

# FinishPro™ II PC Pro

Pulverizadores Airless asistidos por aire, compactos y de alto rendimiento con compresor integrado para un alto acabado



## VENTAJAS PROFESIONALES

- 2 en 1: combine las ventajas del Airless asistido con aire y de la pulverización Airless en un solo equipo Acabados HVLP insuperables a la velocidad del Airless, sin dilución
- Compresor ecológico SmartComp™ integrado que únicamente se acciona cuando existe una demanda de aire: ahorre energía mientras reduce el desgaste y el ruido
- Termine cada trabajo, cada día, gracias al veloz sistema de sustitución de bombas ProConnect™



# FinishPro™ II PC Pro

Termine cada trabajo, cada día

Los pulverizadores eléctricos de alto acabado FinishPro™ II ofrecen unas características innovadoras integradas dentro de un equipo Airless asistido por aire portátil y autónomo. Todos los pulverizadores están equipados con una pistola ultraligera G40™, un conjunto de mangueras Super-Flex™, un compresor integrado y la tecnología demostrada de bomba de pistón de Graco.

## Pulverizador 2 en 1 «conectar y pulverizar»

Pase de la tecnología Airless a la tecnología asistida por aire con solo accionar un interruptor. En el modo asistido por aire, la pulverización emplea una cantidad perfecta de aire suministrada por un compresor inteligente que únicamente se acciona cuando existe una demanda de aire, lo que permite ahorrar energía y reducir el desgaste.

El modelo FinishPro™ II 295 se ha concebido para acabados ocasionales, pequeñas tiendas de muebles y carpinteros entusiastas.

Los modelos FinishPro™ II 395 PC y 595 PC Pro son verdaderos pulverizadores 2 en 1 que permiten la consecución de trabajos con un acabado de alta calidad, así como una pulverización Airless pura en paredes y techos de proyectos comerciales y residenciales, todo ello con una sobrepulverización mínima. Ambos pulverizadores están equipados con el sistema de sustitución fácil de bombas ProConnect™.

El modelo FinishPro™ II 595 PC Pro incorpora un motor sin escobillas ni mantenimiento que, en combinación con el sistema de limpieza FastFlush™, otorga a este equipo la potencia necesaria (2,6 l) para pulverizar diversas pinturas exteriores. Se trata del pulverizador ideal para proyectos comerciales de gran envergadura y proyectos ocasionales de pintado de fachadas.



## SMARTCONTROL™

### SmartControl™ 2.5 con FastFlush™

- La pantalla digital muestra la presión, los litros y las horas
- Sistema digital de ajuste variable de la presión para el control del abanico de pulverización y el funcionamiento
- Indicación de mensajes de error y diagnóstico: ideal para un seguimiento del mantenimiento
- El sistema de limpieza de alto caudal Fast Flush™ funciona más rápido y reduce significativamente el tiempo de limpieza



Fast Flush

### SmartComp™: el compresor integrado de elevado rendimiento

Durante el arranque del equipo, el compresor carga el sistema SmartComp™ en menos de un minuto. El compresor se acciona al apretar el gatillo de la pistola.

- Si no se pulveriza, no funciona, lo que permite reducir el ruido del lugar de trabajo
- El apagado automático aumenta la vida del compresor y reduce el uso de electricidad
- El exclusivo descargador de presión favorece un funcionamiento más silencioso



### Caja de herramientas integrada

Un depósito de almacenamiento idóneo que guarda herramientas, boquillas, filtros y accesorios donde usted más las necesita.

(no en el FinishPro II 295)



## Materiales y aplicaciones

FinishPro es el equipo ideal para trabajos de alto acabado de gran envergadura.

FinishPro ha sido probado y aprobado para pulverizar una amplia gama de lacas, acrílicos, imprimaciones, esmaltes, barnices y pinturas acrílicas para interiores sin cubo.

El equipo ideal para reformas de armarios, iluminación de espacios, persianas, vallas, embellecedores, escaleras, o para el pintado de puertas, paredes, plataformas y techos.



Vea el vídeo de aplicación en: <http://16.graco.eu.com>

### Conjunto de mangueras Super-Flex™

Aumento de la flexibilidad y la manejabilidad para favorecer el trabajo en espacios reducidos y mejorar la calidad de los acabados.  
- ¡Céntrese en la tarea, no en la herramienta!



### Características



### Pistola G40™

- Extremadamente ligera
- Dispone de un filtro de pistola integrado para minimizar la obstrucción de la boquilla
- Válvula de ajuste de aire integrada en la pistola
- Cabezal de aire con boquilla plana para un altísimo acabado con menos niebla
- Kit de conversión con boquilla RAC para la pulverización de pintura de pared

(de serie en los modelos FinishPro II PC 395 y FinishPro II PC Pro 595; opcional en el FinishPro II 295)



Filtro de pistola

www.graco.com



## COSAS QUE SE DEBEN TENER EN CUENTA

### AIRLESS ASISTIDO POR AIRE frente a AIRLESS

#### AIRLESS ASISTIDO POR AIRE

Al pulverizar en el modo Airless asistido por aire, el producto se transporta a la pistola a una presión inferior a la tradicional con Airless (50-110 bar) y es parcialmente atomizado por la boquilla. La atomización total se consigue añadiendo una pequeña cantidad de aire a los extremos del abanico de pulverización.

#### VENTAJAS

La pulverización Airless asistida por aire da como resultado un abanico más suave, un mayor control, una elevada eficacia y, sobre todo, menos niebla, prácticamente a la misma velocidad que un equipo Airless.

¿Más velocidad?

Con solo accionar un interruptor, el equipo de acabado se convierte en un pulverizador Airless.



#### AIRLESS

Cuando se utiliza una bomba Airless para la pulverización Airless, el fluido se transfiere desde el cubo de pintura hasta la pistola simplemente sometiendo la pintura a presión (160-230 bar).

#### VENTAJAS

La pulverización Airless es muy rápida: puede pulverizarse la pintura sin necesidad de dilución.



## ! CONSEJO

Si dispone de una bomba de repuesto, ¡siempre terminará a tiempo sus trabajos!

### Características



En caso de detectar alguna anomalía, sustituya **USTED MISMO** la bomba en tres sencillos pasos.

**¡Se acabó perder tiempo y dinero en mano de obra para la reparación de bombas!**



1 Afloje la tuerca de fijación



2 Abra la puerta y retire la bomba



3 Retire la manguera y el tubo de aspiración

#### Sustitución rápida de la bomba

- Tardará solo un minuto y sin moverse del lugar de trabajo
- Siga pulverizando en vez de esperar al servicio técnico
- Ausencia de vástagos o piezas que se puedan perder



# FinishPro™ II Accesorios

Aproveche su equipo al máximo utilizando nuestros accesorios profesionales

## Mejore la calidad del acabado



### Pistolas G40™

Ajuste de aire, caudal y abanico; filtro de pistola con malla 100; boquilla y portaboquillas  
 262932 Boquilla plana AAM309 (incl. regulador de abanico)  
 262929 Boquilla RAC FFA210 (sin regulador de abanico)



### Kit de mangueras de aire y fluido Super-Flex-Flex™

Latiguillo de 2 m incluido  
 24U578 7,5 m | 24U579 15 m



### Mangueras de fluido y de aire

Kit de mangueras de aire y fluido Super-Flex™ con pistola G40, boquilla y latiguillo  
 24V155 Se suministra con 262932 + 24U578  
 24V156 Se suministra con 262929 + 24U579



### Manguera flexible Super-Flex™

278750 1/8" x 2 m (fluido)



### Protector de manguera flexible

24U576 7,5 m | 24U577 15 m



### ProGuard™+

24W090 230 V, CEE 7/7, schuko  
 24W755 230 V, IEC320, multicord



### Blister con bajo de bomba ProConnect

17C489 Blister compatible únicamente con los FinishPro II 395 PC y FinishPro II 595 PC Pro



### Conjunto de tolva (5,7 litros)

24B250 Tolva



### Prolongadores de boquilla RAC X™

287019 25 cm  
 287020 40 cm  
 287021 50 cm  
 287022 75 cm



### Sistema JetRoller™ con extensión de uso intensivo de 0,5 m con pistola Inline™

24V490	rodillo de 18 cm	sin pistola Inline™	24V492	rodillo de 18 cm
24V491	rodillo de 25 cm		24V493	rodillo de 25 cm
232123	Prolongador de uso intensivo de 1 m			

### Pistola con alargadera RAC X™ CleanShot™

287026 90 cm | 287027 180 cm



### Boquillas y portaboquillas

FFAXXX Boquilla Fine Finish RAC X verde  
 PAAXXX Boquilla RAC X airless profesional azul  
 AAMXXX Boquilla plana AA con cuerpo de acero inoxidable



### Filtros

#### Filtros de pistola G40 (paquete de 5)

224454 Malla 60 224453 | Malla 100

#### FinishPro II 295

257094 Filtro en línea Easy-Out, malla 40

#### Filtro del bloque Easy Out™ FinishPro II 395/595

246384 Malla 60, negro | 246382 Malla 100, azul  
 246383 Malla 200, rojo

#### FinishPro II 295/395/595

246385 Filtro de aspiración de la bomba

#### Filtro de aire desecante en línea, desechable

127465 Monocomponente | 24U981 Paquete de 5  
 24U982 Paquete de 25



### Varios

288839 Cabezal de aire RAC X G40  
 288514 Kit de conversión (RAC a plana)  
 24U616 Kit de conversión (plana a RAC)  
 249256 Portaboquillas para boquilla plana AAM  
 249180 Cabezal de aire para boquilla plana AAM



## Características técnicas

**TODOS LOS EQUIPOS SE COMERCIALIZAN CON** un compresor integrado, una pistola G40™ (incluido el cabezal de aire y la boquilla), un kit de mangueras de fluido y de aire Super-Flex™ (incluido el latiguillo) y un protector de manguera flexible.

**Referencias:** para Europa / versión Multicord (230 V)  
 para el Reino Unido (110 V)

	FinishPro II 295 24U061 / 24U062	FinishPro II 395 PC 17C418 / 17C421 17C320	FinishPro II 595 PC Pro 17C423 / 17C358
Presión de funcionamiento máxima, bar (psi)	207 (3000)	230 (3300)	230 (3300)
Caudal máx. de líquido: l/min (gpm)	1,3 (0,34)	2,0 (0,47)	2,6 (0,68)
Diámetro máx. de la boquilla - 1 pistola	0,017"	0,023"	0,027"
Peso, kg (lb)	31 (68)	50 (110)	51 (112)
Potencia del motor, CV (DC) / Requisitos mínimos del generador, W	1/2 Escobilla / 3000	7/8 TEFC escobilla / 4000	1.4, sin escobillas / 4000
Salida del compresor	3,2 cfm a 35 psi	3,2 cfm a 35 psi	3,2 cfm a 35 psi
<b>Características:</b> Pistola G40™	Boquilla plana y portaboquillas	Boquilla plana y portaboquillas	Boquilla plana y portaboquillas
Kit de conversión plana a RAC™	—	✓	✓
Boquillas	AAM309	AAM309 / FFA210 / PAA517	AAM309 / FFA210 / PAA517
Manguera de fluido + latiguillo de fluido	1/4" x 7,5 m + 1/8" x 2 m	1/4" x 7,5 m + 1/8" x 2 m	1/4" x 15 m + 1/8" x 2 m
Manguera de aire + latiguillo de aire	3/8" x 7,5 m + 1/4" x 2 m	3/8" x 7,5 m + 1/4" x 2 m	3/8" x 15 m + 1/4" x 2 m
Kit SmartComp™/ProConnect™/FastFlush™/separador de agua	— / — / — / —	✓ / ✓ / — / —	✓ / ✓ / ✓ / ✓
Filtro de pistola / bomba: malla	100	100/100	100/100
Versión SmartControl™	—	1,0	2,5

