

Carro para palets y bins vacíos

Carro transportador

Descripción

El carro transportador de palets o bins vacíos es un transportador de lona que se utiliza para largas distancias y puntos muy distintos.

Montado sobre una estructura que se desplaza horizontalmente, se utiliza para recoger palets o bins vacíos que provienen de una máquina concreta y alimentar a otras máquinas de la instalación.

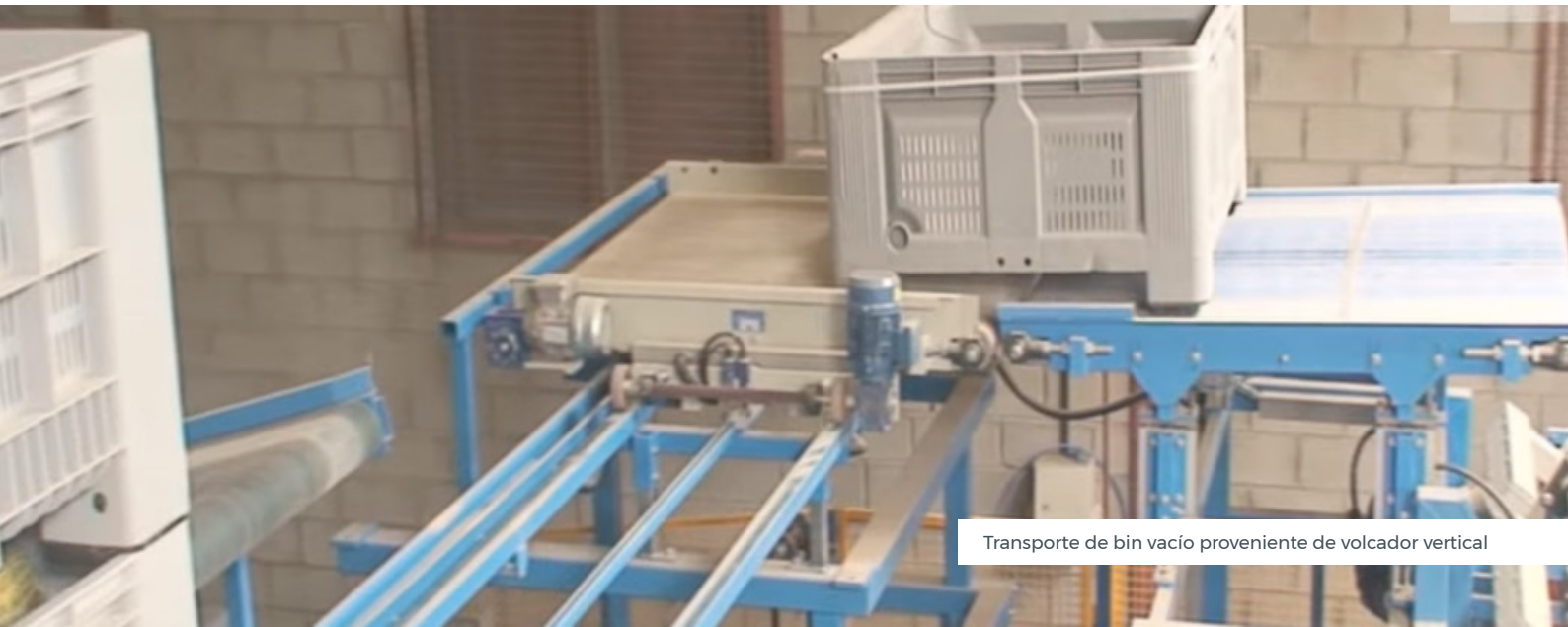
Características

- Este sistema de transporte permite utilizar bins y palets de diferentes medidas y materiales (bajo pedido) sin la intervención de ningún operario.

- El carro transportador nos asegura el cumplimiento de los requisitos de producción en sistemas de volcado, llenado de bins y/o sistemas de paletizado.

- Fabricación bajo los más altos estándares de calidad para proporcionarle el mejor acabado final, con una larga vida útil y resistencia.

Carro transportador



Transporte de bin vacío proveniente de volcador vertical

Especificaciones clave

- Diseñado en cumplimiento con la directiva de máquinas de la Unión Europea (CE)
- Velocidad máxima: 45 metros/min

OPCIONES

- Puede ir acompañado además de un apilador de palets o bins vacíos.

Información técnica

- Potencia: 3 fases - 380 V - 50 Hz
- Potencia total: 0,75 KW

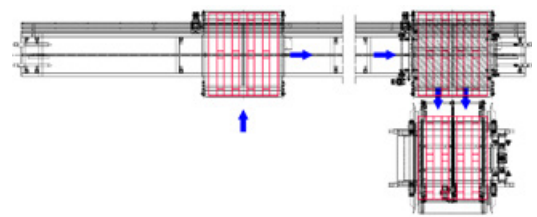


Diagrama de uso



Detalle de apilador de palets vacíos

Si desea obtener más información o comentarnos los requisitos específicos de su empresa, por favor visite www.sienz.com