

ROBOT PALETIZADOR

Aplicación

El robot paletizador está diseñado para el paletizado de productos diversos a una alta capacidad. El equipo puede procesar hasta 500 unidades por minuto.

El robot paletizador puede manejar paquetes de varias dimensiones.

El equipo se utiliza para el paletizado de diversos tamaños de cartón, vidrio, plástico.

Principales beneficios

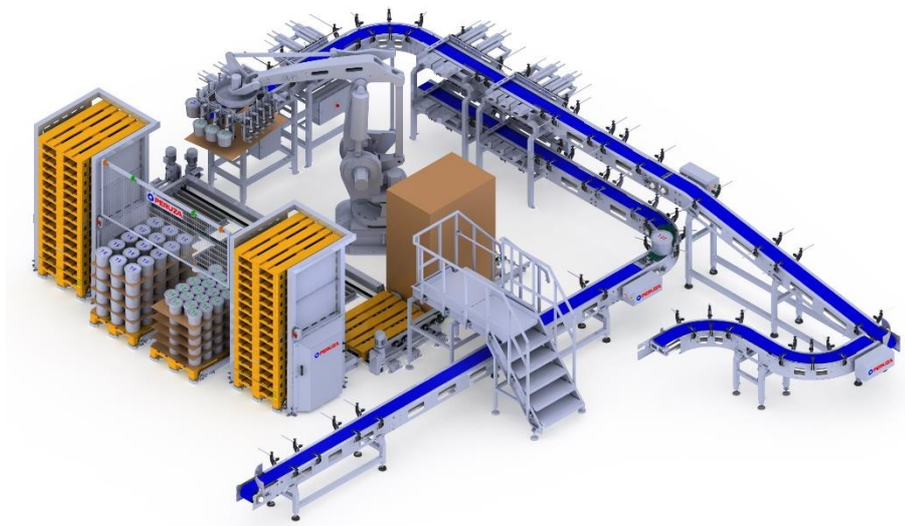
- Solo un operador puede paletizar hasta 500 unidades por minuto
- Autoajustable entre productos predefinidos
- Puede lograr varios patrones de capa predefinidos
- Se adapta al espacio de trabajo disponible

Principio de funcionamiento

El robot paletizador PERUZA proporciona paletización de líneas de unidades entrantes en dos pallets simultáneamente.

El equipo proporciona espaciador y pallets que son entregados al área de robots de paletización.

Paletiza unidades a pallets utilizando mecanismos de agarre avanzado.



Capacidad de procesamiento

  	ROBOT PALETIZADOR (unidades/min)
Cartón pequeño	hasta 500
Plástico mediano	hasta 300
Vidrio grande	hasta 100

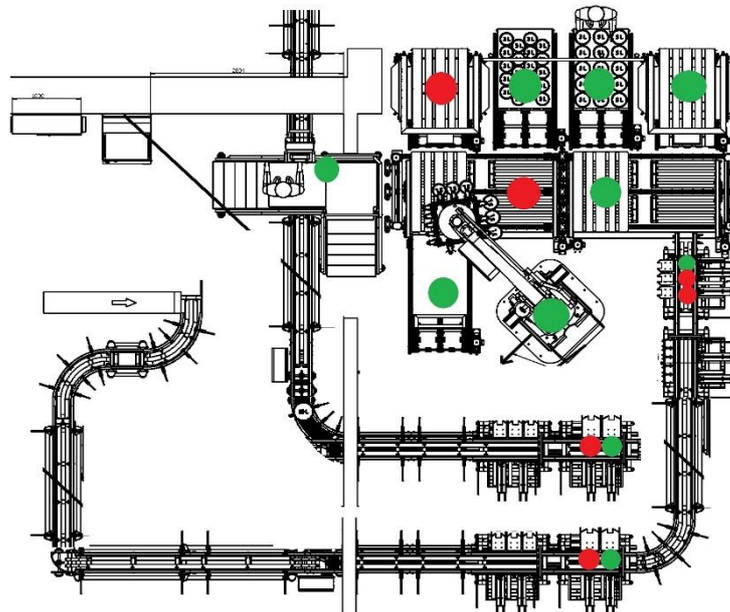
* El equipo es adaptable a varias dimensiones de tamaño y peso

Ver equipo en acción:



Características técnicas

Producto	Botellas, bandejas, estuches... etc
Capacidad de procesamiento	Hasta 500 unidades por minuto
Tamaño del producto procesado	Depende de las necesidades del cliente
Dimensiones del equipo (LxAxH)	Ajustable según las necesidades y el espacio de trabajo disponible
Número de operarios en la máquina	0-1
Características principales	Interfaz fácil de usar, fácil de agregar nuevos tipos de unidades de productos

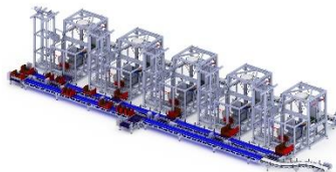


Para más soluciones de procesamiento



Línea de Autonobbing

iReduzca su costo de nobbing!



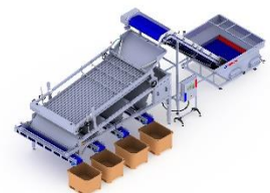
Robot empacador

iAhorre en fuerza laboral y gastos de espacio!



Alimentador automático

iReduzca sus costos!



Línea clasificadora de rodillos

Clasificación - una necesidad para el procesamiento industrial de pescado!