

Lantech Q300XT Plus

SISTEMA ENVOLVEDOR SEMIAUTOMÁTICO

MEJORE SU FLUJO Y PRODUCTIVIDAD

- Sistema siempre "abierto y listo" para cargar.
- Elimina la doble manipulación del camión montacargas.
- Reduce los daño del producto.
- Mejor manejo para el operador / montacargas productivo.

AUTOMATIZACIÓN SIMPLE

- Corte y pinza automático de la película.
- Elimina pérdida de tiempo del operador para subir y bajar del camión montacargas.
- Reduce el riesgo de lesiones.
- Mecánica segura para cortar y sujetar.



Lantech

**Ciclos Limitados
Sin exclusiones**

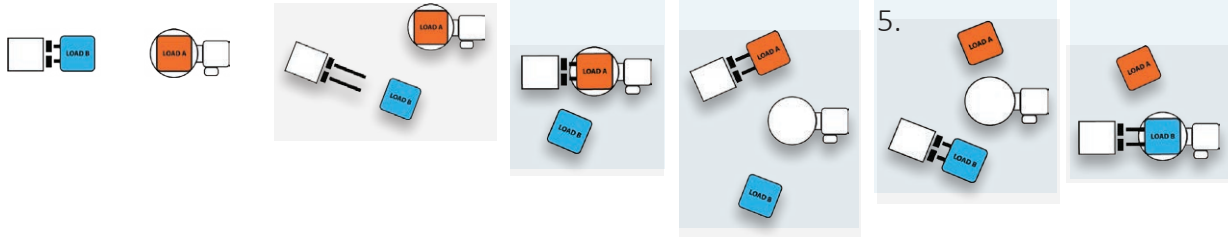


Lantech Q300XT Plus

Especificaciones

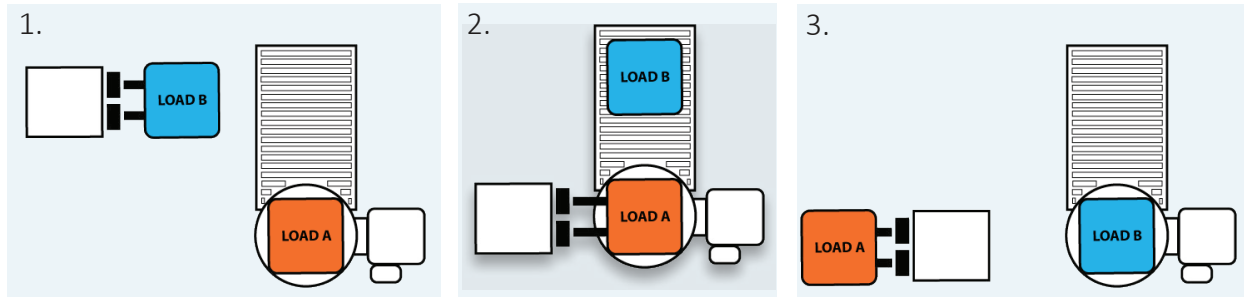
Antiguo Método - "El baile de camiones"

Seis (6) movimientos para envolver dos cargas.



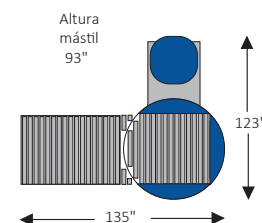
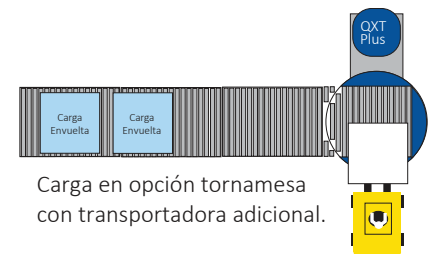
Q-300XT Plus Camino - "Automatización Simple"

Sólo dos (2) movimientos necesarios. Lugar de carga para ser envuelto en cinta de alimentación e ir con la carga "envuelta". Elimina la manipulación doble y triple de carga.



Q-300XT Plus - CARACTERÍSTICAS

Criterio de desempeño	
Producción de velocidad.	30 cargas por hora
Basado en 80 altura de la carga; 2 capas de película y 12 revoluciones.	40" x 48"
Porte estandar de pallet.	75*
Altura máxima de carga.	4000 lbs.
Manipulación de cargas	
Velocidad de la plataforma.	1 - 12 RPM
Impulso plataforma.	1 HP TEFC Motor
Plataforma superficie suave.	65" Diámetro
Sistema de suministro de película	
Sistema Power-Roller Stretch®	200% promedio
Fuerza de envolver.	Control electrónico
Capacidad del portarollo.	10" diámetro rollo, 20" ancho de banda de película
Peso para el envío de la máquina	
Tamaño de la máquina.	135" W x 123"L x 93" H
Peso del envío (incluye derrape aproximado)	1650 lbs.
Requisitos Eléctricos	
Voltaje de la máquina.	115V, 20 Amp
Microcontrolador.	estandar
Ciclo de envoltura en pausa.	estandar



*Q300XT Plus con la carga en el transportador