



Apiladora robótica para sistemas de empaque al final de la línea.

El modelo RPC-MX de Pearson, unidad robótica apiladora, es la solución para sus necesidades de apilar al final de la línea. Cada RPC-MX, unidad robótica apiladora, se diseña para el cliente de acuerdo con las necesidades de su proyecto y distribución de planta; sin embargo, todas cuentan con la característica de incluir un brazo robótico articulado multiejes, que proporciona lo más reciente para operaciones confiables y flexibles. Con cambios rápidos, pre-programados, y herramientas personalizadas en el extremo del brazo, la RPC-MX puede apilar con facilidad una gran variedad de productos y patrones de pila; además de que, al igual que sus necesidades de cambio, la RPC-MX puede cambiar junto con usted.

La RPC-MX recibe el producto del sistema de transporte, lo recoge y coloca en pilas con un patrón específico de empaque. Un piso sencillo colocado sobre el brazo robótico multiejes puede apilar hasta cuatro diferentes líneas de productos, dependiendo de la configuración. Si requiere mayor capacidad, la RPC-MX puede configurarse con un sistema en riel, lo

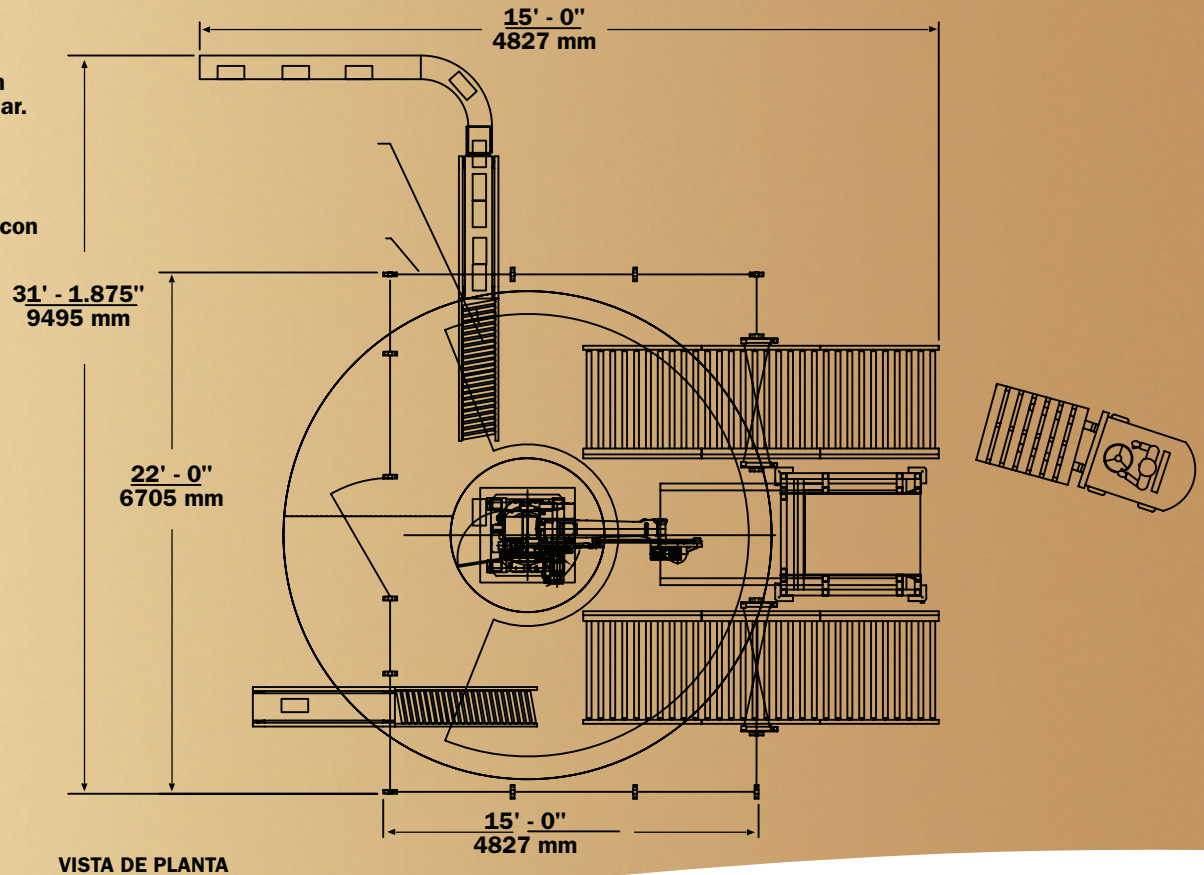
que permite apilar múltiples líneas con un solo robot.

La RPC-MX ofrece las siguientes características:

- **Diseño del brazo robótico de elevada confiabilidad con MTBF para más de 60,000 horas**
- **Flexibilidad para apilar una gran variedad de productos y patrones de pilas**
- **Paquete de seguridad del perímetro completamente inter-cerrado**
- **Múltiples configuraciones de alimentación /descarga**
- **Flexibilidad para apilar múltiples líneas con un solo robot**
- **Herramientas personalizadas en el extremo del brazo**

Al igual que todos los productos Pearson, la RPC-MX está fabricada por los profesionales experimentados de Pearson junto con uno de los equipos más grandes de técnicos de servicio regional certificado PMMI en la industria, disponibles en todo el mundo las 24 horas del día, los siete días de la semana.

Las vistas del plano y elevación únicamente son para ejemplificar. La planta de la unidad robótica desapiladora RPC-MX depende de los requisitos del proyecto. Para un diseño personalizado, por favor póngase en contacto con Pearson Packaging Systems.



REQUISITOS DE SERVICIOS PARA RPC-MX

Eléctrico: ?230/460V, 3-fases, ?60 Hz Std.

Neumático: ?Depende de los requisitos del proyecto. ?

Peso de Embarque: ?Depende de la configuración final.

Fórmula Ganadora de Pearson!

- Diseño del brazo robótico de elevada confiabilidad con MTBF para más de 60,000 horas
- Flexibilidad para apilar una gran variedad de productos y patrones de pilas
- Paquete de seguridad del perímetro completamente inter-cerrado
- Múltiples configuraciones de alimentación /descarga
- Flexibilidad para apilar múltiples líneas con un solo robot
- Herramientas personalizadas en el extremo del brazo
- El mayor equipo de técnicos de servicio regional certificado PMMI en la industria, disponibles en todo el mundo las 24 horas del día, los siete días de la semana.

