



FLEX LPD

LOW PROFILE DELUXE, SEMI-AUTOMATIC, HEAVY-DUTY, STRETCH WRAPPING MACHINE

FUNCIONES OPERATIVAS Flex LPD

- HMI de pantalla táctil a color fácil de usar
- Conteos de envoltura superior / inferior independientes ajustables de 1-9
- Controles de velocidad del carro de película arriba / abajo
- Control automático de fuerza de carga a la película
- Fotocélula de detección de altura de carga automática
- Modo de velocidad de plato giratorio secundario

Funciones de DURABILIDAD en el Flex LPD

- Capacidad de peso de carga de la plataforma giratoria de 5,000 libras
- Varios rodamientos de soporte giratorio DuraGlideTM
- Placa giratoria de cubierta de acero
- Unidad de plato giratorio de cadena directa / piñón
- Controlador PLC industrial
- Motores de CA con variadores de frecuencia variable
- Cable portador de transporte de película Power Track
- Bastidor de base de canal de acero estructural

Funciones de interacción SEGURAS en Flex LPD

- Detección de obstáculo del carro de película hacia abajo, detiene la conducción
- Dispositivo de bloqueo de caída de carro de película, evita la caída libre

SECUENCIA OPERATIVA

1. La carga del palet se establece en la plataforma del plato giratorio a través del palletjack, el walkie-walkie eléctrico o la

NOTA: En aplicaciones de montacargas solo, se recomienda el modelo Flex HPD (perfil alto)



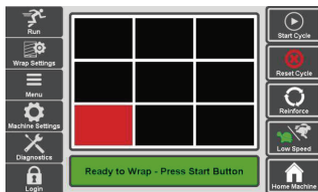
FLEX LPD

LOW PROFILE DELUXE, SEMI-AUTOMATIC, HEAVY-DUTY, STRETCH WRAPPING MACHINE

2. El operador sujeta la película al palet o carga y presiona el botón de inicio
 3. Cuando se completa el ciclo de envoltura, el operador corta la película
- (NOTA: la opción InstaCut elimina el paso 3)**
4. El operador retira la carga envuelta

IntelleVue - Panel de control Deluxe

- Pantalla táctil a color para el programa de ajuste.
- Interruptores industriales para E-Stop y Main Power
- Interruptor de alimentación principal con capacidad de bloqueo.
- Port Puerto Ethernet para diagnóstico de conectividad remota.
- Panel de control basado en web para visualización remota de datos de la máquina
- Puerto USB para cargar actualizaciones de software fácilmente.
- Contadores de ciclo y registros de código de falla T Alternancia alta / baja de la velocidad de la placa giratoria
- Idiomas ingles y español



**LA CUBIERTA ENVOLVENTE PROTEGE LA PLACA GIRATORIA
TUBOS DE ACERO ESTRUCTURAL DE LONGITUD COMPLETA
RODAMIENTOS DE SOPORTE DURAGLIDE**



FLEX LPD

LOW PROFILE DELUXE, SEMI-AUTOMATIC, HEAVY-DUTY, STRETCH WRAPPING MACHINE

CARACTERISTICAS PRINCIPALES

- TAMAÑO MÁXIMO DE CARGA 55 "W X 55" L X 80 "H
- CAPACIDAD DE PESO HASTA 5,000 LIBRAS
- PELÍCULA ELÁSTICA DE 20 "DE ANCHO, HASTA CALIBRE 110 UTILIDADES
- 115/1/60, SERVICIO ELÉCTRICO DE 20 A

FUNCIONES DE CONTROL

- PANEL DE CONTROL DELUXE CON NUMEROSAS FUNCIONES
- PANTALLA HMI FÁCIL DE USAR CON PANTALLA TÁCTIL A COLOR PARA UN USO MÁS FÁCIL DEL OPERADOR
- PROTECCIÓN CON CONTRASEÑA PARA CONFIGURACIONES CRÍTICAS
- RETENCION DE LAS RECETAS DEL PROGRAMA PARA UN CAMBIO RÁPIDO
- 1 TOQUE ALTA / BAJA VELOCIDAD DE ROTACIÓN ALTERNAR
- CONTROLADOR LÓGICO PROGRAMABLE INDUSTRIAL
- INTERRUPTORES INDUSTRIALES PARA E-STOP Y MAIN POWER
- GABINETE DE CONTROL NEMA 12 A PRUEBA DE POLVO / SALPICADURAS
- SEPARATE TOP AND BOTTOM 1-9 WRAP COUNT SELECTORES
- CONTROLES DE VELOCIDAD DE SUBIDA / BAJADA DEL CARRO DE PELÍCULA SEPARADO
- FOTOCÉLULA PARA DETECCIÓN AUTOMÁTICA DE ALTURA DE CARGA
- INGLÉS / ESPAÑOL HMI OPCIONES DE IDIOMA
- CONTROLES DE CC DE 24 VOLTS

ESTRUCTURA, SOPORTE Y CONDUCCIÓN DE LA PLATAFORMA GIRATORIA

- PLACA GRUESA DE ACERO ESTRUCTURAL DE 63 "DE DIÁMETRO X 3/8"
- BORDE DE PLACA GIRATORIA DE PROTECCIÓN DE CUBIERTA DE ACERO ENVOLVENTE



FLEX LPD

LOW PROFILE DELUXE, SEMI-AUTOMATIC, HEAVY-DUTY, STRETCH WRAPPING MACHINE

- VARIOS RODAMIENTOS DE SOPORTE GIRATORIO DURAGLIDE
- VELOCIDAD VARIABLE DE HASTA 15 RPM CON ARRANQUE SUAVE AJUSTABLE
- TRANSMISIÓN DE CADENA PARA TRABAJO PESADO CON TENSOR AUTOMÁTICO AUTOAJUSTABLE
- MOTOR DE ACCIONAMIENTO DE CA CON VARIADOR DE FRECUENCIA
- ACELERACIÓN / DECELERACIÓN AJUSTABLE ELECTRÓNICAMENTE (ARRANQUE SUAVE)
- PISO DE ALTURA 3-1 / 16 "HASTA LA PARTE SUPERIOR DEL PLATO GIRATORIO (6"CON LA OPCIÓN DE ESCALA)

CABEZAL DE LIBERADO DE PELÍCULA

- SISTEMA DE ENTREGA DE PELÍCULA POWERED PRESTRETCH DE 20 "ORION INSTATHREAD™
- 260% PREESTIRAMIENTO ESTÁNDAR
- EL CONTROL AUTOMATIC FILM FORCE-TO-LOAD FUNCIONA COMO CRUISE CONTROL
- BARRA BAILARINA DE PELÍCULA "SHOCK ABSORBER" CON SENSOR SIN DESGASTE
- RODILLOS DE PREESTIRAMIENTO DE POLIURETANO DE PRECISIÓN PARA UN RENDIMIENTO UNIFORME DE LA PELÍCULA
- MOTOR DE ACCIONAMIENTO DE CA CON VARIADOR DE FRECUENCIA
- SIN SISTEMA LUBE BELT LIFT / LOWER CON TECNOLOGÍA "DROP-LOCK"
- SISTEMA DE GUÍA DE CARRO DE PRECISIÓN MULTIPUNTO UHMW
- INSTA-SENSE™ FILM OUT / BROKEN SENSING LOGIC
- AJUSTE DEL CONTROL DE TENSIÓN DE LA PELÍCULA DE PANTALLA TÁCTIL
- FÁCIL DISEÑO DE ROSCADO DE ELÍCULA "DROP-IN"

ABOUT GOOGLE TRANSLATECOMMUNITYMOBILEABOUT GOOGLEPRIVACY &
TERMSHELPSSEND FEEDBACK

