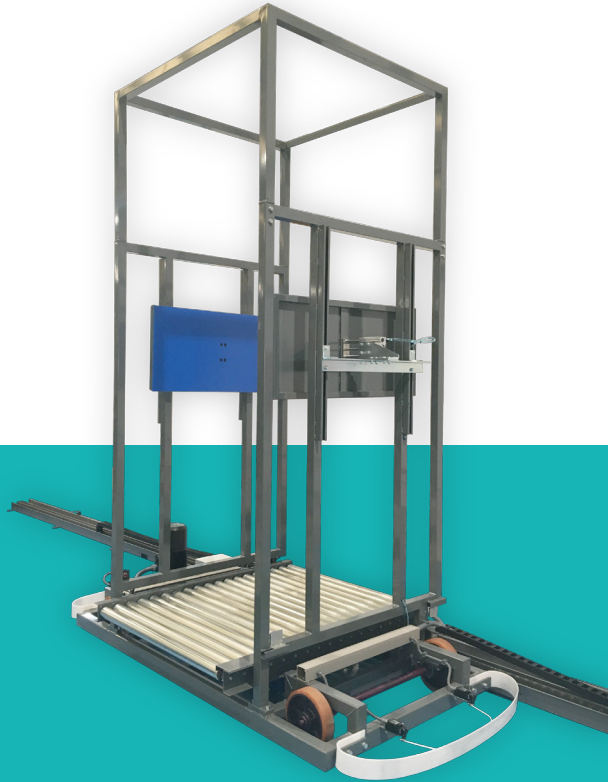


Carro palets llenos



Carro para palets llenos

Descripción

El carro transportador de palets llenos es un transportador de rodillos que se utiliza para largas distancias y puntos muy distintos. Este carro, va equipado con una jaula como prevención ante una parada de emergencia. El movimiento suave y rápido del carro se realiza mediante variador de frecuencia.

Montado sobre una estructura que se desplaza horizontalmente, se utiliza para recoger palets llenos que provienen de un paletizador de cajas y transportar o alimentar a otras máquinas de la instalación (flejadora).

Características

- Este sistema de transporte de cajas permite utilizar diferentes medidas de palets (bajo pedido) sin la intervención de ningún operario.
- Este sistema nos asegura el cumplimiento de los requisitos de producción en 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 palets llenos



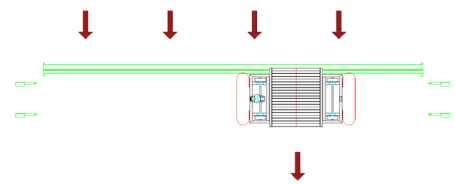
Transporte de palets llenos en una instalación de cítricos

Especificaciones clave

- Diseñado en cumplimiento con la directiva de máquinas de la Unión Europea (CE)
- Velocidad máxima: 18 metros/min

Información técnica

- Potencia: 3 fases - 380 V - 50 Hz
- Potencia total: 2,2 KW
- Consumo de aire: 0,1 litros/min a 6 bar



Vista en planta



Detalle de guía de carro para pallets llenos

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