

# Tolvas vacía sacos

**bulker**<sup>®</sup>

- El diseño ergonómico de las tolvas vacía sacos de Bulker permite la descarga de sacos y bidones de forma segura minimizando las emisiones de polvo.
- El aire es aspirado por el ventilador y filtrado gracias a los filtros tipo cartucho alojados en su interior impidiendo la emisión de partículas.
- La puerta incluye un cilindro de gas que la mantiene abierta con seguridad en la maniobra de descarga del saco.
- La puerta incluye un final de carrera, de este modo el sistema de limpieza por inyección de aire solo actúa con la puerta cerrada.
- El sistema de fabricación flexible de Bulker le ofrece la configuración que mejor se adapta a sus necesidades, además, bajo demanda se pueden fabricar diseños especiales adaptados a su proceso.



SECTORES SUSCEPTIBLES DE APLICACIÓN - FARMACÉUTICA - ALIMENTARIA - QUÍMICA

# Soluciones de fabricación flexible

**bulker**<sup>®</sup>

## Materiales de construcción:

- Acero al carbono
- Acero inoxidable 304
- Acero inoxidable 316

## Acabados:

- Imprimación y pintado
- Decapado y pasivado
- Chorreado
- Pulido espejo interior y exterior

## Opciones:

- Imanes de tierras raras
- Panel de control precableado
- Zona Atex 2 y 22 (exterior)
- Sistemas de descarga mediante vibración o fluidificación
- Sistemas de descarga mediante válvulas alveolares o dosificadores
- Conexiones a líneas de vacío

## Gama de construcciones estandar:

