Shuttle AS/RS

Smart Pallet Shuttle Automated Storage

El sistema de almacenamiento **Smart Pallet Shuttle es un sistema AS/RS** de carriles profundos **de última generación**. El corazón del sistema es un **robot shuttle capaz de moverse en cualquiera de los carriles de cambio** sin la intervención de un operador u otro dispositivo de transporte. Este **sistema de almacenamiento altamente eficiente** se puede aplicar tanto en almacenes semiautomáticos como totalmente automatizados.



Carga máxima transportada 1,500 kg



Altura máxima 50 metros

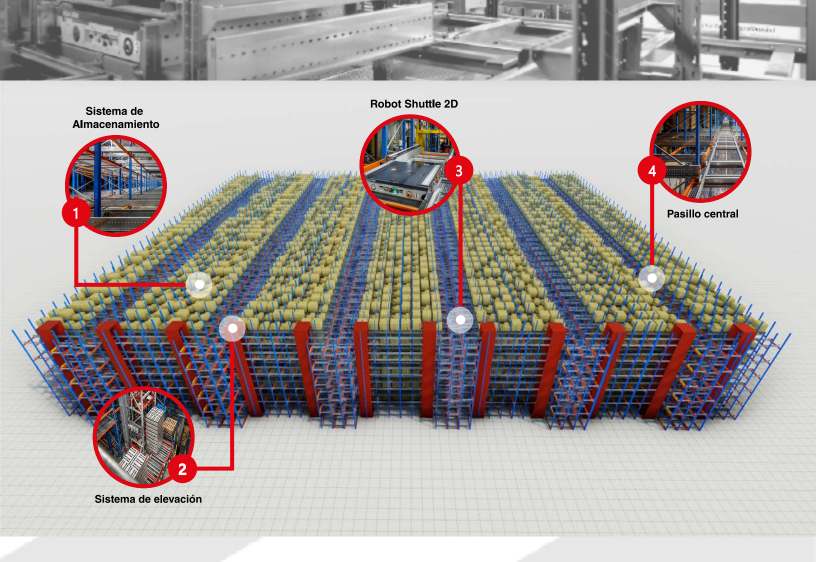


Temperatura minima hasta -25°C



Escalabilidad en almacenamiento sin detener la operación





- 1. Sistema de almacenamiento
 Mayor densidad de almacenamiento
 hasta 30 tarimas de profundidad
 y hasta 50 mts de altura.
- **2. Sistema de elevación automatico**Sistema de **elevador multinivel**para transporte de shuttle o tarimas.
- 3. Robot Shuttle 2D

 Los shuttles se mueven por el
 almacén en 2 direcciones y pueden
 transportar pallets de hasta 1,500 kg.
- 4. Pasillo central

 Maximización del espacio de
 almacenamiento de pallets al
 minimizar el número y el ancho
 de los pasillos de conducción.

G.I.EICOM*

Conm. 55 58-94 78-14 contacto@gieicom.com www.gieicom.com

