

# Agitador Xtreme-Duty™

Capaz de mezclar productos de alta viscosidad para recubrimientos protectores



## Graco es su solución integral

- Ayuda a mantener una consistencia adecuada del producto
- Puede montarse fácilmente en bidones con una capacidad de 200 litros (55 galones)
- Las dimensiones de las aspas permiten la introducción de una bomba de trasvase en el bidón

# Agitador Xtreme-Duty™

## Capaz de mezclar productos de alta viscosidad para recubrimientos protectores

### Primer paso: una mezcla correcta

Si el producto no se mezcla correctamente, nunca alcanzará las condiciones de rendimiento óptimas a pesar de que el equipo, el pulverizador y la pistola de pulverización sean de la máxima calidad.

El agitador Xtreme-Duty™ se ha diseñado específicamente pensando en los productos de recubrimientos protectores. Con capacidad para mezclar recubrimientos comunes con un alto contenido en sólidos en bidones de 200 litros (55 galones), este sistema ofrece un mejor control sobre la mezcla y la calidad de cualquier recubrimiento con un alto contenido en sólidos. Las aspas especiales están diseñadas para mantener en suspensión productos de alta viscosidad.

### Cómo funciona

Las potentes aspas de altura ajustable giran para levantar el producto del fondo del bidón, lo que reduce el decantado del producto. Puede usarse un juego de aspas extra para obtener una capacidad de mezcla adicional.

### Información para pedidos

- 25A598 Agitador sin accesorios
- 25A599 Agitador sobre una tapa de bidón con empuñaduras
- 25A600 Agitador sobre una tapa de bidón con elevador
- 25A601 Agitador sobre una tapa de bidón con elevador y bomba de suministro (5:1, acero al carbono, Monark)
- 25A602 Agitador sobre una tapa de bidón con elevador y bomba de suministro (5:1, acero inoxidable, Monark)
- 25A603 Agitador sobre una tapa de bidón con elevador y bomba de suministro (10:1, acero al carbono, President)
- 25A604 Agitador sobre una tapa de bidón con elevador y bomba de suministro (10:1, acero inoxidable, President)
- 17J004 Juego de aspas. Para su uso como recambio o para una mezcla adicional.
- 217374 Aceite de engranajes (sustitución tras las primeras 100 h del periodo de rodaje)

#### Controles neumáticos sencillos

- Facilidad de funcionamiento, elevación y descenso
- No gira al subir o bajar el elevador

#### Manguera de retorno y puertos roscados para accesorios

- Incorporación sencilla de mangueras de relleno o circulación

#### Empuñaduras

- Se comercializan por separado

#### Nueva geometría de aspas

- Mayor superficie de mezcla
- Optimización para recubrimientos con un alto contenido en sólidos

#### Bomba de suministro de 5:1 y 10:1

- Procesamiento de recubrimientos de alta viscosidad
- Filtro en Y y manguera de alimentación hacia el dosificador

#### Empuñaduras

- Se comercializan por separado

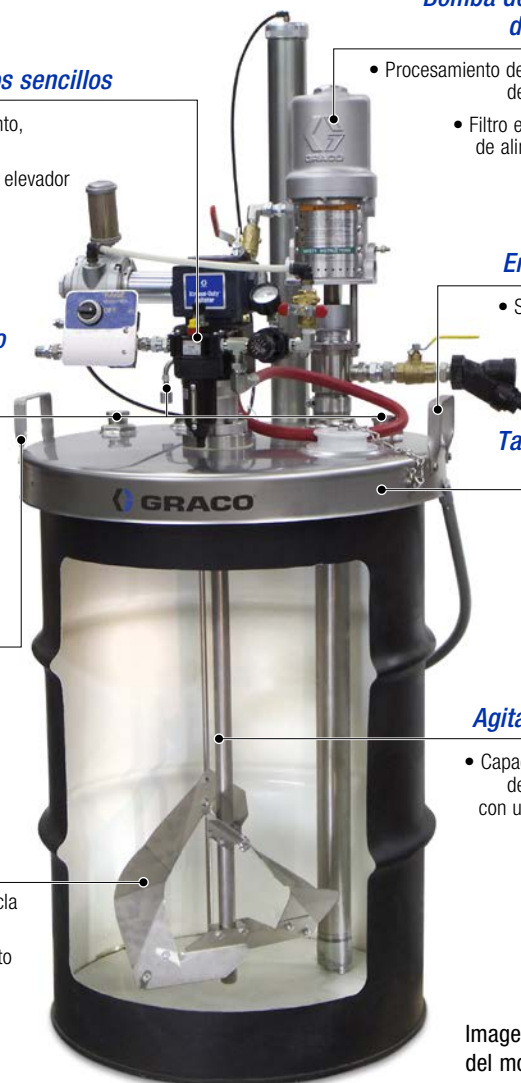
#### Tapa de acero inoxidable

- Durabilidad y resistencia a la corrosión

#### Agitador potente

- Capacidad de mezcla de recubrimientos con un alto contenido en sólidos

Imagen del modelo 25A601



Todos los datos escritos y visuales contenidos en este documento se basan en la información de producto más reciente en el momento de la publicación. Graco se reserva el derecho a realizar cambios en cualquier momento sin previo aviso.

Graco cuenta con la certificación ISO 9001.

GRACO BVBA Industrieterrein Oude Bunders • Slakweidestraat 31 • B-3630 Maasmechelen  
Tel.: +32 (89) 770 700 • Fax: +32 (89) 770 777 • <http://www.graco.com>

©2016 Graco Inc. 349706ES Rev. A 08/16 Solo versión electrónica.

Todas las demás marcas registradas aquí mencionadas se utilizan con fines de identificación y pertenecen a sus propietarios respectivos.

