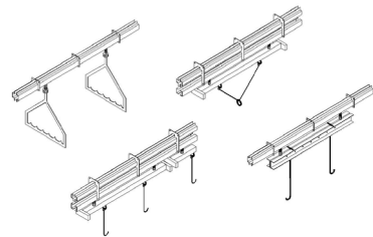


Météor es un sistema mecánico de transporte aéreo de cadena monorraíl o birraíl. **Está diseñado principalmente para transportar cargas pesadas de hasta 9 toneladas.**

Generalmente utilizado en las industrias de tratamiento de superficies y pintura, puede soportar temperaturas muy elevadas (hasta 700°C) en hornos.

El sistema también puede utilizarse en otras industrias.

**Se pueden utilizar diferentes ganchos según las necesidades**



### Beneficios

- Sistema escalable
- Modular y adaptable a todo tipo de edificios
- Almacenamiento dinámico: permite acumular varias referencias en el transportador.
- Altura ergonómica (previene trastornos musculoesqueléticos)
- 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 integrar un cargador automático / descargador en el transportador
- Posibilidad de transportadores invertidos en el suelo

### Descripción técnica

- Carros guiados por monorraíles o birraíles cerrados
- Estas soluciones están equipadas con :
  - Topes - Interruptores - Vigas
  - Estación de carga / descarga
  - Estación de transferencia de un transportador a otro
  - Estación de elevación para cabina de pintura
  - Estación giratoria
  - Transferencia de cargas de un transportador a otro



1 - Pantalla de control

2 - Transbordador automático

3 - Vista general de un transportador adaptado a una cabina de pintura y a un horno

4 - Almacenamiento paralelo

5 - Almacenamiento paralelo

6 - Estación elevadora