

# Transporte neumático

Para el transporte horizontal o vertical de materiales a granel en el sector de la madera y plantas de energía.

## Características constructivas

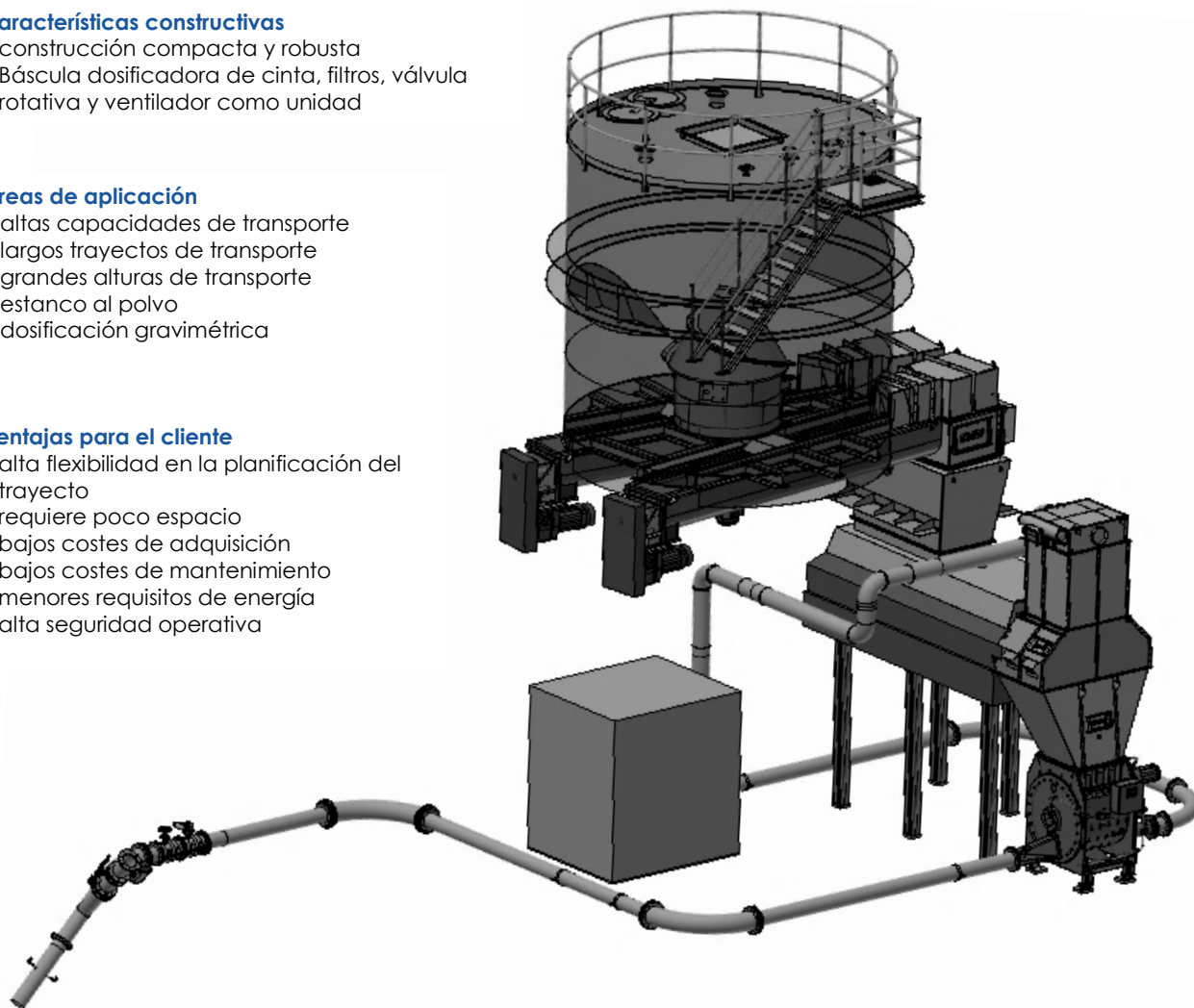
- construcción compacta y robusta
- Báscula dosificadora de cinta, filtros, válvula rotativa y ventilador como unidad

## Áreas de aplicación

- altas capacidades de transporte
- largos trayectos de transporte
- grandes alturas de transporte
- estanco al polvo
- dosificación gravimétrica

## Ventajas para el cliente

- alta flexibilidad en la planificación del trayecto
- requiere poco espacio
- bajos costes de adquisición
- bajos costes de mantenimiento
- menores requisitos de energía
- alta seguridad operativa



## Datos técnicos

• Capacidad de transporte	20 - 600 m³/h
• Potencia de accionamiento	15 - 75 kW
• Dimensiones	Diámetro de la tubería 50-500 mm
• Protección contra el desgaste	Basalto fundido o cerámicas de óxido
• Versión especial	Entrega de material mediante zapata de alimentación o inyector
• Acabado	Declaración de conformidad CE ATEX: Estándar sin calificación EX