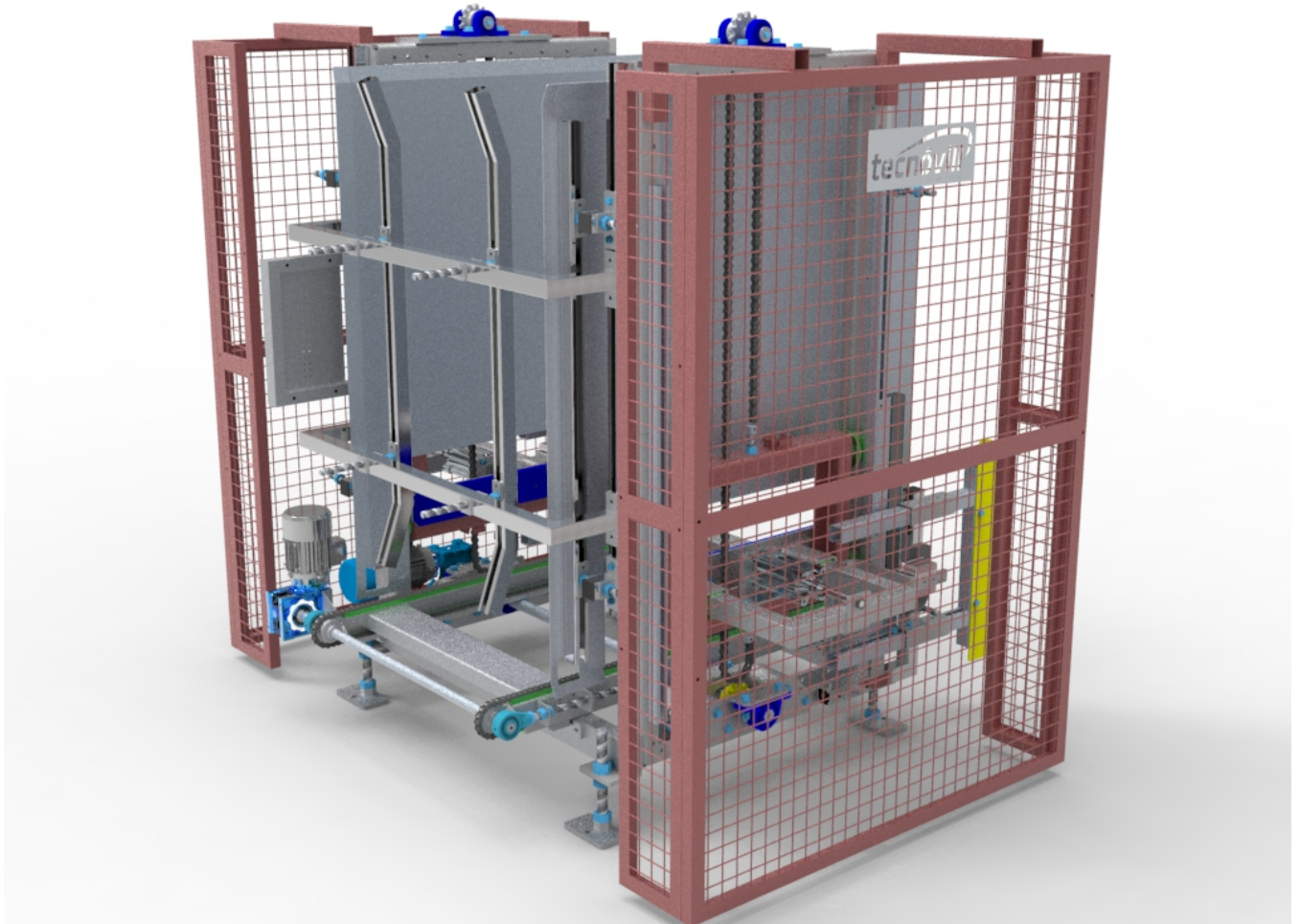


DESAPILADOR AUTOMÁTICO DE PALETS VACÍOS



DESCRIPCIÓN

Es una máquina versátil diseñada para desapilar palets para dosificar en zona de paletizado o enfardado según se requiera.

A continuación, se presenta una descripción técnica y detallada de sus características:

- **Funcionalidad de desapilado:** diseñado para trabajar con palets, el agarre del palet se realiza con apriete desde ambos lados, este sistema

sirva para todos los modelos de palets del mercado.

- **Transportador de cadena:** equipado con un transportador de cadena en la base, que facilita el movimiento de los palet durante el proceso de desapilado, opcional añadir una tramo para tener una torre de palet en espera.
- **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)	1510
Ancho (mm)	2500
Alto (mm)	2200
Peso (mm)	1200
Area (m ²)	3.75

CONSUMO	
Electrico (kW)	1.5
Aire (l/h)	1
Presion (Bar)	7
Gas-Oil (l/h)	
Gas (m ³ /h)	