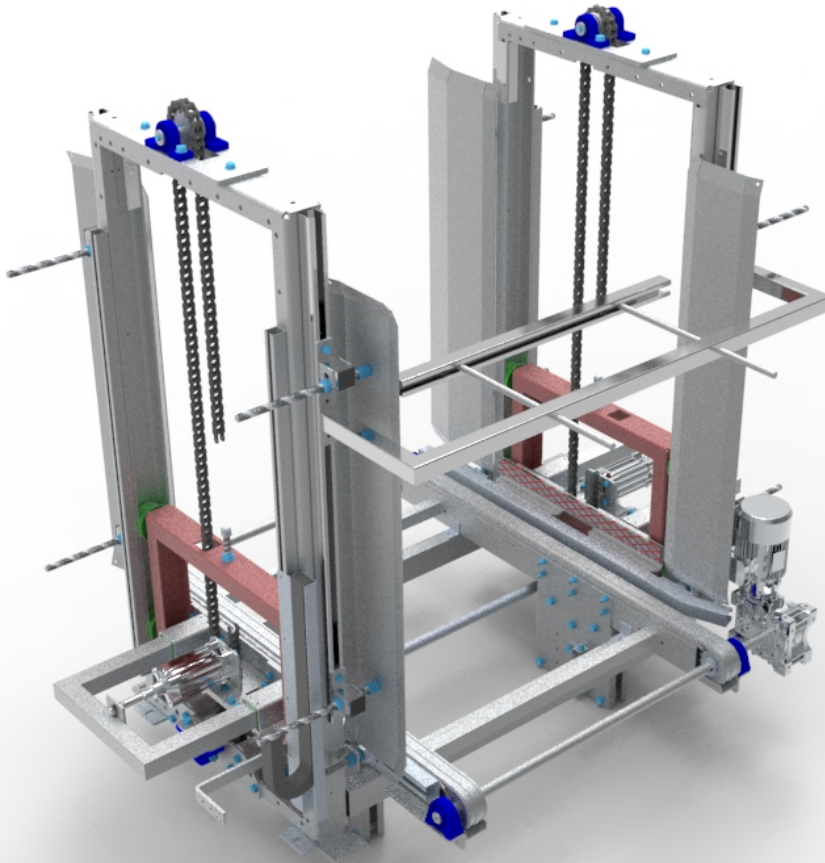


APILADOR DE BINS LLENOS



DESCRIPCIÓN

Es una máquina versátil diseñada para apilar y desapilar bins a diferentes alturas según se requiera. A continuación, se presenta una descripción técnica y detallada de sus características:

- **Funcionalidad de apilado y desapilado:** diseñado para trabajar con bins, permitiendo apilar y desapilar a diferentes alturas según las necesidades del proceso.

- **Transportador de cadena:** equipado con un transportador de cadena en la base, que facilita el movimiento de los bins durante el proceso de apilado y desapilado.
- **Velocidad del transporte:** la velocidad del transporte puede ser regulada según las necesidades del proceso, permitiendo un control preciso del flujo de productos.
- **Cuadro eléctrico:** equipado con un cuadro eléctrico que centraliza todas las funciones de control y operación, facilitando un manejo sencillo y eficiente de la máquina.

| DIMENSIONES | |
|------------------------|------|
| Longitud (mm) | 1765 |
| Ancho (mm) | 2435 |
| Alto (mm) | 2160 |
| Peso (mm) | 985 |
| Area (m ²) | 4.30 |

| CONSUMO | |
|-------------------------|-----|
| Electrico (kW) | 2.3 |
| Aire (l/h) | |
| Presion (Bar) | |
| Gas-Oil (l/h) | |
| Gas (m ³ /h) | |