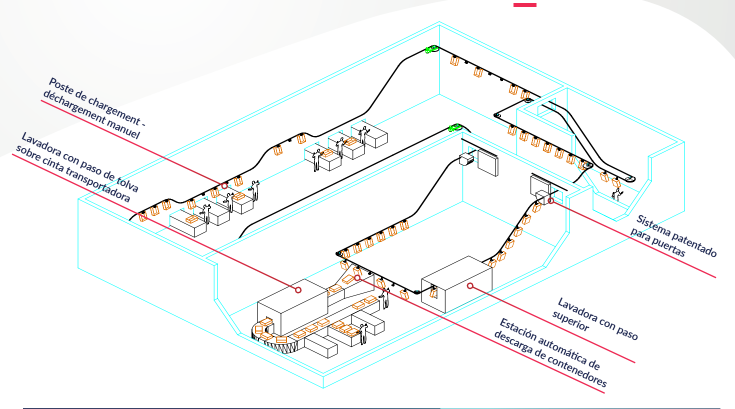


TRANSPORTADOR AÉREO POR CABLE MONORRAÍL EN CIRCUITO CERRADO



Calypso es un transportador de cable monorraíl de circuito cerrado. Es un sistema de manutención aéreo sencillo, limpio (diseñado para facilitar la limpieza) y silencioso que requiere poco mantenimiento.

Suele utilizarse para transportar cajas, cajas de embalaje y cajas vacías (cargas ligeras de hasta 30 kg).

Ganchos y columpios utilizados según los requisitos del cliente





Beneficios

- Ligera pendiente del camino: evita la retención de agua
- Sistema fácilmente actualizable (posibilidad de modificar la disposición de la cinta transportadora para adaptarla a sus necesidades futuras)
- Modular y adaptable a todo tipo de edificios
- Posibilidad de paso a través de una puerta cortafuegos: OCA ha desarrollado un sistema autónomo patentado sin energía y con homologación del seguro para el paso entre 2 habitaciones
- Altura ergonómica para los operarios (evita las RSI)
- Ahorro de espacio en el puesto de trabajo
- > Ahorro de espacio en el suelo (posibilidad de rotación de existencias)
- > Aprovechamiento de una zona no utilizada en altura
- Posibilidad de pasar por un túnel de lavado
- Cumplimiento de las normas de higiene (limpieza y desinfección) específicas de la industria alimentaria, los laboratorios y los mataderos.
- Posibilidad de integrar en el transportador un cargador/ descargador automático

Diseño de raíl abierto



Descripción técnica

- Carros de rodillos: con o sin bolas (para mayor resistencia)
- Raíl abierto: para facilitar el lavado
- Raíl de acero inoxidable lavable
- Sistema de gancho o columpio (adaptado a sus necesidades)
- Almacenamiento dinámico con la posibilidad de tener varias referencias en el transportador
- Cable de polipropileno reforzado







