

Báscula de aspiración "solids"

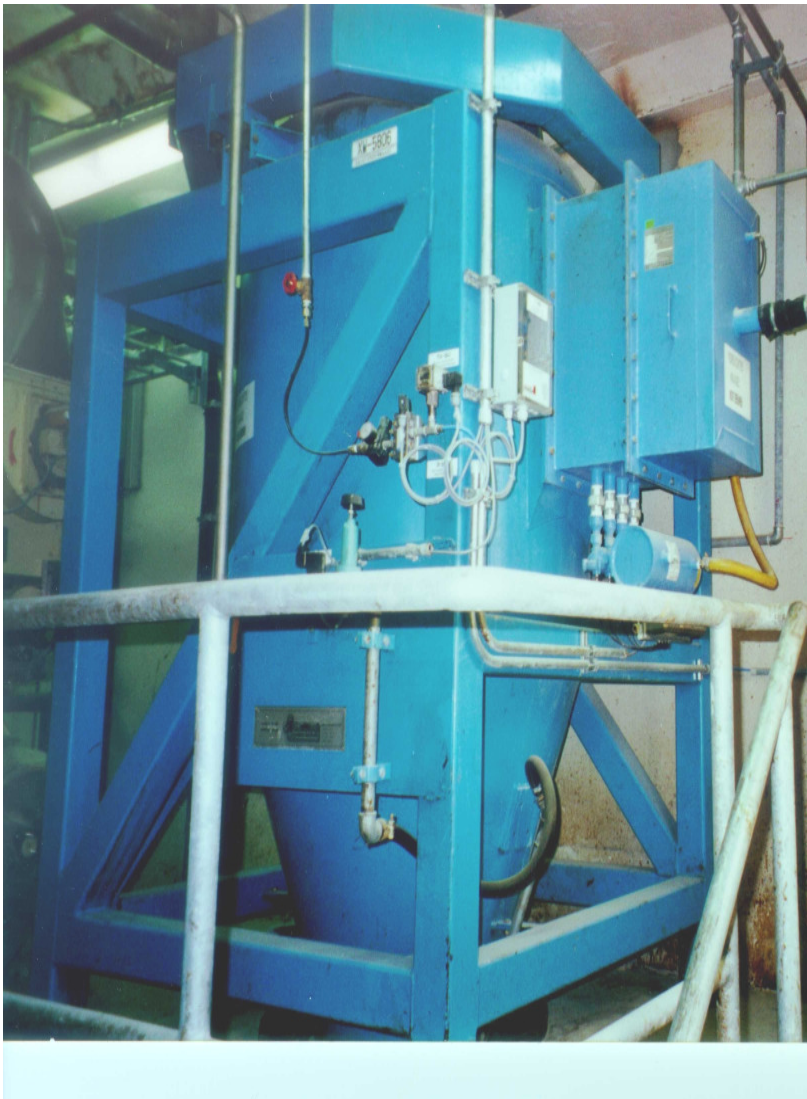
Tipo SVN



Báscula de alimentación por aspiración para cargas voluminosas

En combinación con:

- Suministro de producto usando camiones cisterna, en big-bags y sacos
- Almacenaje de grandes componentes en silos
- Vaciado de big-bags y sacos totalmente antipolvo



Ejemplo: Especificaciones técnicas

- Capacidad de transporte 9 t/h
- Ruta de transporte 30 m vertical / 38 m horizontal
- Productos de mala fluidez
- Tamaño de la báscula 2,5 m³
- Precisión de dosificación $\pm 1,0$ kg con dosificación fina ± 100 gr

Báscula de aspiración "solids"

Tipo SVN

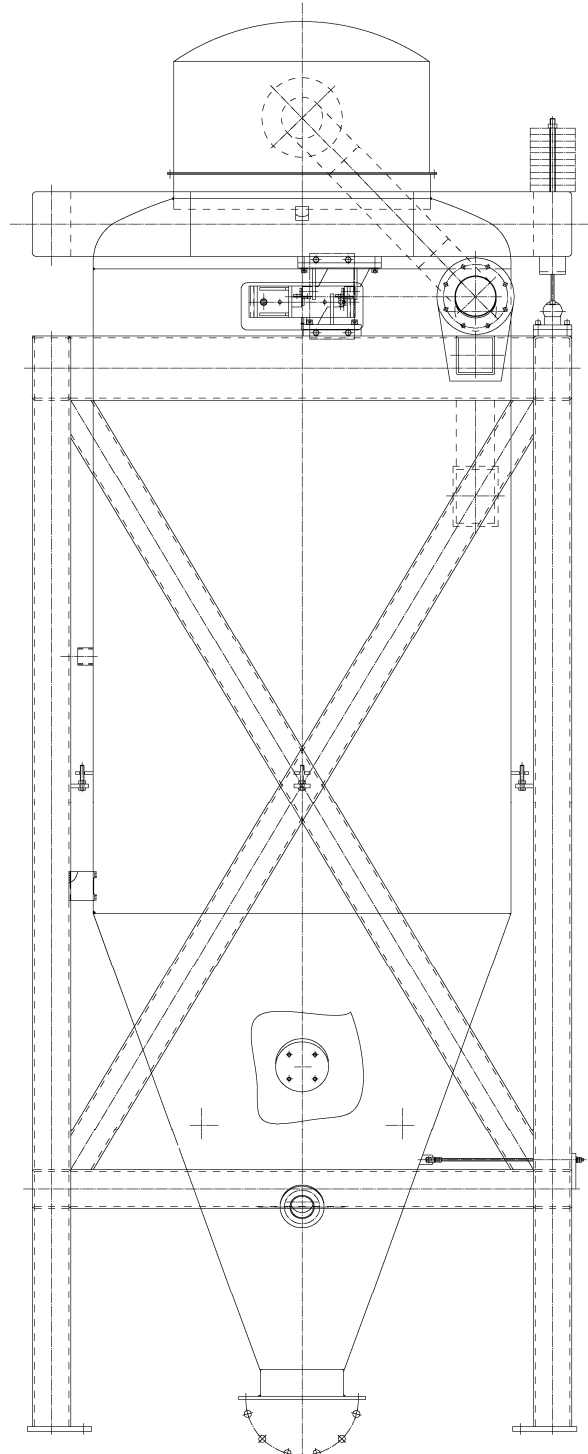


Ventajas:

- Dosificación gravimétrica exacta según la fórmula
- Descarga sin restos en la tolva báscula
- Funcionamiento seguro gracias a sistema y componentes probados
- Secuencia totalmente automática
- Descarga, dosificación y transporte totalmente antipolvo
- Mayor precisión debido a la báscula híbrida
- Precisión del proceso conseguida usando interacción precisa entre los componentes del sistema

Beneficios:

- Menor coste gracias al menor trabajo de manejo
- Calidad mejorada debido a la mayor precisión de la dosificación
- Más rentabilidad debido a grandes volúmenes de producción
- Mayor limpieza en el sistema debida al manejo de los materiales sin polvo



Báscula de aspiración con compensación de

solids components MIGSA S.L.
Erribera Kalea I E-20749 Aizarnazabal (Guipuzkoa)
Tel. +34 943 147 083 / Fax +34 943 147 897
comercial@migsa.es www.solids.es

MIGSA[®]
solids solutions
manufacturer