2 veces más que la segunda marca líder del mercado
- La varilla y la manga de acero inoxidable endurecido Chromex ofrecen una confiabilidad y una vida útil superiores
- Empaquetaduras V-Max Blue™ de larga duración

Bomba de pistón MaxLife Endurance (serie ProContractor)

- Dura 6 veces más entre reacondicionamientos
- Las exclusivas mangas y varillas MaxLife están construidas para los trabajos más demandantes, lo que proporciona una durabilidad y una vida útil extendidas



TERMINE TODOS LOS TRABAJOS, SIEMPRE

El tiempo de inactividad es costoso. Con el programa Endurance Advantage, jamás deberá preocuparse por eso. Según el rociador que compre:

Reciba hasta un 70 % de descuento del precio de la lista de una bomba Endurance o reciba un kit de reparación GRATIS si prefiere reacondicionar su propia bomba.

Siga las instrucciones de registro que se incluyen con su rociador.

EL MANTENIMIENTO MÁS FÁCIL EN LA INDUSTRIA

Sistema de reemplazo de la bomba ProConnect

- Cambie su bomba en minutos, sin herramientas (solo la serie ProContractor)

Válvula de entrada de pie QuikAccess™

- Limpieza más rápida de desechos con fácil acceso a la esfera de entrada



ROCÍA LA GAMA MÁS AMPLIA DE REVESTIMIENTOS

- Espacios libres de gran tamaño para un máximo rendimiento
- Flujo máximo y menor solidificación para materiales pesados



SERIE STANDARD GH™

CONFIABILIDAD PARA TODOS LOS DÍAS

Los rociadores Serie Standard de Graco ofrecen durabilidad y rendimiento para pintar múltiples proyectos por semana una y otra vez.

LA BOMBA MÁS CONFIABLE

Bomba de pistón Endurance Chromex

- Dura 2 veces más que la segunda marca líder del mercado
- El diseño de la bomba QuikChange le permite cambiar la bomba fácilmente en el trabajo
- Limpieza rápida con la válvula de entrada de pie QuikAccess



TERMINE LOS TRABAJOS MÁS RÁPIDO

Motor hidráulico de alta eficiencia

- Cambio más rápido y más receptivo
- Menos mantenimiento y una vida útil prolongada con menos piezas móviles



TIEMPO DE INACTIVIDAD REDUCIDO

Sistema de refrigeración de alta capacidad

- El diseño innovador permite que la bomba funcione de manera más fría y eficiente
- Cambio de fluidos más fácil y completo
- Las aletas de refrigeración de la reserva desvían más calor
- No se necesita un fluido hidráulico especial



CONFIABLE, POTENTE Y FÁCIL DE ARRANCAR

Motores Honda

- La alerta de aceite apaga el motor para prevenir daños si el nivel de aceite disminuye demasiado
- Preferido por los contratistas



GH 230 Standard 24W929

FÁCIL MANTENIMIENTO Y MENOS OBSTRUCCIÓN

Filtro de bomba Easy Out

- Limpieza de filtros más fácil y menos engorrosa con menos obstrucciones en las boquillas para asegurar un acabado de calidad
- No colapsará ni se atascará con el proceso de filtrado de adentro hacia afuera

ROBUSTO Y FÁCIL DE MANIOBRAR

Diseño de carro duradero

- Soporta las duras condiciones del lugar de trabajo mientras absorbe los impactos y las vibraciones
- La manilla retráctil se duplica mientras almacena el rollo de manguera
- El diseño resistente de la estructura se ajusta fácilmente para dar un servicio rápido en el lugar de trabajo

VERTIDO DE ALTA PRESIÓN SIN MANTENIMIENTO

Válvula prime de trabajo pesado

- El diseño sin mantenimiento resiste el vertido de alta presión.

USO EN INTERIORES Y EXTERIORES

Kit de motor eléctrico

- Cambie rápidamente el motor a gasolina por un motor eléctrico en segundos sin herramientas

Listo para rociar: Completo con pistola de rociado, manguera Blue Max II de 50', y boquilla SwitchTip RAC X

MODELOS DE LA SERIE STANDARD

MODELOS HIDRÁULICOS A GASOLINA	SOLO A GASOLINA	CON MOTOR ELÉCTRICO (NO CSA)	CON MOTOR ELÉCTRICO (CSA)
GH 130 Convertible	24W923	24W924	
GH 200 Convertible	24W925	24W926	
GH 230 Convertible	24W929	24W930	24W931
GH 300 Convertible	24W935		



SERIE PROCONTRACTOR GH

TRABAJE DE FORMA MÁS INTELIGENTE, TERMINE MÁS TRABAJOS



Diseñado para brindar velocidad y rendimiento para que pueda pasar al siguiente lugar de trabajo más rápido y aumentar sus ganancias.



VIDA ÚTIL SUPERIOR DE LA BOMBA

Bomba de pistón MaxLife Endurance

- Dura 6 veces más entre reacondicionamientos
- Caída de presión mínima y mayor rendimiento
- Máxima versatilidad sin importar lo que esté rociando



FÁCIL MANEJO DE MANGUERA

Sistema de manejo de manguera QuikReel (PATENTADO)

- Despliegue y enrollamiento de hasta 300 pies de manguera en segundos
- Sin torceduras, dobladuras o mal enrollamiento
- Use solo la manguera que necesita, el resto se queda en el carrito



ELIMINA EL COSTOSO TIEMPO DE INACTIVIDAD

Sistema de reemplazo de la bomba de una pieza ProConnect 2 (PATENTADO)

- Reemplazo rápido y fácil de la bomba: el diseño sin pernos no necesita herramientas
- Elimina el costoso tiempo de inactividad



FILTRACIÓN MEJORADA

Filtro de entrada resistente al aplastamiento

- Soporta duros impactos para mantener el filtrado y el flujo



GH 230 ProContractor 24W932

Los rociadores de la Serie ProContractor también incluyen todas las características de la Serie Standard:

- Motor hidráulico de alta eficiencia
- Sistema de refrigeración de alta capacidad
- Motor Honda
- Filtro de bomba Easy Out
- Válvula prime de trabajo pesado
- Diseño de carro robusto y duradero
- Kit de motor eléctrico (opcional)



Listo para rociar: Completo con pistola de rociado, manguera Blue Max II de 100', y boquilla SwitchTip RAC X

MODELOS HIDRÁULICOS A GASOLINA	MODELOS DE LA SERIE PROCONTRACTOR		
	SOLO A GASOLINA	CON MOTOR ELÉCTRICO (NO CSA)	CON MOTOR ELÉCTRICO (CSA)
GH 200 Convertible	24W927	24W928	
GH 230 Convertible	24W932	24W933	24W934
GH 300 Convertible	24W936		

EXPANDA SUS CAPACIDADES

ROCÍA TODO: PINTURA, REVESTIMIENTOS PESADOS Y TEXTURA

Seleccionar el equipo de pulverización adecuado es fundamental para su negocio. Necesita un rociador que pueda abordar sus trabajos actuales, pero también uno que entregue espacio para crecer mediante la expansión de sus capacidades. Con un rociador HD, tendrá la confianza de tener siempre el rociador correcto, sin importar el trabajo que realice.



GMAX II HD
Accionado por gas, mecánico



DUTYMAX HD
Rociador hidráulico convertible de gas/eléctrico



PISTOLA DE TEXTURA SIN FILTRO con 4 veces más área de flujo que un rociador estándar

BOMBA DE INMERSIÓN DIRECTA coloca la entrada de bomba directo en el material, lo que elimina el tubo de succión

MANGUERA DE GRAN TAMAÑO para facilitar el bombeo con el doble de área de flujo

ENTRADA DE MAXFLO 2 DE GRAN TAMAÑO ofrece 4 veces más flujo que las bombas convencionales y resistencia a la solidificación



Revise el folleto de rociadores de texturas (pieza n.º 344382) o visite graco.com/HD3in1

ROCIADORES SIN AIRE BIG RIG GH

La presión y el flujo más altos para los materiales más pesados

- Alta presión para tramos largos de manguera y materiales difíciles de rociar
- Tasas altas de flujo para cobertura más pesada
- Rendimiento y versatilidad máximos
- El exclusivo QuikChange personalizable reduce el manejo de múltiples revestimientos



Revise el folleto de rociadores Big Rig GH (pieza n.º 344409) o visite graco.com/GHBigRig

* Requiere el kit de accesorio de atomizador de aire y el compresor de aire suministrado por el usuario

		GMAX 3400	GMAX II 3900	GMAX II 5900	GMAX II 7900
ESPECIFICACIONES	Tamaño máximo de boquilla	0.027	0.036	0.043	0.048
	Máximo psi (bar)	3300 (227)	3300 (227)	3300 (227)	3300 (227)
	Máximo gpm (lpm)	0,75 (2,8)	1,25 (4,7)	1,60 (6,0)	2,20 (8,3)
	Motor Honda CC (HP)	120 (4,0)	120 (4,0)	200 (6,5)	200 (6,5)
	Control	SmartControl 3.0	SmartControl 3.0	SmartControl 3.0	SmartControl 3.0
	Peso en libras (kg)	89 (41)	109 (50)	139 (64)	146 (67)
	Soporte de pistola (gasolina): 1 pistola 2 pistolas 3 pistolas 4 pistolas	0.027 - - -	0.036 0.023 - -	0.043 0.029 0.023 -	0.048 0.035 0.027 0.023
	Soporte de pistola (eléctrico): 1 pistola 2 pistolas	N/C	N/C	0.031 0.017	N/C



TIPO DE SERIE		STANDARD	LO-BOY	STANDARD	PROCONTRACTOR	LO-BOY	CONVERTIBLE	STANDARD	PROCONTRACTOR	IRONMAN	LO-BOY	STANDARD	PROCONTRACTOR	IRONMAN
MODELO	Diseño del carro: Número de pieza	17E825	17E826	17E827	17E828	17E829	17E830	17E831	17E832	17E833	17E834	17E836	17E837	17E838 Roof Rig-17E835
	BOMBA	Tipo	Endurance	Endurance	Endurance	Endurance Vortex	Endurance	Endurance	Endurance	Endurance Vortex	Endurance Vortex	Endurance Vortex	Endurance	Endurance Vortex
Varilla		Chromex	Chromex	Chromex	MaxLife	Chromex	Chromex	Chromex	MaxLife	MaxLife EXTREME	MaxLife	MaxLife	MaxLife	MaxLife EXTREME
Manga		Acero inoxidable endurecido	Acero inoxidable endurecido	Acero inoxidable endurecido	MaxLife	Acero inoxidable endurecido	Acero inoxidable endurecido	Acero inoxidable endurecido	MaxLife	MaxLife	MaxLife	MaxLife	MaxLife	MaxLife
Extracción		QuikChange	ProConnect 2	QuikChange	ProConnect 2	ProConnect 2	QuikChange	QuikChange	ProConnect 2	ProConnect 2	ProConnect 2	QuikChange	ProConnect 2	ProConnect 2
CARACTERÍSTICAS	¡NUEVO! Bomba Endurance	●	●	●	●Vortex	●	●	●	●Vortex	●Vortex	●Vortex	●	●Vortex	●Vortex
	Motor Honda	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Advantage Drive	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Easy Out	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	SmartControl 3.0	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Pantalla LED				●				●	●	●			●
	WatchDog				●				●	●	●			●
	QuikReel				●				●	●	●			●
	ProConnect 2		●		●	●			●	●	●	●		●
	¡NUEVO! Neumáticos a prueba de pinchaduras				●				●	●	●			●
	¡NUEVO! Filtro de entrada resistente al aplastamiento				●				●	●	●			●
¡NUEVO! Pistola Contractor PC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
Boquilla	RAC X LTX 517	RAC X LTX 517	RAC X LTX 517	RAC X LTX 517	RAC X LTX 517									
Manguera	1/4 pulgada x 50 pies (6.4 mm x 15 m) BlueMax II sin aire	1/4 pulgada x 50 pies (6.4 mm x 15 m) BlueMax II sin aire	1/4 pulgada x 50 pies (6.4 mm x 15 m) BlueMax II sin aire	1/4 pulgada x 50 pies (6.4 mm x 15 m) BlueMax II sin aire	1/4 pulgada x 50 pies (6.4 mm x 15 m) BlueMax II sin aire	1/4 pulgada x 50 pies (6.4 mm x 15 m) BlueMax II sin aire	1/4 pulgada x 50 pies (6.4 mm x 15 m) BlueMax II sin aire	1/4 pulgada x 50 pies (6.4 mm x 15 m) BlueMax II sin aire	BlueMax II sin aire de 9,5 mm x 15 m (3/8 in x 50 pies) Y manguera flexible BlueMax II de 6,4 mm x 0,9 m (1/4 in x 3 pies)	BlueMax II sin aire de 9,5 mm x 15 m (3/8 pulg. x 50 pies) Y manguera flexible BlueMax II de 6,4 mm x 0,9 m (1/4 pulg. x 3 pies)	BlueMax II sin aire de 9,5 mm x 15 m (3/8 pulg. x 50 pies) Y manguera flexible BlueMax II de 6,4 mm x 0,9 m (1/4 pulg. x 3 pies)	BlueMax II sin aire de 9,5 mm x 15 m (3/8 pulg. x 50 pies) Y manguera flexible BlueMax II de 6,4 mm x 0,9 m (1/4 pulg. x 3 pies)	BlueMax II sin aire de 9,5 mm x 15 m (3/8 pulg. x 50 pies) Y manguera flexible BlueMax II de 6,4 mm x 0,9 m (1/4 pulg. x 3 pies)	
PIEZAS DE DESGASTE	Bomba de reemplazo	246428	16X414	16Y598	17H823	16X419	16Y706	16Y706	17H824	17H826	17H825	16X423	17H825	17H827
	Kit de reparación QuikPak	18B260	17H838	17H838	17H841	17H839	17H839	17H839	17H842	17H843	17H840	17H840	17H840	17H844
	Varilla	249125	16X434	248206	17H876	16X435	248207	248207	17H877	17H879	17H878	249119	17H878	17H880
	Manga	-	248209	248209	17H864	248210	248210	248210	257031	257031	249121	249121	249121	249121
	Kit de base de entrada	246429	239922	239922	239922	244199	244199	244199	244199	17H888	240918	240918	240918	17H889
MANUAL	Operaciones y piezas	3A6400	3A6400	3A6400	3A6400	3A6400	3A6400							
	Bomba	309250	3A6583	3A6584	3A6583	3A6583	3A6584	3A6584	3A6583	3A6583	3A6583	3A6584	3A6583	3A6583

	GH 130 Convertible	GH 200 Convertible	GH 230 Convertible	GH 300 Convertible
Tamaño máximo de boquilla	0.037	0.047	0.053	0.057
Psi máximo (bar)	3300 (227)	3300 (227)	3300 (227)	3300 (227)
Máximo gpm (lpm) - GASOLINA	1,30 (4,9)	2,15 (8,14)	2,35 (8,9)	3,00 (11,4)
Máximo gpm (lpm) - ELÉCTRICO	1,10 (4,2)	1,10 (4,2)	1,10 (4,2)	
Motor Honda CC (HP)	120 (4,0)	160 (5,5)	200 (6,5)	270 (9,0)
Peso en libras (kg)	155 (70)	Standard 160 (73) / ProContractor 188 (85)	Standard 168 (76) / ProContractor 193 (88)	Standard 195 (88) / ProContractor 222 (101)
Soporte de pistola (gasolina):				
1 pistola	0,037	0,047	0,053	0,057
2 pistolas	0,023	0,034	0,038	0,039
3 pistolas	-	0,027	0,032	0,033
4 pistolas	-	0,023	0,028	0,029
5 pistolas	-	-	0,024	0,025
Soporte de pistola (eléctrico):				
1 pistola	0,031	0,031	0,031	N/C
2 pistolas	0,017	0,017	0,017	



	TIPO DE SERIE	STANDARD	STANDARD	PROCONTRACTOR	STANDARD	PROCONTRACTOR	STANDARD	PROCONTRACTOR	
MODELO	Número de pieza	24W923 Gasolina 24W924 Gasolina con motor eléctrico (no CSA)	24W925 Gasolina 24W926 Gasolina con motor eléctrico (no CSA)	24W927 Gasolina 24W928 Gasolina con motor eléctrico (no CSA)	24W929 Gasolina 24W930 Gasolina con motor eléctrico (No CSA) 24W931 Gasolina con motor eléctrico (CSA)	24W932 Gasolina 24W933 Gasolina con motor eléctrico (No CSA) 24W934 Gasolina con motor eléctrico (CSA) Motor eléctrico (CSA)	24W935 Gasolina	24W936 Gasolina	
	BOMBA	Tipo	Endurance	Endurance	Endurance	Endurance	Endurance	Endurance	Endurance
		Varilla	Chromex	Chromex	MaxLife	Chromex	MaxLife	Chromex	MaxLife
		Manga	Acero inoxidable endurecido	Acero inoxidable endurecido	MaxLife	Acero inoxidable endurecido	MaxLife	Acero inoxidable endurecido	MaxLife
CARACTERÍSTICAS	Extracción	QuikChange	QuikChange	ProConnect	QuikChange	ProConnect	QuikChange	ProConnect	
	Bomba Endurance	●	●	●	●	●	●	●	
	Motor Honda	●	●	●	●	●	●	●	
	Sistema de refrigeración de alta capacidad	●	●	●	●	●	●	●	
	Easy Out	●	●	●	●	●	●	●	
	Motor hidráulico de alta eficiencia	●	●	●	●	●	●	●	
	QuikReel			●		●		●	
	ProConnect			●		●		●	
	Filtro de entrada resistente al aplastamiento			●		●		●	
	Pistola	Contractor	Contractor	Contractor	Silver Plus	Silver Plus	Silver Plus	Silver Plus	
	Boquilla	RAC X 517, 1231	RAC X 517, 1231	RAC X 517, 1231	RAC X 517, 1231	RAC X 517, 1231	RAC X 517, 1231	RAC X 517, 1231	
	Manguera	1/4 pulgada x 50 pies (6,4 mm x 15 m) BlueMax II sin aire	1/4 pulgada x 50 pies (6,4 mm x 15 m) BlueMax II sin aire	BlueMax II sin aire de 6,4 mm x 15 m (1/4 in x 50 pies) Y BlueMax II sin aire de 6,4 mm x 15 m (1/4 in x 50 pies)	3/8 pulg.x 50 pies (9,5 mm x 15 m) BlueMax II sin aire Y Manguera flexible BlueMax II de 1/4 pulgada x 3 pies (6,4 mm x 0,9 m)	3/8 pulg.x 50 pies (9,5 mm x 15 m) BlueMax II sin aire Y BlueMax II sin aire 1/4 pulgada x 50 pies (6,4 mm x 15 m)	3/8 pulg.x 50 pies (9,5 mm x 15 m) BlueMax II sin aire Y manguera flexible BlueMax II de 6,4 mm x 0,9 m (1/4 in x 3 pies)	BlueMax II sin aire de 9,5 mm x 15 m (3/8 de in x 50 pies) Y BlueMax II sin aire de 9,5 mm x 15 m (3/8 in x 50 pies)	
	CONTROL Y TRANSMISIÓN	Transmisión	Hidráulica	Hidráulica	Hidráulica	Hidráulica	Hidráulica	Hidráulica	
BOMBA ENDURANCE	Bomba de reemplazo	24B748	24W995	24W996	24W997	24W998	24W997	24W998	
PIEZAS DE DESGASTE	Kit de reparación	288471	17D601	287813	17D601	287813	17D601	287813	
	Varilla	288479	249000	288469	249001	288470	249001	288470	
	Manga	248210	248979	249121	248980	287817	248980	287817	
	Kit de base de entrada	244199	240918	240918	240918	240918	240918	240918	
MANUAL	Operaciones y piezas	334558	334558	334558	334558	334558	334558	334558	

LOS ACCESORIOS LE PERMITEN TERMINAR MÁS RÁPIDO Y GENERAR MÁS DINERO

Maximice su rendimiento y pase al siguiente trabajo más rápido al personalizar su rociador con los accesorios probados de Graco.

BOQUILLAS Y PROTECTORES

Las boquillas SwitchTip RAC superiores se fabrican con los estándares más altos y están diseñadas para producir constantemente el mejor acabado de la industria, siempre.



Disponibles en tamaños 108 - 7 31 para aplicaciones de acabados finos y en superficies grandes

N.º DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
LTXxxx	Boquilla SwitchTip RAC X LTX
FFLPxxx	Boquillas SwitchTip de acabados finos a baja presión RAC X
LPxxx	Boquillas SwitchTip de baja presión RAC X
WRxxx	Boquilla SwitchTip RAC X WideRAC
246215	Protector HandTite RAC X

PISTOLAS Y JETROLLERS

Las pistolas de Graco están diseñadas para ser las pistolas de rociado sin aire más duraderas, livianas y cómodas del mercado.



N.º DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
17Y042	Pistola Contractor PC (LTX517)
17Y043	Pistola Contractor PC (LP517)
19Y349	Pistola compacta Contractor PC (LTX517)
19Y350	Pistola compacta Contractor PC (LP517)
288420	Pistola Contractor (de 2 dedos, LTX517)
288425	Pistola Contractor (de 4 dedos, LTX517)
288429	Pistola FTx (de 2 dedos, LTX515)
288430	Pistola FTx (de 4 dedos, LTX515)
246240	Pistola Silver Plus (de 2 dedos, LTX517)
246468	Pistola Flex Plus (de 2 dedos, LTX517)
24U172	Ensamble de rodillo de 230 mm (9 in), boquilla RAC X LTX 721 y válvula en línea Contractor
24W128	Ensamble de rodillo de 457 mm (18 pulg.), boquilla RAC X WR 1223 y válvula en línea Contractor



MAYOR ALCANCE

Olvídense de las molestias y complete los trabajos más rápido con una pistola de mástil o con la extensión correcta.

N.º DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
287019	Extensión de RAC X 25,4 cm (10 in)
287020	Extensión de RAC X 25,4 cm (15 pulg.)
287021	Extensión de RAC X 25,4 cm (20 pulg.)
287022	Extensión de RAC X 25,4 cm (30 pulg.)
287023	Pistola de mástil de 0,91 m (3 pies)
287024	Pistola de mástil de 1,8 m (6 pies)



ADAPTADORES

Rocie fácilmente en una variedad de ángulos conectándolo a cualquier extensión.

N.º DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
235486	Adaptador de giro fácil de 180°
287030	Adaptador Cleanshot
224457	Pivote de pistola



KITS DE REPARACIÓN DE LA PISTOLA

Reduzca el tiempo de inactividad y prolongue la vida útil de su equipo con los kits de reparación de pistolas de Graco.



N.º DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
17Y297	Pistola Contractor PC/Pistola compacta Contractor PC
288488	Pistola FTx/pistola Contractor
235474	Pistola Silver Plus/Pistola Flex Plus

MANGUERAS Y MANGUERAS FLEXIBLES

Las mangueras más ligeras y flexibles del mercado son fáciles de conectar y mantener. Disponible en una amplia variedad de longitudes y diámetros.



N.º DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
25C827	Manguera flexible de BlueMax II sin aire de 0,3 cm x 0,9 m (1/8 in x 3 pies)
25C832	Manguera flexible BlueMax II sin aire de 0,3 cm x 1,8 m (1/8 in x 6 pies)
238358	Manguera flexible de BlueMax II sin aire de 0,3 cm x 0,9 m (3/16 pulg. x 3 pies)
238359	Manguera flexible BlueMax II sin aire de 0,3 cm x 1,8 m (3/16 pulg. x 6 pies)
240794	Manguera BlueMax II sin aire de 0,6 cm x 15,2 m (1/4 in x 50 pies)
240797	Manguera BlueMax II sin aire de 0,6 cm x 15,2 m (3/8 pulg. x 50 pies)

FILTROS

Los exclusivos filtros Easy Out de Graco producen un rociado constante y brindan un acabado uniforme y de calidad profesional con una limpieza fácil y menos suciedad.



N.º DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
287032	Filtro de pistola FTx/Contractor/Contractor PC de malla 60
287033	Filtro de pistola FTx/Contractor/Contractor PC de malla 100
19Y355	Filtro de pistola compacta Contractor PC de malla 60
19Y356	Filtro de pistola compacta Contractor PC de malla 100
244067	Filtro colector de malla 60
244068	Filtro colector de malla 100

TAMICES DE ENTRADA

Mantenga la suciedad, los desechos y otros contaminantes fuera del sistema de rociado.



N.º DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
246385	Tamiz de entrada GMAX 3400
189920	Tamiz de entrada estándar GMAX II 3900/5900/7900
15V573	Tamiz de entrada resistente al aplastamiento GMAX II 3900/5900/7900
112604	Tamiz de entrada GH 130/200/230/300
288472	Kit de tamiz de entrada resistente al aplastamiento GH 130/200/230/300

KITS DE SIFÓN

Los kits de sifón de Graco están diseñados para garantizar la mejor alimentación de la bomba y permitir rociar desde un contenedor de materiales de cualquier tamaño.



N.º DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
246386	Kit de sifón de 5 galones (GMAX II 3400)
16Y759	Kit de sifón de 5 galones (GMAX II 3900/5900/7900)
16Y760	Kit de sifón de 30/55 galones (GMAX II 3900/5900/7900)
288251	Kit de sifón de 5 galones (GH 130)
288252	Kit de sifón de 5 galones (GH 200/230/300)
15F171	Kit de sifón de 5 galones a 30/55 galones (GMAX II 3900/5900/7900 y GH 130/200/230/300)

KITS DE MOTOR ELÉCTRICO

Intercambie rápidamente entre el motor de gasolina o un kit de motor eléctrico sin herramientas para lograr una versatilidad inigualable en el trabajo.



N.º DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
245095	Kit de motor GMAX II 5900 (No CSA)
245096	Kit de motor GMAX II 5900 (CSA)
288473	GH 130 (no CSA)
288474	GH 130 (CSA)
248949	GH 200/230/300* (no CSA)
248950	GH 200/230/300* (CSA)

* Los rociadores de la serie GH 300 requieren de 116914 y 15E588 para el uso del kit de motor eléctrico.

FILTRO/FLUIDO HIDRÁULICO

Para prolongar la vida útil del rociador, mantenga los contaminantes fuera del sistema hidráulico. El aceite hidráulico de alta calidad mantiene los componentes fundamentales bien lubricados para prolongar la vida útil del rociador y proporcionar un rendimiento inigualable.



N.º DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
246173	Filtro hidráulico
25N883	Aceite hidráulico sintético ISO 68 de 1 galón

PUMP ARMOR

Proteja contra la corrosión y la congelación durante un almacenamiento prolongado de la bomba o diluya para el fluido de limpieza diaria del rociador.



N.º DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
243103	Botella de Pump Armor de 1 litro (1 cuarto de galón)
245133	Botella de Pump Armor de 1 galón

TSL

Prolonga la vida útil de la empaquetadura, ya que evita que la pintura se seque en la bomba.



N.º DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
206994	Botella de TSL de 0,2 litros (8 onzas)
206995	Botella de TSL de 1 litro (1 cuarto de galón)
206996	Botella de TSL de 1 galón



graco.com/accessories

PARA OBTENER LOS NÚMEROS DE LAS PIEZAS Y MÁS INFORMACIÓN SOBRE TODOS LOS ACCESORIOS SIN AIRE:

Visite graco.com/accessories, revise el folleto **Accesorios sin aire** (pieza n.º 344386) o pregunte a su distribuidor local autorizado de Graco



ROCÍE CON CONFIANZA

Protección de garantía líder en la industria

Cada rociador a gasolina Graco está respaldado por la mejor cobertura de garantía de la industria.

GARANTÍA DE 3 AÑOS PARA MOTORES HONDA*

Si el motor falla durante su uso normal, Honda lo reemplazará bajo la garantía del propietario original durante 3 años.

GARANTÍA DE TREN DE TRANSMISIÓN DE POR VIDA

Si el tren de transmisión falla durante su uso normal, nosotros lo reemplazaremos bajo la garantía del propietario original durante la vida útil del rociador.

30 DÍAS DE GARANTÍA DE REEMPLAZO "JUST ADD PAINT" (SOLO AGREGUE PINTURA)*

¿No está satisfecho? Simplemente devuelva el trazador de líneas donde lo compró en un plazo de 30 días. Allí se lo cambiarán por un rociador idéntico o puede cambiarlo por un rociador más grande con un costo adicional.

GARANTÍA DE 3 AÑOS*

Cobertura contra defectos en materiales y mano de obra en todo el rociador.

PROGRAMA DE ELIMINACIÓN DEL TIEMPO DE INACTIVIDAD*

¿El distribuidor no tiene la pieza que se necesita para la reparación en garantía? Obtenga GRATIS la entrega aérea al siguiente día hábil cuando el distribuidor pide la pieza antes de las 2:00 p. m. (hora del centro).

SERVICIO CONVENIENTE

Graco ofrece más de 5500 sedes de distribuidores autorizados en América del Norte y más de 700 sedes para administrar reparaciones de garantía.

*SOLO EN AMÉRICA DEL NORTE. Consulte con los distribuidores de Graco de su zona para obtener información específica del país. Consulte la garantía del producto impresa para obtener los términos y condiciones completos.



Termine todos los trabajos, siempre

El tiempo de inactividad es costoso. Con el programa Endurance Advantage jamás deberá preocuparse por eso. Según el rociador que compre:

Reciba hasta 70 % de descuento del precio de la lista de una bomba Endurance O reciba un kit de reparación GRATIS si prefiere reacondicionar su propia bomba.

Siga las instrucciones de registro que se incluyen con su rociador.



Toda compra de Graco viene acompañada del Servicio de atención al cliente A+.

¿Tiene alguna pregunta?
Llame al (844)241-9499

Para obtener más información visite graco.com

©2021 Graco Inc. 344460 Rev. E 2/21 Todos los datos escritos y visuales en este documento se basan en la información más reciente disponible sobre el producto en el momento de la publicación. Graco se reserva el derecho de realizar cambios en cualquier momento y sin previo aviso. Las marcas comerciales se mencionan en este documento únicamente con fines de identificación. Todas las marcas registradas son propiedad de sus respectivos dueños. Producto cubierto por patentes registradas y pendientes, visite graco.com/patents. Las marcas comerciales se mencionan en este documento únicamente con fines de identificación. DEWALT® y el logotipo de DEWALT son marcas comerciales de DeWALT Industrial Tool Co. y se utilizan con licencia. Todas las marcas comerciales son propiedad de sus respectivos dueños. Producto cubierto por patentes registradas y pendientes, visite graco.com/patents