

Elevadores de Cangilones

“Transporte Vertical de Productos a Granel”

Los Elevadores de Cangilones Ryson combinan el transporte vertical y horizontal de productos a granel en una sola máquina. Son del tipo totalmente cerrados con cangilones que giran y pueden tener múltiples entradas y salidas.



Transporte Cuidadoso:

Los elevadores de Cangilones Ryson están diseñados para transportar productos a granel muy cuidadosamente y son ideales para una amplia gama de aplicaciones como alimentos, agricultura,

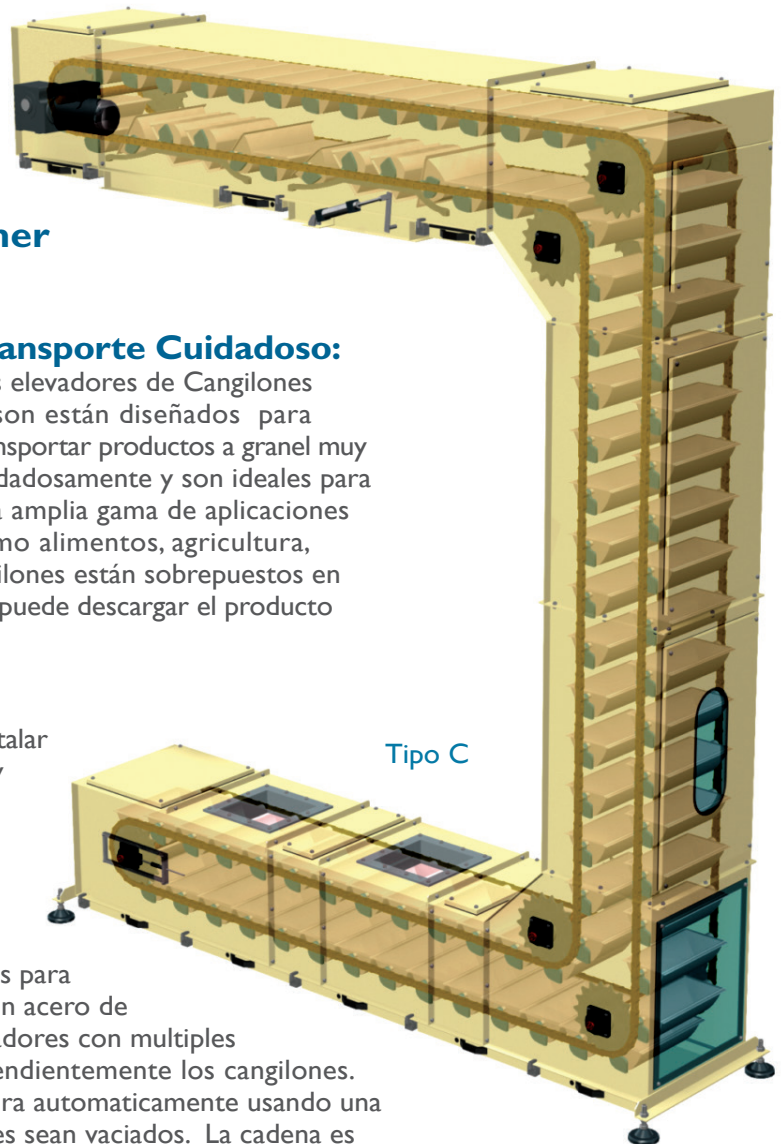
farmacéutica, químicos, y otras industrias. Los cangilones están sobrepuestos en la entrada para evitar el derrame del producto y se puede descargar el producto selectivamente cuando hay múltiples salidas.

Diseño Modular:

El diseño básico es modular para ser más fácil de instalar y modificar. Los estilos más comunes son tipo 'Z' y tipo 'C' y están disponibles en 3 modelos estándar para capacidades de 10m³, 23m³, y 80m³ por hora respectivamente.

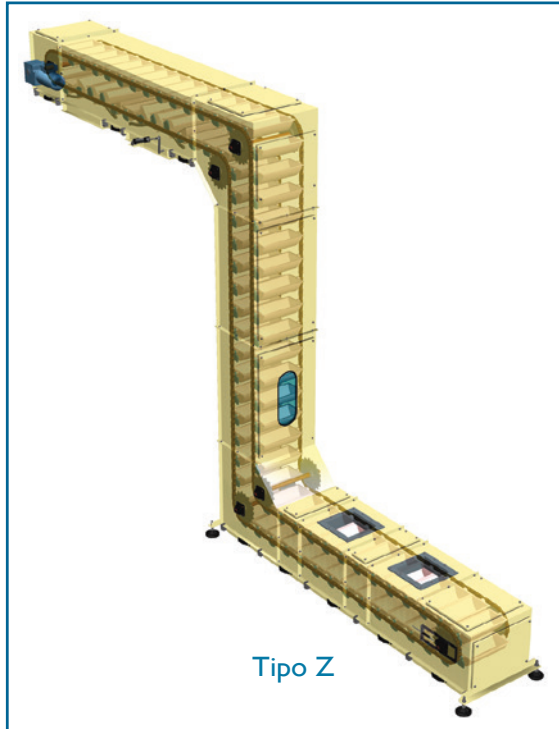
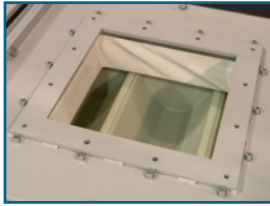
Construcción Resistente:

Los elevadores de cangilones Ryson están diseñados para durabilidad y una larga vida útil. Están disponibles en acero de carbono, acero inoxidable o estilo lavable. Los elevadores con múltiples salidas emplean un mecanismo para voltear independientemente los cangilones. La última salida (o los de una sola salida) siempre gira automáticamente usando una posición fija para garantizar que todos los cangilones sean vaciados. La cadena es de 2 pulgadas con rodillos de diámetro 28mm. La superficie donde pasan los rodillos está hecha de poliuretano que garantiza un funcionamiento suave y silencioso. Los cangilones son de una pieza y están hechos de policarbonato reforzado para las aplicaciones de alimentos y pueden soportar temperaturas desde -20°C hasta 100°C. Cangilones anti-estática y de acero inoxidable están disponibles. Los Elevadores de Cangilones Ryson permiten una alimentación controlada en una o más posiciones y fácilmente pueden interactuar con varios tipos de dispositivos de alimentación.



Tipo C





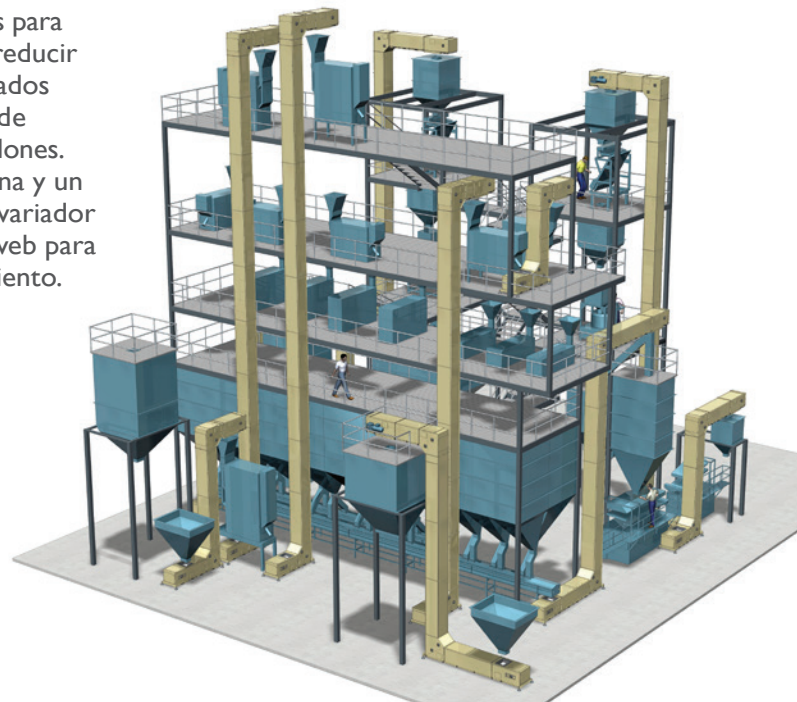
Bajo Mantenimiento:

Solo se usan componentes de alta calidad a través del elevador que necesitan poco mantenimiento. Todos los modelos tienen cubiertas que son fáciles de quitar y una ventana para inspeccionar el proceso. Existen gavetas debajo de las partes horizontales para facilitar la limpieza y la superficie interior es muy lisa para reducir la acumulación de polvo. Todos los rodamientos son montados afuera para acceso rápido. Cuentan con un mecanismo de liberación rápida para facilitar la instalación o retiro de cangilones. Todos los elevadores tienen un tensor automático de cadena y un mecanismo para protección de sobrecarga y el uso de un variador de frecuencia (FVD) es requerido. Consulta nuestro sitio web para más información con respecto a la integración y mantenimiento.

Funciones Opcionales:

Varias funciones opcionales están disponibles para satisfacer necesidades específicas

- Recintos herméticos y a prueba de polvo
- Cangilones anti-estática
- Cangilones de acero inoxidable
- Ventilación forzada
- Limpieza automática de cangilones
- Velocidades variables
- Diseño anti-exposición



RYSON
INTERNATIONAL, INC

SOLUCIONES DE TRANSPORTE VERTICAL

Ryson es el fabricante número uno en los Estados Unidos de transportadores en espiral. Para recibir ayuda con su aplicación o para obtener más información, comuníquese con nosotros o visite nuestra página: www.ryson.com