



Rociadores eléctricos

Línea completa de rociadores profesionales eléctricos sin aire de Graco



PROVEN QUALITY. LEADING TECHNOLOGY.

Nada se compara con un rociador Graco®.

Calidad. Rendimiento.
Durabilidad.
Productividad.

Los rociadores eléctricos sin aire de Graco cumplen con sus expectativas en todos los sentidos. Independientemente de que usted sea un contratista dedicado a trabajos residenciales pequeños o un gran contratista que enfrenta los más grandes proyectos a diario, Graco le ofrece la mejor y más extensa línea de equipos de pintura para satisfacer sus necesidades. Lo más importante es que cuando elige Graco, sabe que está eligiendo el producto de mayor calidad de toda la industria. Puede estar orgulloso de que los rociadores eléctricos profesionales Graco se diseñan, fabrican y ensamblan aquí mismo en los Estados Unidos de América. *¡Nosotros sí lo estamos!*



¿Cuál es la diferencia de G4? En términos simples, es el compromiso de Graco de brindarle los mejores rociadores eléctricos sin aire, respaldados por una reputación sólida de calidad comprobada, rendimiento máximo, cobertura de garantía confiable y productividad incomparable en el trabajo. Los rociadores de Graco están diseñados para superar los estándares de calidad y rendimiento de los contratistas de pintura profesionales. Graco es el nombre al que debe acudir hoy y a medida que crezca su empresa.

CALIDAD COMPROBADA

Los rociadores Graco tienen un rendimiento de trabajo confiable durante años gracias al diseño 100 % probado en fábrica y comprobado en el campo, y a la tecnología de punta.

RENDIMIENTO MÁXIMO

Una mayor potencia con un control superior garantiza un acabado de máxima calidad para todos los trabajos.

GARANTÍA LÍDER EN LA INDUSTRIA

Todos los rociadores eléctricos Graco cuentan con el respaldo de nuestra cobertura de garantía total y de más de 80 años de compromiso comprobado con los contratistas profesionales.

PRODUCTIVIDAD INIGUALABLE

Las exclusivas bombas Endurance™ brindan una larga vida útil y un rendimiento confiable, mientras que los Programas Endurance Advantage y Endurance Now eliminan el tiempo de inactividad, ya que le permite tener siempre una bomba de repuesto a mano o la capacidad de un reemplazo rápido en el lugar de trabajo.

CALIDAD DE FABRICACIÓN ESTADOUNIDENSE DESDE 1926.

Para obtener información sobre las patentes, visite www.graco.com/patents.

Graco: Líder mundial en rociadores eléctricos sin aire

Para el contratista o pintor profesional, nada supera la facilidad de uso y confiabilidad de un rociador eléctrico sin aire Graco. Duraderos y potentes, pero fáciles de mantener, los rociadores eléctricos sin aire ofrecen el ritmo de producción y el rendimiento que los profesionales exigen. Y como líder mundial en tecnología de manipulación de fluidos, Graco construye los mejores y más confiables rociadores eléctricos sin aire que existen en el mercado. En comparación con otras tecnologías, es fácil ver por qué debe elegir un rociador Graco.



“No hay nada más satisfactorio que la fabricación de un producto de alta calidad en los EE. UU. para pintores profesionales que trabajan duro”.

– Jill Haubenschild, Gerente de CED Cell, Rogers, MN, EE. UU.

GUÍA DE SOLUCIONES DE PINTURA

Elija el ROCIADOR ELÉCTRICO CORRECTO

Independientemente de que usted sea un contratista que se especializa en trabajos residenciales pequeños o de repintura, o un pintor profesional que habitualmente se dedica a realizar trabajos residenciales, comerciales o industriales grandes, necesita saber que su rociador le brindará el rendimiento que necesita para cumplir con el trabajo. Los rociadores eléctricos sin aire Graco ofrecen ese rendimiento, y nuestra misión es brindarle el rociador ideal para el trabajo que realiza.

Use la siguiente Guía para soluciones de pintura para ayudarlo a elegir los rociadores eléctricos de Graco adecuados para usted.

| CLASIFICACIÓN | ELÉCTRICOS PEQUEÑOS | ELÉCTRICOS MEDIANOS |
|----------------------------|--|---|
| MODELO DE ROCIADOR | 390™ PC Ultra® 395 PC | Ultra Max II 490 PC Pro Ultra Max II 495 PC Pro Ultra Max II 595 PC Pro |
| RITMO DE PRODUCCIÓN | Bajo: Hasta 50 galones por semana 1 pistola Hasta punta de 0.023 Hasta 0.54 gpm Hasta 200 ft de manguera | Medio: Entre 50 y 100 galones por semana 1 pistola Hasta punta de 0.027 Hasta 0.70 gpm Hasta 200 ft de manguera |
| MATERIALES TÍPICOS | Ligeros Lacas y tintes Látex para interiores/exteriores Esmaltes • Acrílicos | Ligeros—Medios Lacas y tintes Látex para interiores/ Esmaltes • Acrílicos • Bases de ace |
| TRABAJOS TÍPICOS | Residenciales pequeños • Repintado/remodelación Mantenimiento de propiedades | Residenciales medianos • Repintado/r Mantenimiento de propiedades • Com |
| | Consulte la pág. 5 para conocer nuestra línea completa de rociadores eléctricos pequeños  | Consulte la pág. 9 para conocer nuestra línea completa de rociadores eléctricos medianos  |

- ¿Qué tipos de materiales utiliza para rociar? ¿Cuántas necesitará en el futuro?
- ¿Cuántos galones rociará por semana?
- ¿Cuántas pistolas necesita actualmente? ¿Cuántas necesitará en el futuro?
- ¿Que tamaños de puntas necesita?
- ¿Qué longitudes de manguera utilizará?
- ¿La mayoría de los trabajos serán en el interior o exterior?



| AÑOS | ELÉCTRICOS GRANDES | |
|---|---|---|
| | Ultra Max II 695 Ultra Max II 795 | Ultra Max II 1095 Ultra Max II 1595 |
| | Alto: Entre 100 y 200 galones por semana Hasta 2 pistolas Hasta punta de 0.033 Hasta 1.10 gpm Hasta 300 ft de manguera | Máximo: Más de 200 galones por semana Hasta 3 pistolas Hasta punta de 0.039 Hasta 1.35 gpm Hasta 300 ft de manguera |
| Exteriores Aceite | Rango completo: Ligeros—Pesados Látex para interiores/exteriores • Bases de aceite Acrílicos • Rellenadores | Pesados Látex para interiores/exteriores • Bases de aceite Resinas epoxídicas • Rellenadores Recubrimientos anticorrosivos • Materiales elastoméricos |
| Remodelación Comerciales pequeños | Interior/Exterior • Residenciales • Comerciales pequeños | Residenciales en exterior • Comerciales grandes • Industriales |
|  | Consulte la pág. 14 para conocer nuestra línea completa de rociadores eléctricos grandes  | |

Rociadores eléctricos pequeños Graco

Calidad comprobada y confiabilidad incomparable

El hecho de que un rociador sea de tamaño pequeño, no significa que tenga poca capacidad. Fabricado con muchas de las mismas características que los rociadores eléctricos grandes de Graco, estas unidades están diseñadas para brindar la potencia y el rendimiento que usted necesita para hacer el trabajo.

Eléctricos pequeños

Bomba Endurance™

- ▶ La bomba más confiable del mercado: dura 2 veces más que la bomba de la siguiente marca líder
- ▶ Empaquetaduras V-Max Blue™ de larga duración, varilla Chromex™ y cilindro de acero inoxidable endurecido
- ▶ Válvula de entrada QuikAccess™ para poder limpiar o extraer rápidamente los desechos

Filtro de bomba Easy Out™

- ▶ El diseño vertical ayuda a evitar derrames
- ▶ Filtra desde adentro hacia afuera y no colapsa
- ▶ El área de filtrado grande de 7.8 in² reduce las obstrucciones de puntas
- ▶ El diseño de circulación continua limpia con solo unos pocos galones

Motor de CC duradero

- ▶ Los motores de CC son más tolerantes a las fluctuaciones de tensión, lo que les permite funcionar con cables más largos

Advantage Drive™

- ▶ Los engranajes de acero endurecido funcionan de manera extremadamente silenciosa
- ▶ La reducción de alta proporción suministra una carrera lenta de la bomba, lo que reduce el desgaste y extiende la vida útil de la bomba

Estructura robusta y duradera

- ▶ El cromado grueso sobre el acero soporta entornos difíciles
- ▶ Las manijas de alta resistencia y las ruedas semineumáticas giran fácilmente sobre terrenos irregulares
- ▶ El soporte de 4 patas es más estable



Modelo Stand

SmartControl™ 1.0

(solo en el modelo 395)

- ▶ Brinda un abanico de rociado uniforme sin fluctuaciones de presión para todas las presiones de rociado
- ▶ Ideal para las puntas más pequeñas que, generalmente, se usan para trabajos de acabado fino

Listo para trabajar

- ▶ Incluye manguera, pistola, punta y líquido sellador de cuello de calidad profesional
- ▶ La luz encendida del enchufe verifica la energía eléctrica

Termine cada trabajo, cada día con el Programa ProConnect™ de Graco



ProConnect

- ▶ Sistema de reemplazo de la bomba *rápido y sencillo* en el lugar de trabajo
- ▶ Disponible en rociadores eléctricos de tamaño pequeño y mediano

Poder cambiar rápidamente una bomba en el lugar de trabajo puede ser la diferencia entre un día productivo de rociado y un día desperdiciado esperando las piezas de reemplazo o al volante para llevar el rociador a reparación. Gracias al sistema de extracción de bomba ProConnect™, Graco permite que las reparaciones sean rápidas y sencillas. En tres pasos sencillos, usted puede retirar la bomba de los rociadores eléctricos de tamaño pequeño y mediano de Graco. Deje de perder tiempo o gastar dinero en mano de obra para reparar la bomba. Con una bomba de repuesto a mano, nunca más tendrá un día sin trabajar.



1 Afloje la tuerca de fijación



2 Abra la puerta y retire la bomba



3 Retire la manguera y el tubo de succión

Extracción rápida de la bomba

- ▶ Reemplazo en el lugar de trabajo en menos de 1 minuto
- ▶ Le permite seguir con la tarea de rociado en lugar de tener que esperar el servicio técnico
- ▶ No hay pasadores ni piezas que puedan perderse

Graco tiene la solución en una sola pieza para que continúe rociando

Ya sea que necesite la bomba Endurance con la vida útil más prolongada para un uso a gran escala o la bomba Express para un uso menor, el sistema de reemplazo de la bomba de Graco brinda la única solución de reemplazo de la bomba en una sola pieza del mercado actual. Elija un repuesto y continúe rociando.



- ▶ Elimine el tiempo de inactividad
- ▶ Reemplace la bomba "en el lugar de trabajo"
- ▶ Elija un repuesto hoy mismo.



ANTES.



AHORA ES MEJOR.

Eléctricos pequeños

390 PC

| | |
|-------------|--------------|
| DESCRIPCIÓN | N.º DE PIEZA |
| STAND | 17C310 |
| HI-BOY | 17C313 |

ESPECIFICACIONES

| | |
|-----------------------|------------|
| TAMAÑO DE PUNTA MÁX.: | 0.021 |
| GPM (LPM) MÁX.: | 0.47 (1.8) |
| PSI (BAR) MÁX.: | 3300 (227) |
| HP DEL MOTOR: | 5/8 CC |

INCLUYE

- Pistola FTx™
- Protección y SwitchTip™ RAC X™ 515
- Manguera sin aire BlueMax™ II de 1/4 in x 50 ft (6.4 mm x 15 m)
- Bomba Endurance

Válvula de entrada QuikAccess™ que se retira rápidamente para una limpieza sencilla o para acceder a la bola de entrada.



Si necesita un rociador sólido y confiable desarrollado para el profesional que recién “está comenzando”, entonces el 390 PC es el indicado para usted. Este es el rociador profesional más liviano de Graco, ideal para trabajos residenciales.

Filtro de bomba Easy Out que genera menos complicaciones durante el cambio o la limpieza. Su diseño de circulación limpia con menos fluido.

Advantage Drive funciona de manera silenciosa y tiene garantía de por vida.

Estructura de acero cromado con un diseño de 4 patas estable con dispositivo para enrollar cables.

Se muestra el modelo Stand. También está disponible el modelo Hi-Boy.



Características

PRO CONNECT

Manguera de aspiración de entrada giratoria que llega fácilmente las cubetas de pintura.

Diseño ligero, Pesa solo 30 libras (13.6 kg) con la manija acodada posicionada para desmontar el rociador de la pata para poder transportarlo de manera cómoda.

Ajuste de presión variable

El indicador de posición permite la configuración repetible durante el rociado de materiales livianos a pesados.

Ultra® Max II 395 PC

El rendimiento y la versatilidad del **Ultra 395 PC** lo han convertido en el rociador eléctrico pequeño más popular de Graco. Incluye el control de presión SmartControl™ 1.0 que entrega un abanico de rociado consistente sin fluctuación de presión para todas las presiones de rociado. La tecnología y confiabilidad comprobadas lo convierten en el rociador perfecto para profesionales que rocían diariamente con una amplia variedad de recubrimientos.

Motor de CC completamente cerrado adecuado para usar con acabados a base de solventes.



Características

PRO CONNECT

Smart Control 1.0 con un control de velocidad variable que brinda un abanico de rociado constante sin fluctuaciones de presión para todas las presiones de rociado.

Se muestra el modelo Stand. También están disponibles los modelos Lo-Boy y Hi-Boy.

Diseño duradero del carro que soporta entornos difíciles. El diseño del carro del Hi-Boy permite que una sola persona cambie las cubetas con facilidad, mientras que la manija retraíble también funciona como almacenamiento de la manguera enrollada.



Compatible con tolvas de 1.5 galones para proyectos pequeños.

| DESCRIPCIÓN | N.º DE PIEZA |
|-------------|--------------|
| STAND | 17C314 |
| HI-BOY | 17C317 |
| LO-BOY | 17C315 |

ESPECIFICACIONES

| | |
|-----------------------|-------------|
| TAMAÑO DE PUNTA MÁX.: | 0.023 |
| GPM (LPM) MÁX.: | 0.54 (2.0) |
| PSI (BAR) MÁX.: | 3300 (227) |
| HP DEL MOTOR: | 7/8 TEFC CC |

INCLUYE

- Pistola Contractor™
- Protección y Switchtip RAC X 517
- Manguera sin aire BlueMax™ II de 1/4 in x 50 ft (6.4 mm x 15 m)
- Bomba Endurance

Lo-Boy tiene un práctico gancho para cubetas para poder moverlo fácilmente en el trabajo sin derrames.

Rociadores eléctricos medianos Graco

Mayor rendimiento, tecnología avanzada

Cuando necesita una mayor productividad para enfrentar trabajos de rociado residenciales medianos y comerciales pequeños, los rociadores eléctricos sin aire medianos de Graco le brindan el rendimiento que usted exige. Con características que hacen que sea más fácil realizar más trabajos en un día, estos rociadores proporcionan un mayor caudal y un mejor ritmo de producción en comparación con nuestros rociadores eléctricos pequeños.

Eléctricos medianos

SmartControl 2.5

- ▶ La pantalla digital muestra la presión, los galones y las horas
- ▶ Proporciona mensajes de error y diagnósticos
- ▶ Ayuda en la gestión de la flota

Fast Flush



Fast Flush™

- ▶ El sistema de limpieza de flujo alto FastFlush funciona más rápido y reduce radicalmente el tiempo de limpieza

Motor MaxPower

- ▶ Los motores de CC compactos y potentes sin escobillas de Graco están diseñados para producir la mayor potencia posible para todas las aplicaciones de pintura
- ▶ Mayor torsión = Mayor trabajo cumplido
- ▶ El diseño completamente cerrado y refrigerado con ventiladores protege los componentes internos del polvo, la suciedad y el exceso de rociado
- ▶ El diseño sin escobillas significa que jamás deberá reemplazarlas
- ▶ Los motores de CC son más tolerantes a la fluctuación de tensión, lo que les permite funcionar con cables de alimentación más largos
- ▶ Garantía de por vida

Bomba Endurance

- ▶ La bomba más confiable del mercado: dura 2 veces más que la bomba de la siguiente marca líder
- ▶ Empaquetaduras V-Max Blue™ de larga duración, varilla Chromex™ y cilindro de acero inoxidable endurecido
- ▶ Válvula de entrada QuikAccess™ para poder limpiar o extraer rápidamente los desechos



Modelo Stand

Filtro de bomba Easy Out™

- ▶ El diseño vertical ayuda a evitar derrames
- ▶ Filtra desde adentro hacia afuera y no colapsa
- ▶ El área de filtrado grande de 7.8 in² reduce las obstrucciones de puntas
- ▶ El diseño de circulación continua limpia con solo unos pocos galones

Advantage Drive™

- ▶ Los engranajes de acero endurecido funcionan de manera extremadamente silenciosa
- ▶ La reducción de alta proporción suministra carreras lentas de la bomba, lo que reduce el desgaste y extiende la vida útil de la bomba

Listo para trabajar

- ▶ Incluye manguera, pistola, punta y líquido sellador de cuello de calidad profesional
- ▶ La luz encendida del enchufe verifica la energía eléctrica

(No se incluye el modelo 595 PC Pro)

Termine cada trabajo, cada día con el Programa ProConnect™ de Graco



ProConnect

- ▶ Sistema de reemplazo de la bomba *rápido y sencillo* en el lugar de trabajo
- ▶ Disponible en rociadores eléctricos de tamaño pequeño y mediano

Poder cambiar rápidamente una bomba en el lugar de trabajo puede ser la diferencia entre un día productivo de rociado y un día desperdiciado esperando las piezas de reemplazo o al volante para llevar el rociador a reparación. Gracias al sistema de extracción de bomba ProConnect™, Graco permite que las reparaciones sean rápidas y sencillas. En tres pasos sencillos, usted puede retirar la bomba de los rociadores eléctricos de tamaño pequeño y mediano de Graco. Deje de perder tiempo o gastar dinero en mano de obra para reparar la bomba. Con una bomba de repuesto a mano, nunca más tendrá un día sin trabajar.



1 Afloje la tuerca de fijación



2 Abra la puerta y retire la bomba



3 Retire la manguera y el tubo de succión

Extracción rápida de la bomba

- ▶ Reemplazo en el lugar de trabajo en menos de 1 minuto
- ▶ Le permite seguir con la tarea de rociado en lugar de tener que esperar el servicio técnico
- ▶ No hay pasadores ni piezas que puedan perderse

Graco tiene la solución en una sola pieza para que continúe rociando

Ya sea que necesite la bomba Endurance con la vida útil más prolongada para un uso a gran escala o la bomba Express para un uso menor, el sistema de reemplazo de la bomba de Graco brinda la única solución de reemplazo de la bomba en una sola pieza del mercado actual. Elija un repuesto y continúe rociando.



- ▶ Elimine el tiempo de inactividad
- ▶ Reemplace la bomba "en el lugar de trabajo"
- ▶ Elija un repuesto hoy mismo.



ANTES.



AHORA ES MEJOR.

Ultra Max II 490 PC Pro

| DESCRIPCIÓN | N.º DE PIEZA |
|-------------|--------------|
| STAND | 17C327 |
| HI-BOY | 17C332 |
| LO-BOY | 17C328 |

ESPECIFICACIONES

| | |
|-----------------------|-----------------------|
| TAMAÑO DE PUNTA MÁX.: | 0.023 |
| GPM (LPM) MÁX.: | 0.54 (2.0) |
| PSI (BAR) MÁX.: | 3300 (227) |
| HP DEL MOTOR: | 1.0 CC sin escobillas |

INCLUYE

- Pistola Contractor™
- Protección y Switchtip RAC X 517
- Manguera sin aire BlueMax™ II de 1/4 in x 50 ft (6.4 mm x 15 m)
- Bomba Endurance

El rociador **Ultra Max II 490 PC Pro** es la mejora ideal para profesionales que buscan rendimiento y características superiores en un rociador eléctrico pequeño.

El motor de CC sin escobillas MaxPower crea más torsión y ofrece rendimiento sin mantenimiento.

Se muestra el modelo Stand. También están disponibles los modelos Lo-Boy y Hi-Boy.



Características

PRO CONNECT

Smart Control 2.5, es el sistema de control de velocidad avanzado brinda un abanico de rociado constante sin fluctuaciones de presión para todas las presiones de rociado.

Pantalla digital para lecturas rápidas de presión, galones, horas, diagnóstico y mensajes de error. Ideal para el seguimiento del mantenimiento.

El sistema de limpieza FastFlush™ ahorra tiempo con la limpieza de alta velocidad.



Ultra Max II 495 PC Pro

El **Ultra Max II 495 PC Pro** combina la tecnología y el rendimiento líderes de los modelos Ultra Max II más grandes de Graco en un diseño compacto y ligero.



Características



Se muestra el modelo Lo-Boy.
También están disponibles los modelos Stand and Hi-Boy.

| DESCRIPCIÓN | N.º DE PIEZA |
|-------------|--------------|
| STAND | 17C333 |
| HI-BOY | 17C335 |
| LO-BOY | 17C334 |

ESPECIFICACIONES

| | |
|-----------------------|-----------------------|
| TAMAÑO DE PUNTA MÁX.: | 0.025 |
| GPM (LPM) MÁX.: | 0.60 (2.3) |
| PSI (BAR) MÁX.: | 3300 (227) |
| HP DEL MOTOR: | 1.2 CC sin escobillas |

INCLUYE

- Pistola Contractor
- Protección y Switchtip RAC X 517
- 1/4 in x 50 ft (6.4 mm x 15 m) Manguera sin aire BlueMax™ II
- Bomba Endurance

Ultra Max II 595 PC Pro

El rociador **Ultra Max II 595 PC Pro** es la opción ideal para el pintor profesional que necesita la máxima producción posible de una pequeña unidad portátil.

Características



El **caballete** de los modelos Hi-boy mantiene la entrada fuera de la cubeta para que una sola persona pueda cambiar de cubetas con facilidad.

Se muestra el modelo Hi-Boy.
También está disponible el modelo Lo-Boy.



Adecuado para puntas anchas RAC®.

La **bomba de carrera larga** reduce el desgaste y extiende el tiempo entre reacondicionamientos.

| DESCRIPCIÓN | N.º DE PIEZA |
|-------------|--------------|
| HI-BOY | 17C337 |
| LO-BOY | 17C336 |

ESPECIFICACIONES

| | |
|-----------------------|-----------------------|
| TAMAÑO DE PUNTA MÁX.: | 0.027 |
| GPM (LPM) MÁX.: | 0.70 (2.6) |
| PSI (BAR) MÁX.: | 3300 (227) |
| HP DEL MOTOR: | 1.6 CC sin escobillas |

INCLUYE

- Pistola Contractor
- Protección y Switchtip RAC X 517
- Manguera sin aire BlueMax™ II de 1/4 in x 50 ft (6.4 mm x 15 m)
- Bomba Endurance

Rociadores eléctricos grandes Graco

Potencia más rendimiento para los trabajos más exigentes

Los rociadores eléctricos grandes de Graco han sido elegidos durante mucho tiempo por los contratistas profesionales más grandes que necesitan los ritmos de producción más altos. Estos rociadores trabajan con facilidad en las aplicaciones más exigentes y los trabajos más difíciles y brindan, de manera constante, el rendimiento que espera de un rociador Graco. Productividad inigualable, rendimiento máximo y calidad comprobada: ¡no espere menos de un rociador eléctrico grande sin aire Graco!

Eléctricos grandes

Bomba Endurance

Brinda rendimiento

- ▶ En el centro de cada rociador eléctrico sin aire de Graco hay una bomba Endurance, la bomba más resistente y confiable del mercado actual, que dura dos veces más que la bomba de la siguiente marca líder
- ▶ Las empaquetaduras de polietileno de alta densidad V-Max Blue son más eficaces, resisten mejor el calor y ofrecen más rendimiento de rociado
- ▶ La varilla Chromex extremadamente resistente y la manga de acero inoxidable ofrecen un mayor rendimiento al resistir la abrasión de los materiales
- ▶ La válvula de contención de desmontaje rápido permite un acceso inmediato a la bola de entrada para poder limpiar rápidamente la suciedad



Tecnología ProGuard

Protección de la potencia

El exclusivo sistema de protección de rociadores ProGuard de Graco controla constantemente la electricidad entrante y protege la unidad de los daños eléctricos causados por las malas o extremas condiciones de energía del lugar de trabajo.

- ▶ Protege todos los componentes eléctricos de picos de tensión o de sobrecalentamiento debido a condiciones de baja tensión
- ▶ Actúa como un protector contra sobretensión en caso de situaciones de alta tensión
- ▶ Los fusibles no se reemplazan, solo accione el interruptor para restablecerlos



Elija la **SERIE CORRECTA** de rociadores eléctricos grandes para todas sus aplicaciones de pintura.



m.graco.com/cedseriesvid

Solo Graco va más allá del tamaño del motor y ofrece tres series de rociadores eléctricos grandes sin aire diferentes que cuentan con características diseñadas para que su trabajo sea más fácil, rápido y productivo. Ya sea que necesite la confiabilidad cotidiana de nuestra **serie Standard**, la mayor velocidad y productividad de la **serie ProContractor** o la robustez extrema de la **serie IronMan**, Graco ofrece el rociador perfecto diseñado específicamente para usted.

Si usted es un:

Pequeño contratista residencial que realiza trabajos de pintura

- ▶ Pinta varios días por semana
- ▶ Sus trabajos son, generalmente, pequeños
- ▶ Exige confiabilidad todos los días
- ▶ No necesita muchas características adicionales



Necesita un rociador serie **Standard**.

CONFIABILIDAD TODOS LOS DÍAS

Si usted es un:

Gran contratista residencial y comercial

- ▶ Pinta todos los días
- ▶ Enfrenta proyectos medianos a grandes
- ▶ Se mueve con frecuencia de un trabajo a otro
- ▶ Necesita características que le ahorren tiempo y le permitan entrar, salir y continuar hacia el próximo lugar de trabajo



Necesita un rociador serie **ProContractor**.

TRABAJE DE MANERA MÁS INTELIGENTE, TERMINE MÁS TRABAJOS

Si usted es un:

Gran contratista comercial e industrial

- ▶ Pinta continuamente en condiciones que no son las ideales
- ▶ Se encarga de grandes proyectos de larga duración que requieren grandes volúmenes de material
- ▶ Mantiene su equipo en el sitio con la pintura
- ▶ Requiere durabilidad y confiabilidad extremas



Necesita un rociador serie **IronMan**.

MÁS QUE RESISTENTE PARA EL LUGAR DE TRABAJO

**TRABAJOS RESIDENCIALES
NUEVOS Y DE REPINTURA**

Serie Standard

CONFIABILIDAD TODOS LOS DÍAS

Cuando enfrenta proyectos de pintura más grandes varios días por semana, exige confiabilidad. Los rociadores de la serie Standard de Graco proporcionan durabilidad y rendimiento una y otra vez. Se adaptan con facilidad a la más amplia variedad de tamaños de puntas, mayores longitudes de manguera y recubrimientos más densos.

Todos los rociadores de la serie Standard vienen equipados con estas características que se encuentran “solo en Graco”:



Motor MaxPower Los motores de CC compactos y potentes Max Power sin escobillas están diseñados para producir la mayor potencia posible para todas las aplicaciones de pintura.

- ▶ Mayor torsión = Mayor trabajo cumplido
- ▶ El diseño completamente cerrado y refrigerado con ventiladores protege los componentes internos del polvo, la suciedad y el exceso de rociado
- ▶ El diseño sin escobillas significa que jamás deberá reemplazarlas
- ▶ Garantía de por vida



SmartControl 3.0 El avanzado sistema SmartControl 3.0 de Graco ofrece un control de presión de precisión que proporciona un abanico de rociado consistente sin fluctuaciones de presión.

- ▶ Reduce al mínimo la banda muerta a cualquier presión
- ▶ El sistema de protección del rociador ProGuard™ lo protege contra las malas o extremas condiciones de energía del lugar de trabajo

SMARTCONTROL™

Diseño robusto y duradero del carro

Si se trata de los rociadores Graco, no solo las piezas mecánicas están construidas para durar. Nuestros carros están construidos para brindar años de rendimiento.

- ▶ El cromado grueso sobre el acero soporta entornos difíciles
- ▶ Las ruedas, completamente neumáticas, absorben los impactos y las vibraciones
- ▶ La manija retraíble también funciona como almacenamiento de la manguera enrollada
- ▶ El diseño de carro con caballete Hi-Boy TiltBack mantiene la entrada fuera de la cubeta de pintura para que una sola persona pueda cambiar de cubetas con facilidad

**STANDARD
SERIES**



Filtro de bomba Easy Out™ El filtro de bomba Easy Out está diseñado para filtrar desde adentro hacia afuera, de manera que los filtros no se atascan ni colapsan cuando se llenan de suciedad o desechos.

- ▶ El área de filtrado grande de 19.5 in² reduce las obstrucciones de puntas y garantiza un acabado de calidad
- ▶ El filtro vertical se retira con la tapa para menor complicación



Advantage Drive™ La unidad impulsora es el vínculo crucial entre el motor y la bomba. Graco no delega la fabricación de su sistema Advantage Drive a terceros. Diseñamos y fabricamos las unidades en nuestras instalaciones de producción de nivel mundial en los Estados Unidos.

- ▶ Los engranajes de acero endurecido funcionan de manera extremadamente silenciosa
- ▶ La unidad impulsora más duradera y con mayor vida útil de la industria

Bomba Endurance La bomba Endurance de Graco es la bomba más robusta y confiable en el mercado actual.

- ▶ Empaquetaduras V-Max Blue de larga vida útil
- ▶ La varilla Chromex™ y la manga de acero inoxidable brindan confiabilidad y vida útil superiores



Para obtener más información, consulte la página 27.

Listo para trabajar Tiene todo lo que necesita para el rociado (la pistola Contractor™, la RAC X™ SwitchTip™, líquido sellador de cuellos (TSL™) y 50 pies de manguera BlueMax™ II).

Válvula de cebado de servicio pesado El diseño libre de mantenimiento soporta la descarga a alta presión.

Serie **ProContractor**

**TRABAJE DE MANERA MÁS INTELIGENTE,
TERMINE MÁS TRABAJOS**

Cuando se trata de completar la mayor cantidad de trabajo en un día, la velocidad y el rendimiento lo son todo. Y este es el aspecto en el que Graco cumple con sus expectativas. Con características que le permiten trabajar de manera más eficaz, la serie ProContractor de rociadores eléctricos sin aire lo ayuda a llegar, salir y continuar hacia el siguiente trabajo con mayor rapidez, lo que ahorra tiempo y dinero.

Los rociadores de la serie ProContractor tienen todas las características de la serie Standard, *más!*



SmartControl 3.0 con pantalla LED El avanzado sistema SmartControl 3.0 de Graco brinda un abanico consistente de rociado sin fluctuaciones de presión para todas las presiones de rociado.

- ▶ La pantalla LED, brillante y fácil de leer, muestra lecturas de presión, contadores de trabajos/vida útil/galones y autodiagnóstico
- ▶ El sistema de protección del rociador ProGuard lo protege contra las malas o extremas condiciones de energía del lugar de trabajo

WatchDog™ El sistema de protección de la bomba WatchDog apaga la bomba automáticamente cuando se acaba la pintura o la manguera está dañada.

- ▶ Evita el daño por bombeo en seco



FastFlush™ Este sistema de limpieza de flujo alto funciona más rápido y disminuye radicalmente el tiempo de limpieza.

- ▶ El motor funciona a una velocidad súper alta
- ▶ Produce un flujo alto y una limpieza más rápida: hasta **4 veces más rápido** con solo la mitad del agua

FastFlush.



QuikReel™ Con el dispositivo QuikReel integrado, usted puede desplegar y enrollar hasta 300 pies de manguera en segundos, lo que le permite colocar el rociador donde quiera y la pistola donde la necesite.



- ▶ La guía de la manguera elimina los problemas de torsión, dobleces y enrollado para que una sola persona pueda hacer funcionar el equipo
- ▶ La manguera siempre está conectada y el peso está equilibrado para evitar que se vuelque el equipo
- ▶ Utilice solo la manguera que necesita; el resto permanecerá en el carrete
- ▶ La manivela se dobla para el almacenamiento y la carga realizada por una sola persona



Caja de herramientas incorporada

El contenedor de almacenamiento conveniente mantiene las herramientas, las puntas, los filtros y los accesorios donde más los necesita.



PRO CONNECT.2

ProConnect™ 2 Este diseño sin pasadores de última generación del sistema de instalación y extracción de la bomba ProConnect de Graco permite reemplazar la bomba en segundos, de una manera más fácil y rápida.

- ▶ Elimina el costoso tiempo de inactividad en el lugar de trabajo
- ▶ Permite cambiar la bomba por un repuesto de manera rápida y simple
- ▶ El diseño sin pasadores no requiere herramientas

Listo para rociar Todo lo que usted necesita (la pistola Contractor, la RAC X SwitchTip, el líquido sellador de cuellos (TSL) y 100 pies de manguera Blue Max II) ya está ensamblado y listo para usar en el momento que extrae el equipo de la caja, lo que le permite comenzar a trabajar mucho más rápido.

Serie **IronMan**

MÁS QUE RESISTENTE PARA EL LUGAR DE TRABAJO

Potencia, durabilidad y capacidad son los componentes de IronMan. Desde su bomba MaxLife hasta su estructura de jaula antivuelco, los rociadores IronMan sin aire están contruidos para el contratista serio que habitualmente enfrenta grandes trabajos comerciales e industriales.

Los rociadores de la serie IronMan tienen todas las características de la serie Standard, *más:*



SmartControl 3.0 con pantalla LED El avanzado sistema SmartControl 3.0 de Graco brinda un abanico consistente de rociado sin fluctuaciones de presión para todas las presiones de rociado.

- ▶ La pantalla LED, brillante y fácil de leer, muestra lecturas de presión, contadores de trabajos/vida útil/galones y autodiagnóstico
- ▶ El sistema de protección del rociador ProGuard lo protege contra las malas o extremas condiciones de energía del lugar de trabajo

WatchDog™ El sistema de protección de la bomba WatchDog apaga la bomba automáticamente cuando se acaba la pintura o la manguera está dañada.

- ▶ Evita el daño por bombeo en seco



FastFlush Este sistema de limpieza de flujo alto funciona más rápido y disminuye radicalmente el tiempo de limpieza.

- ▶ El motor funciona a una velocidad súper alta
- ▶ Produce un flujo alto y una limpieza más rápida: hasta **4 veces más rápido** con solo la mitad del agua



Bomba MaxLife® para usos extremos Construida para los trabajos más exigentes, la bomba MaxLife para usos extremos de Graco proporciona una durabilidad y una vida útil inigualables.

- ▶ Varilla y manga MaxLife exclusivas
- ▶ Dura **6 veces más tiempo** entre reacondicionamientos
- ▶ Los espacios libres sobredimensionados garantizan una caída mínima de presión y un mayor rendimiento
- ▶ Se incluyen bolas de material cerámico y acero inoxidable de vida útil prolongada para lograr máxima versatilidad, independientemente del material que rocíe
- ▶ La protección antigolpes de la entrada soporta los impactos duros



PRO CONNECT 2



ProConnect 2 Este diseño sin pasadores de última generación del sistema de instalación y extracción de la bomba ProConnect de Graco permite reemplazar la bomba en segundos, de una manera más fácil y rápida.

- ▶ Elimina el costoso tiempo de inactividad en el lugar de trabajo
- ▶ Permite cambiar la bomba por un repuesto de manera rápida y simple
- ▶ El diseño sin pasadores no requiere herramientas

Diseño de estructura de jaula antivuelco

Todos los rociadores IronMan están contruidos para los lugares de trabajo más brutales y exigentes.

- ▶ La estructura de jaula antivuelco de alta resistencia soporta el abuso más extremo de los lugares de trabajo industriales



Manguera y pistola de alta resistencia

Cada rociador IronMan viene equipado con 100 pies de manguera sin aire BlueMax II de alta resistencia, una pistola Silver Plus™ y una RAC X SwitchTip que puede soportar el rociado de materiales más pesados.



Neumáticos a prueba de pinchaduras

Estos neumáticos no pueden ser perforados por clavos, tornillos ni ningún otro desecho afilado. Los neumáticos **nunca** se pinchan, por lo que no dejan al rociador varado en un lugar de trabajo.

Ultra Max II 695

| SERIE | N.º DE PIEZA |
|---------------|--------------|
| STANDARD | 16W892 |
| LO-BOY | 16W893 |
| PROCONTRACTOR | 16W894 |

ESPECIFICACIONES

| TAMAÑO DE PUNTA MÁX.: | |
|-----------------------|-----------------------|
| 0.031-1 pistola | |
| 0.023-2 pistolas | |
| GPM (LPM) MÁX.: | 0.95 (3.6) |
| PSI (BAR) MÁX.: | 3300 (227) |
| HP DEL MOTOR: | 2.0 CC sin escobillas |

INCLUYE

UNIDADES SERIE STANDARD Y LO-BOY:

- Pistola Contractor
- Protección y Switchtip RAC X 517
- Manguera sin aire BlueMax™ II de 1/4 in x 50 ft (6.4 mm x 15 m)

UNIDAD SERIE PROCONTRACTOR:

- Pistola Contractor
- Protección y Switchtip RAC X 517
- Manguera sin aire BlueMax™ II de 1/4 in x 50 ft (6.4 mm x 15 m)
- y
- Manguera sin aire BlueMax™ II de 1/4 in x 50 ft (6.4 mm x 15 m)

Con un motor de CC sin escobillas de 2.0 HP, el **Ultra Max II 695** brinda un rendimiento sólido para el contratista residencial profesional que rocía una amplia variedad de recubrimientos. Puede trabajar con una amplia variedad de tamaños de puntas y cuenta con una excelente confiabilidad comprobada.

STANDARD
SERIES



Se muestra el modelo Standard.



Se muestra el modelo ProContractor.

Lo-Boy transporta fácilmente una cubeta de pintura estándar de 5 galones.



Ultra Max II 795

Con un motor de CC sin escobillas de 2.2 HP, el **Ultra Max II 795** puede adaptarse a múltiples pistolas y es ideal para el contratista profesional residencial de remodelación y repintado que rocía una gran variedad de recubrimientos.



Se muestra el modelo Standard.



Se muestra el modelo ProContractor.

| | |
|----------------|---------------------|
| SERIE STANDARD | N.º DE PIEZA 16W895 |
| PROCONTRACTOR | 16W896 |

ESPECIFICACIONES

| | |
|-----------------------|---|
| TAMAÑO DE PUNTA MÁX.: | 0.033-1 pistola 0.025-2 pistolas 0.019-3 pistolas |
| GPM (LPM) MÁX.: | 1.10 (4.1) |
| PSI (BAR) MÁX.: | 3300 (227) |
| HP DEL MOTOR: | 2.2 CC sin escobillas |

INCLUYE

UNIDAD SERIE STANDARD:

- Pistola Contractor
- Protección y Switchtip RAC X 517
- Manguera sin aire BlueMax™ II de 1/4 in x 50 ft (6.4 mm x 15 m)

UNIDAD SERIE PROCONTRACTOR:

- Pistola Contractor
- Protección y Switchtip RAC X 517
- Manguera sin aire BlueMax™ II de 1/4 in x 50 ft (6.4 mm x 15 m) y
- Manguera sin aire BlueMax™ II de 1/4 in x 50 ft (6.4 mm x 15 m)



Ultra Max II 1095

| SERIE | N.º DE PIEZA |
|---------------|--------------|
| STANDARD | 16W899 |
| PROCONTRACTOR | 16W900 |
| IRONMAN | 16W901 |

ESPECIFICACIONES

| TAMAÑO DE PUNTA MÁX.: | GPM (LPM) MÁX.: | PSI (BAR) MÁX.: | HP DEL MOTOR: |
|-----------------------|-----------------|-----------------|-----------------------|
| 0.035-1 pistola | 1.20 (4.5) | 3300 (227) | 2.4 CC sin escobillas |
| 0.027-2 pistolas | | | |
| 0.021-3 pistolas | | | |

INCLUYE

UNIDAD SERIE STANDARD:

- Pistola Contractor
- Protección y Switchtip RAC X 517
- Manguera sin aire BlueMax™ II de 1/4 in x 50 ft (6.4 mm x 15 m)

UNIDAD SERIE PROCONTRACTOR:

- Pistola Contractor
- Protección y Switchtip RAC X 517
- Manguera sin aire BlueMax™ II de 1/4 in x 50 ft (6.4 mm x 15 m)

- Manguera sin aire BlueMax™ II de 1/4 in x 50 ft (6.4 mm x 15 m)

UNIDAD SERIE IRONMAN:

- Pistola Silver Plus
- Protección y Switchtip RAC X 517
- Manguera sin aire BlueMax™ II de 1/4 in x 50 ft (6.4 mm x 15 m)
- Manguera sin aire BlueMax™ II de 3/8 in x 50 ft (9.5 mm x 15 m)

Con un motor de CC sin escobillas de 2.4 HP y la capacidad de rociar hasta 1.2 galones por minuto, el **Ultra Max II 1095** es el estándar de la industria para los grandes contratistas residenciales y comerciales que rocían una amplia variedad de recubrimientos.

STANDARD
SERIES



Se muestra el modelo Standard.

PRO
Contractor
SERIES



Se muestra el modelo ProContractor.

IRONMAN
SERIES



Se muestra el modelo IronMan.

Ultra Max II 1595

Con un motor de CC de 2.8 HP sin escobillas y la capacidad de rociar hasta 1.35 galones por minuto, el **Ultra Max II 1595** es el rociador eléctrico sin aire más grande de Graco. Como puede adaptarse a la más amplia variedad de tamaños de puntas, mayores longitudes de manguera y recubrimientos más densos con facilidad, es perfecto para el gran pintor residencial e industrial.



Se muestra el modelo Standard.

STANDARD
SERIES



Se muestra el modelo ProContractor.

ProContractor
SERIES



Se muestra el modelo IronMan.

IRONMAN
SERIES

| SERIE | N.º DE PIEZA |
|------------------------|--------------|
| STANDARD | 16W902 |
| STANDARD (CANADÁ) | 16W936 |
| PROCONTRACTOR | 16W903 |
| PROCONTRACTOR (CANADÁ) | 16W937 |
| IRONMAN | 16W907 |
| IRONMAN (CANADÁ) | 16W938 |

ESPECIFICACIONES

| | |
|-----------------------|---|
| TAMAÑO DE PUNTA MÁX.: | 0.039–1 pistola 0.029–2 pistolas 0.023–3 pistolas |
| GPM (LPM) MÁX.: | 1.35 (5.1) |
| PSI (BAR) MÁX.: | 3300 (227) |
| HP DEL MOTOR: | 2.8 CC sin escobillas |

INCLUYE

UNIDADES SERIE STANDARD:

- Pistola Contractor
- Protección y Switchtip RAC X 517
- Manguera sin aire BlueMax™ II de 1/4 in x 50 ft (6.4 mm x 15 m)

UNIDADES SERIE PROCONTRACTOR:

- Pistola Contractor
- Protección y Switchtip RAC X 517
- Manguera sin aire BlueMax™ II de 1/4 in x 50 ft (6.4 mm x 15 m)
- Manguera sin aire BlueMax™ II de 1/4 in x 50 ft (6.4 mm x 15 m)

UNIDADES SERIE IRONMAN:

- Pistola Silver Plus
- Protección y Switchtip RAC X 517
- Manguera sin aire BlueMax™ II de 1/4 in x 50 ft (6.4 mm x 15 m)
- Manguera sin aire BlueMax™ II de 3/8 in x 50 ft (9.5 mm x 15 m)

Accesorios

ROCIADORES ELÉCTRICOS SIN AIRE

Además de fabricar los mejores rociadores de la industria, Graco fabrica los accesorios que le permiten trabajar más rápido y con mayor productividad. Desde puntas y pistolas resistentes hasta mangueras y extensiones, los accesorios de Graco le permiten personalizar su rociador para obtener el máximo rendimiento que mejor se adapte a su trabajo.

PARA ROCIADORES: 390 PC – Ultra Max II 595 PC Pro

PANTALLAS DIGITALES fáciles de usar y de instalar con visualización de la presión y autodiagnóstico con código de error.

287098 Pantalla digital para Ultra 395 PC

287904 Pantalla digital para Ultra Max II 490/495/595 PC Pro



TOLVA La tolva moldeada de 1.5 galones (5.7 l) se conecta al rociador en el lugar de la manguera de aspiración de entrada. Ideal para rociar pequeñas cantidades de material. Tapa incluida. El interior uniforme se limpia rápidamente

17H171 Ensamblaje de la tolva



FILTROS Y COLADOR DE ENTRADA

246425 Filtros Easy Out – Corto, gris, malla 30

246384 Filtros Easy Out – Corto, negro, malla 60

246382 Filtros Easy Out – Corto, azul, malla 100

246383 Filtros Easy Out – Corto, rojo, malla 200

246385 Colador de entrada



BOMBAS DE REEMPLAZO

17C487 Bomba de reemplazo ProConnect – Máxima vida útil

17J552 Bomba de reemplazo Express – Larga vida útil



PARA ROCIADORES: Ultra Max II 695 – 1595

PANTALLA LED La pantalla LED, brillante y fácil de leer, muestra lecturas de presión, contadores de trabajos/vida útil/galones y autodiagnóstico.

24V061 La pantalla LED para SmartControl 3.0 se adapta a Ultra Max II 695/795/1095/1595 Es compatible con todos los modelos SmartControl 3.0. Incluye la función WatchDog.



KIT DE MANGUERA DE ASPIRACIÓN Se instala fácilmente en cualquier rociador para brindar la comodidad de una manguera de entrada flexible. Deje el tubo largo (se adapta a botes de basura de 30 galones y tambores de 55 galones) o, simplemente, desatornille en el accesorio del medio para acortarlo (se adapta a cubetas de 5 galones).

248317 Kit de manguera de aspiración de 55 galones



FILTROS Y COLADORES

244071 Filtros Easy Out – Largo, gris, malla 30

244067 Filtros Easy Out – Largo, negro, malla 60

244068 Filtros Easy Out – Largo, azul, malla 100

244069 Filtros Easy Out – Largo, rojo, malla 200

189920 Protección de entrada, Ultra Max II 695/795/1095/1595

257033 Protección de entrada – IronMan 1095/1595



SWITCHTIP RAC X La punta SwitchTip RAC X es una punta de rociado de alto rendimiento que se usa para aplicaciones residenciales y comerciales. Con una gran selección de tamaños de puntas disponibles, seguramente tenemos una que se adapte a sus necesidades. RAC X proporciona la mejor vida útil de patrón de abanico y el acabado de la más alta calidad. ¡Estas puntas Graco son las puntas rociadoras reversibles más utilizadas en el mercado actual!

Para obtener detalles sobre nuestra línea completa de accesorios sin aire, consulte con su distribuidor local autorizado de Graco.



PISTOLAS CONTRACTOR/FTx Diseñadas por Graco para ser las pistolas de más larga duración en el mercado, las pistolas Contractor y FTx siguen siendo la principal opción de los contratistas de pintura. Con características como el diseño FlexSeal, el filtro de pistola Easy Out y la pieza giratoria EasyGlide, no es de extrañar que estas sean las opciones de pistolas que los contratistas eligen.

- 288420 Pistola Contractor (gatillo para 2 dedos) con protección y punta RAC X 517
- 288425 Pistola Contractor (gatillo para 4 dedos) con protección y punta RAC X 517
- 288421 Pistola Contractor (gatillo para 2 dedos) con protección y punta RAC® 5 517
- 288430 Pistola FTx (gatillo para 4 dedos) con protección y punta RAC X 515
- 288429 Pistola FTx (gatillo para 2 dedos) con protección y punta RAC X 515
- 288431 Pistola FTx (gatillo para 4 dedos) con protección y punta RAC 5 515
- 246240 Pistola Silver Plus con protección y punta RAC X 517
- 246468 Pistola Flex Plus™ con protección y punta RAC X 517
- 287023 Pistola de expansión de 3 ft (0.9 m) con válvula en línea Contractor, válvula CleanShot™, protección y punta RAC X
- 287024 Pistola de expansión de 6 ft (1.8 m) con válvula en línea Contractor, válvula CleanShot, protección y punta RAC X



KITS DE MANGUERAS PARA PISTOLA – LOS KITS INCLUYEN LO SIGUIENTE, A MENOS QUE SE INDIQUE LO CONTRARIO

Pistola sin aire, protección y punta RAC X 517, manguera sin aire BlueMax II de 1/4 in x 50 ft (6.4 mm x 15 m) para 3300 psi (227 bar) y manguera flexible de 3 ft (0.9 m)

- 288489 Kit de manguera para pistola Contractor
- 288496 Kit de manguera para pistola Contractor con RAC 5
- 288490 Kit de manguera para pistola Contractor con manguera sin aire BlueMax II de 3/8 in x 50 ft (9.5 mm x 15 m) para 3300 psi (227 bar)
- 288493 Kit de manguera para pistola FTx con punta RAC X 515 (no incluye manguera flexible)
- 288497 Kit de manguera para pistola FTx con punta RAC 5 515 (no incluye manguera flexible)
- 287095 Kit de manguera para pistola Flex Plus
- 287041 Kit de manguera para pistola Silver Plus
- 287042 Kit de manguera para pistola Silver Plus con manguera sin aire BlueMax II de 3/8 in x 50 ft (9.5 mm x 15 m) para 3300 psi (227 bar)



MANGUERA SIN AIRE BLUEMAX II Para maximizar los resultados, elija la manguera sin aire de alto rendimiento BlueMax II. El menor peso y la mayor flexibilidad de la manguera mejoran la funcionalidad cuando se rocía bajo presión. Con una flexibilidad y durabilidad superior, BlueMax II le garantiza los mejores resultados de su rociador sin aire.

- 238358 Manguera flexible sin aire de 3/16 in x 3 ft (4.8 mm x 0.9 m) BlueMax II para 3300 psi (227 bar)
- 238959 Manguera flexible sin aire de 3/16 in x 4.5 ft (4.8 mm x 1.4 m) BlueMax II para 3300 psi (227 bar)
- 240793 Manguera sin aire BlueMax II de 1/4 in x 25 ft (6.4 mm x 7.5 m) para 3300 psi (227 bar)
- 240794 Manguera sin aire BlueMax II de 1/4 in x 50 ft (6.4 mm x 15 m) para 3300 psi (227 bar)
- 240797 Manguera sin aire BlueMax II de 3/8 in x 50 ft (9.5 mm x 15 m) para 3300 psi (227 bar)



PUMP ARMOR™/TSL™ El mantenimiento de su bomba es esencial para lograr una larga vida útil y confiabilidad. Graco ha simplificado el mantenimiento de las bombas con nuestra línea completa de fluidos. Pump Armor es una solución de almacenamiento que protege la bomba de los efectos dañinos de la corrosión durante el almacenamiento. El TSL (líquido sellador de cuello) impide la acumulación de pintura seca en la varilla de la bomba, lo cual extiende la vida útil de las empaquetaduras de la bomba.

- 243103 Pump Armor – 1 cuarto de galón (1 l)
- 245133 Pump Armor – 1 galón (3.8 l)
- 206994 Líquido sellador de cuello (TSL) – 8 oz (0.24 l)
- 206995 Líquido sellador de cuello (TSL) – 1 cuarto de galón (1 l)
- 206996 Líquido sellador de cuello (TSL) – 1 galón (3.8 l)



JETROLLERS™ Ahorre tiempo y dinero mediante el rociado y el repaso cc y sencillo paso con el **NUEVO** Sistema JetRoller 3 en 1 de Graco. Cada kit incluye un rodillo desmontable liviano (utiliza tapas de rodillo estándar en la industria), válvula de cierre CleanShot, punta y protección de rociado.

- 24U170 Sistema JetRoller con extensión de alta resistencia de 20 in (50 cm) y manija de 9 in
- 24U172 Sistema JetRoller con extensión de alta resistencia de 20 in (50 cm), válvula en línea Contractor y manija de 9 in
- 24W128 Sistema JetRoller con extensión de alta resistencia de 20 in (50 cm), válvula en línea Contractor y manija de 18 in

RODILLOS DE PRESIÓN

- 245397 Ensamblaje de rodillos de presión EvenFlow™ con extensión fija de alta resistencia de 20 in (50 cm) y válvula en línea Contractor
- 244279 Ensamblaje de rodillos de presión EvenFlow con extensión fija de alta resistencia de 20 in (50 cm) y en ángulo de 45°
- 244281 Ensamblaje de rodillos de presión EvenFlow con extensión telescópica de 18-36 in (46-91 cm)



SOLUCIONES

PARA QUE CONTINÚE ROCIANDO

¡TENGA SIEMPRE UNA BOMBA DE REPUESTO A MANO!



Programa **Endurance™ Advantage**

ROCIADORES ELÉCTRICOS DE TAMAÑO PEQUEÑO Y MEDIANO:

- ▶ Reciba un kit de reacondicionamiento **GRATIS** cuando compre un rociador eléctrico pequeño o mediano.

ROCIADORES ELÉCTRICOS O A GASOLINA GRANDES:

- ▶ Compre una bomba Endurance adicional con un **DESCUENTO** de hasta el 80 % sobre el precio de lista cuando compre un rociador eléctrico o a gasolina grande
- ▶ **0 elija un kit de reparación de bomba GRATIS**



GARANTÍA PROTECCIÓN DE ROCIADO

Respaldamos cada pieza de equipo que fabricamos con la mejor garantía de la industria.

Rocíe con la confianza de que, probablemente, nunca deba usar la garantía de Graco; pero si la necesita... **lo cubriremos.**

GARANTÍA DE POR VIDA PARA EL MOTOR ELÉCTRICO* Si el motor falla durante su uso normal, lo reemplazaremos bajo la garantía del propietario original durante la vida útil del rociador.

GARANTÍA DE POR VIDA PARA LA TRANSMISIÓN* Si la transmisión falla durante su uso normal, la reemplazaremos bajo la garantía del propietario original durante la vida útil del rociador.

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

¿No está satisfecho? Simplemente devuelva el rociador donde lo compró dentro de 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 parte que se necesita para la reparación en garantía? Obtenga **GRATIS** el transporte aéreo al siguiente día hábil cuando el distribuidor pide la parte antes de las 2:00 p. m. (hora estándar del centro).

SERVICIO PRÁCTICO Graco cuenta con más de 5,500 distribuidores autorizados en América del Norte y más de 700 lugares para realizar reparaciones bajo garantía.



*SOLO EN AMÉRICA DEL NORTE. Consulte con los distribuidores de Graco de su zona para obtener información específica del país.

NADIE MÁS FABRICA ROCIADORES COMO ESTE.

ESPECIFICACIONES DE LOS ROCIADORES ELÉCTRICOS SIN AIRE DE TAMAÑO PEQUEÑO Y MEDIANO

| | | 390 PC | Ultra 395 PC | Ultra Max II 490 PC Pro | Ultra Max II 495 PC Pro | Ultra Max II 595 PC Pro |
|--|--------------------------------------|--|--|--|--|--|
| ESPECIFICACIONES | Tamaño de punta máximo | 0.021 | 0.023 | 0.023 | 0.025 | 0.027 |
| | Psi (bar) máx. | 3300 (227) | 3300 (227) | 3300 (227) | 3300 (227) | 3300 (227) |
| | Gpm (lpm) máx. | 0.47 (1.8) | 0.54 (2.0) | 0.54 (2.0) | 0.60 (2.3) | 0.70 (2.6) |
| | HP del motor | 5/8 CC | 7/8 TEFC CC | 1.0 CC sin escobillas | 1.2 CC sin escobillas | 1.6 CC sin escobillas |
| | Peso en libras (kg) | 30 (14) Stand | 42 (19) Stand | 34 (15) Stand | 34 (15) Stand | 72 (33) Hi-Boy |
| | Soporte de pistola: 1 pistola | 0.021 | 0.023 | 0.023 | 0.025 | 0.027 |
|  | | | | | | |
| Eléctricos pequeños | | | | Eléctricos medianos | | |
| MODELO | Diseño del carro– Número de pieza | Stand 17C310 Hi-Boy 17C313 | Stand 17C314 Hi-Boy 17C317 Lo-Boy 17C315 | Stand 17C327 Hi-Boy 17C332 Lo-Boy 17C328 | Stand 17C333 Hi-Boy 17C335 Lo-Boy 17C334 | Hi-Boy 17C337 Lo-Boy 17C336 |
| INCLUYE | Pistola | FTx | Contractor | Contractor | Contractor | Contractor |
| | Manguera | 1/4 in x 50 ft (6.4 mm x 15 m) BlueMax II sin aire | 1/4 in x 50 ft (6.4 mm x 15 m) BlueMax II sin aire | 1/4 in x 50 ft (6.4 mm x 15 m) BlueMax II sin aire | 1/4 in x 50 ft (6.4 mm x 15 m) BlueMax II sin aire | 1/4 in x 50 ft (6.4 mm x 15 m) BlueMax II sin aire |
| | Punta | RAC X 515 | RAC X 517 | RAC X 517 | RAC X 517 | RAC X 517 |
| | Filtro | Easy Out malla 60 |
| CARACTERÍSTICAS ADICIONALES DE LAS SERIES | | — | — | Pantalla digital | Pantalla digital | Pantalla digital |
| BOMBA | Montaje | ProConnect | ProConnect | ProConnect | ProConnect | ProConnect |
| | Tipo | Endurance | Endurance | Endurance | Endurance | Endurance |
| CONTROL Y TRANS-MISIÓN | Control | Electrónico | SmartControl 1.0 | SmartControl 2.5 | SmartControl 2.5 | SmartControl 2.5 |
| | Motor | CC | TEFC CC | MaxPower | MaxPower | MaxPower |
| BOMBAS DE REEMPLAZO | Bomba Endurance | 17C487 | 17C487 | 17C487 | 17C487 | 17C487 |
| | Bomba Express | 17J552 | 17J552 | 17J552 | 17J552 | 17J552 |
| PIEZAS DE DESGASTE | Kit de reparación | 244194 | 244194 | 244194 | 244194 | 244194 |
| | Varilla | 24W617 | 24W617 | 24W617 | 24W617 | 24W617 |
| | Cilindro | 24W619 | 24W619 | 24W619 | 24W619 | 24W619 |
| | Kit de asiento de admisión | 246429 | 246429 | 246429 | 246429 | 246429 |
| MANUAL | Funcionamiento | 334567 | 334446 | 334530 | 334530 | 334530 |

ESPECIFICACIONES DEL ROCIADOR ELÉCTRICO SIN AIRE GRANDE

| | | Ultra Max II 695 | Ultra Max II 795 |
|------------------|--|-------------------------|-------------------------|
| ESPECIFICACIONES | Tamaño de punta máximo | 0.031 | 0.033 |
| | Psi (bar) máx. | 3300 (227) | 3300 (227) |
| | Gpm (lpm) máx. | 0.95 (3.6) | 1.10 (4.1) |
| | HP del motor MaxPower | 2.0 CC sin escobillas | 2.2 CC sin escobillas |
| | Control | SmartControl 3.0 | SmartControl 3.0 |
| | Peso en libras (kg) | 93 (42) Standard Hi-Boy | 98 (44) Standard |
| | Soporte de pistola: 1 pistola 2 pistolas 3 pistolas | 0.031 0.023 — | 0.033 0.025 0.019 |



| TIPO DE SERIE | | STANDARD | PROCONTRACTOR | STANDARD | PROCONTRACTOR |
|---|--------------------------------------|--|--|--|--|
| MO-DELO | Diseño del carro– Número de pieza | Hi-Boy–16W892 Lo-Boy–16W893 | 16W894 | 16W895 | 16W896 |
| | INCLUYE | Pistola | Contractor | Contractor | Contractor |
| Manguera | | 1/4 in x 50 ft (6.4 mm x 15 m) BlueMax II sin aire | 1/4 in x 50 ft (6.4 mm x 15 m) Y 1/4 in x 50 ft (6.4 mm x 15 m) BlueMax II sin aire | 1/4 in x 50 ft (6.4 mm x 15 m) BlueMax II sin aire | 1/4 in x 50 ft (6.4 mm x 15 m) Y 1/4 in x 50 ft (6.4 mm x 15 m) BlueMax II sin aire |
| Punta | | RAC X 517 | RAC X 517 | RAC X 517 | RAC X 517 |
| Filtro | | Easy Out malla 60 | Easy Out malla 60 | Easy Out malla 60 | Easy Out malla 60 |
| BOMBA | Tipo | Sistema QuikChange | Sistema ProConnect | Sistema QuikChange | Sistema ProConnect |
| | Varilla | Chromex | Chromex | Chromex | Chromex |
| | Manga | Acero inoxidable endurecido | Acero inoxidable endurecido | Acero inoxidable endurecido | Acero inoxidable endurecido |
| CARACTERÍSTICAS ADICIONALES DE LAS SERIES | | – | QuikReel | – | QuikReel |
| | | – | FastFlush | – | FastFlush |
| | | – | Pantalla LED | – | Pantalla LED |
| | | – | WatchDog | – | WatchDog |
| | | – | Caja de herramientas incorporada | – | Caja de herramientas incorporada |
| PIEZAS DE DESGASTE | Bomba de reemplazo | 16Y598 | 16X414 | 16Y598 | 16X414 |
| | Kit de reparación | 248212 | 248212 | 248212 | 248212 |
| | Varilla | 248206 | 16X434 | 248206 | 16X434 |
| | Manga | 248209 | 248209 | 248209 | 248209 |
| | Kit de asiento de admisión | 239922 | 239922 | 239922 | 239922 |
| MANUAL | Funcionamiento | 332916 | 332916 | 332916 | 332916 |
| | Piezas | 332918 | 332918 | 332918 | 332918 |
| | Bomba | 333028 | 332922 | 333028 | 332922 |

Ultra Max II 1095

0.035

3300 (227)

1.20 (4.5)

2.4 CC sin escobillas

SmartControl 3.0

120 (55) Standard

0.035

0.027

0.021



Ultra Max II 1595

0.039

3300 (227)

1.35 (5.1)

2.8 CC sin escobillas

SmartControl 3.0

125 (56) Standard

0.039

0.029

0.023



STANDARD

PROCONTRACTOR

IRONMAN

16W899

16W900

16W901

Contractor

Contractor

Silver Plus

1/4 in x 50 ft
(6.4 mm x 15 m)
BlueMax II sin aire1/4 in x 50 ft
(6.4 mm x 15 m) Y
1/4 in x 50 ft (6.4 mm x 15 m)
BlueMax II sin aire1/4 in x 50 ft
(6.4 mm x 15 m) Y
3/8 in x 50 ft (9.5 mm x 15 m)
BlueMax II sin aire

RAC X 517

RAC X 517

RAC X 517
RAC X RAC 1231 ancha

Easy Out malla 60

Easy Out malla 60

Easy Out malla 60

Sistema QuikChange

Sistema ProConnect

Sistema ProConnect

Chromex

Chromex

MaxLife

Acero inoxidable
endurecido

Acero inoxidable endurecido

MaxLife

-

QuikReel

Estructura de jaula antivuelco

-

FastFlush

FastFlush

-

Pantalla LED

Pantalla LED

-

WatchDog

WatchDog

-

Caja de herramientas
incorporadaNeumáticos a prueba de
pinchaduras

16Y706

16X419

16X420

248213

248213

17K162/17K475*

248207

16X435

16X436

248210

248210

257031

244199

244199

244199

332916

332916

332916

332918

332918

332918

333028

332922

332922

STANDARD

PROCONTRACTOR

IRONMAN

16W902
(Canadá) 16W93616W903
(Canadá) 16W93716W907
(Canadá) 16W938

Contractor

Contractor

Silver Plus

1/4 in x 50 ft
(6.4 mm x 15 m)
BlueMax II sin aire1/4 in x 50 ft
(6.4 mm x 15 m) Y
1/4 in x 50 ft (6.4 mm x 15 m)
BlueMax II sin aire1/4 in x 50 ft
(6.4 mm x 15 m) Y
3/8 in x 50 ft (9.5 mm x 15 m)
BlueMax II sin aire

RAC X 517

RAC X 517

RAC X 517
RAC X RAC 1231 ancha

Easy Out malla 60

Easy Out malla 60

Easy Out malla 60

Sistema QuikChange

Sistema ProConnect

Sistema ProConnect

Chromex

Chromex

MaxLife

Acero inoxidable endu-
recidoAcero inoxidable endu-
recido

MaxLife

-

QuikReel

Estructura de jaula antivuelco

-

FastFlush

FastFlush

-

Pantalla LED

Pantalla LED

-

WatchDog

WatchDog

-

Caja de herramientas
incorporadaNeumáticos a prueba de
pinchaduras

16Y706

16X419

16X420

248213

248213

17K162/17K475*

248207

16X435

16X436

248210

248210

257031

244199

244199

244199

332916

332916

332916

332918

332918

332918

333028

332922

332922

*El kit incluye bolas de retención de entrada y salida de cerámica.



ACERCA DE GRACO

PROVEN QUALITY. LEADING TECHNOLOGY.

Graco, fundada en 1926, es líder mundial en sistemas y componentes de manejo de fluidos. Los productos Graco mueven, miden, controlan, suministran y aplican una amplia gama de fluidos y materiales viscosos usados en entornos industriales, comerciales y de lubricación de vehículos.

El éxito de la empresa se basa en su firme compromiso con la excelencia técnica, la fabricación de clase mundial y un inigualable servicio de atención al cliente. Al trabajar de cerca con distribuidores calificados, Graco ofrece sistemas, productos y tecnología que establecen los estándares de calidad en una gran variedad de soluciones de manejo de fluidos. Graco proporciona equipos para rociado de acabados, recubrimiento protector, circulación de pinturas, lubricación y suministro de selladores y adhesivos, junto con equipos de aplicación de potencia para los contratistas de la industria. La inversión continua de Graco en el manejo y control de fluidos seguirá brindando soluciones innovadoras a un mercado mundial diverso.

SEDES DE GRACO

DIRECCIONES POSTALES

P.O. Box 1441
Minneapolis, MN 55440-1441
Tel.: 612-623-6000
Fax: 612-623-6777

AMÉRICA

MINNESOTA

Oficina central mundial
Graco Inc.
88-11th Avenue N.E.
Minneapolis, MN 55413

EUROPA

BÉLGICA

Oficina central europea
Graco N.V.
Industrieterrein-Oude Bunders
Slakweidestraat 31
3630 Maasmechelen, Bélgica
Tel.: 32 89 770 700
Fax: 32 89 770 777

ASIA-PACÍFICO

AUSTRALIA

Graco Australia Pty Ltd.
Suite 17, 2 Enterprise Drive
Bundoora, Victoria 3083
Australia
Tel.: 61 3 9468 8500
Fax: 61 3 9468 8599

CHINA

Graco Hong Kong Ltd.
Oficina de Representación en
Shanghái
Building 7
1029 Zhongshan Road South
Huangpu District
Shanghái 200011
República Popular de China
Tel.: 86 21 649 50088
Fax: 86 21 649 50077

INDIA

Graco Hong Kong Ltd.
India Liaison Office
Room 443, Augusta Point
Regus Business Centre 53
Golf Course Road
Gurgaon, Haryana
India 122001
Tel.: 91 124 435 4208
Fax: 91 124 435 4001

JAPÓN

Graco K.K.
1-27-12 Hayabuchi
Tsuzuki-ku
Yokohama City, Japón 2240025
Tel.: 81 45 593 7300
Fax: 81 45 593 7301

COREA

Graco Korea Inc.
Shinhan Bank Building
4th Floor #1599
Gwanyang-Dong, Dongan-Ku,
Anyang-si, Corea 431-060
Tel.: 82 31 476 9400
Fax: 82 31 476 9801

VENTAS/ DISTRIBUCIÓN/ SERVICIO TÉCNICO

Llame hoy mismo para obtener información sobre productos o solicitar una demostración.

Llame al 800-690-2894 o visite www.graco.com.

Graco Inc. está registrado en I.S. EN ISO 9001

América del Norte
Servicio de atención al cliente
800-690-2894
Fax 800-334-6955