

ULINE H-7208

1-800-295-5510
uline.com

SEMI-AUTOMATIC STRETCH WRAP MACHINE WITH SCALE

SYSTEM SPECIFICATIONS

PRODUCTION CAPACITY

- 10-20 Loads Per Hour
- 52 x 52 x 110"

TURNTABLE SPECIFICATIONS

- 4.2" Floor-to-Table Height
- 60" Diameter Turntable
- 90V DC Turntable Motor
- V-Belt Table Drive
- Adjustable Turntable Speed 0-12 rpm

FILM DELIVERY SYSTEM

- Simplified Stretch 60% to 150%
- 10" Diameter Roll Capacity
- 20" Roll Width Capacity

OPERATING CONTROLS

- Adjustable Top and Bottom Wrap Counts
- Push/Pull Red E-Stop Button
- Green Start Push Button
- Carriage Spiral Speed Dial
- Carriage Jog UP/DOWN Button
- Carriage Pause (Banding) Button
- Turntable Speed Dial
- System Reset Button
- Turntable Jog Button
- Main Power ON/OFF Switch
- Wrap Mode Selector: Allows operator to wrap up only, up and down, or reset to home location

ELECTRICAL

- 115V 15 Amp Electrical Input
- JIC Standard
- Photo Eye: Senses load height
- 90V DC TEFC Motors

SAFETY FEATURES THAT SHUT OFF POWER

- Opening Control Panel Door
- Safety Bar: Underneath carriage

LOAD CAPACITIES

- 4,000 lb. Capacity
- 1-12 rpm

FILM ELEVATOR

- Chain Carriage Lift
- Variable Up/Down Speed
- 90V DC Elevator Motor
- Photo Eye Height Sensor
- 2 Selectable Wrap Modes:
 - a. Wrap Up and Wrap Down
 - b. Wrap Up and Stops. Push START Button; carriage automatically returns

SCALE

- 4,000 lb. capacity
- All steel construction
- Easy-to-read digital display

The information contained herein was prepared by the manufacturer and is provided as a service to our customers. Uline is not responsible for the accuracy or completeness of this information.

MÁQUINA SEMIAUTOMÁTICA PARA PELÍCULA ELÁSTICA CON BÁSCULA

ESPECIFICACIONES DEL SISTEMA

CAPACIDAD DE PRODUCCIÓN

- 10-20 Cargas por Hora
- 52 x 52 x 110"

ESPECIFICACIONES DE LA PLATAFORMA GIRATORIA

- 10 cm (4.2") de Altura de Piso a Plataforma
- Plataforma Giratoria de 60" de Diámetro
- Motor de la Plataforma Giratoria de 90V CD
- Impulsor de Banda V de la Mesa
- Velocidad Ajustable de la Mesa de 0-12 rpm

SISTEMA DE DESPACHO DE LA PELÍCULA

- Estiramiento Simplificado de 60% a 150%
- 10" de Capacidad del Diámetro del Rollo
- 20" de Capacidad de Ancho del Rollo

CONTROLES DE FUNCIONAMIENTO

- Conteo de Envoltura Superior e Inferior Ajustable
- Botón Rojo E-Stop para Presionar/Jalar (Pull/Push)
- Botón Verde (Start) de Inicio
- Dial de Velocidad Espiral del Carro
- Botón de Desplazamiento del Carro Subir/Bajar (UP/DOWN)
- Botón de Pausa del Carro al Colocar la Banda (Banding)
- Dial de Velocidad de la Plataforma Giratoria
- Botón de Reinicio del Sistema
- Botón de Desplazamiento de la Plataforma Giratoria
- Interruptor Principal de Encendido/Apagado (ON/OFF)
- Selector del Modo de Envoltura: Permite al operador envolver solamente, ir arriba y abajo, o reiniciar en la ubicación de origen

ELÉCTRICO

- Entrada Eléctrica de 115V 15 Amp
- Estándar JIC
- Ojo Lector: Detecta la altura de la carga
- Motores de 90V de CD TCVE

CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD QUE INTERRUMPEN EL FLUJO ELÉCTRICO

- Puerta de Apertura del Panel de Control
- Barra de Seguridad: Debajo del carro

CAPACIDADES DE CARGA

- Capacidad de 4,000 lbs.
- 1-12 rpm

ELEVADOR DE LA PELÍCULA

- Elevador de la Cadena del Carro
- Velocidad Variable para Subir/Bajar
- Motor del Elevador de 90V CD
- Sensor de Altura del Ojo Lector
- 2 Modos de Envoltura a Elegir:
 - a. Envolver Arriba y Envolver Abajo
 - b. Envolver Arriba y Parar. Presione el botón de Inicio (START); el carro regresa automáticamente

BÁSCULA

- Capacidad de 4,000 lbs.
- Fabricada completamente de acero
- Pantalla digital fácil de leer

La información aquí contenida fue preparada por el fabricante y se proporciona como un servicio a nuestros clientes. Uline no se hace responsable de la exactitud o integridad de esta información.

**DISTRIBUTEUR DE
FILM ÉTIRABLE SEMI-AUTOMATIQUE AVEC BALANCE****CARACTÉRISTIQUES DU SYSTÈME****CAPACITÉ DE PRODUCTION**

- 10 à 20 charges par heure
- 52 x 52 x 110 po

**CARACTÉRISTIQUES DE LA PLAQUE
TOURNANTE**

- Hauteur du sol à la plaque de 4,2 po
- Plaque tournante de 60 po de diamètre
- Moteur de plaque tournante de 90 V CC
- Entraînement de la plaque par courroie trapézoïdale
- Plaque tournante à vitesse réglable de 0 à 12 tr/min

SYSTÈME DE DISTRIBUTION DE FILM

- Étirement simplifié de 60 % à 150 %
- Capacité de rouleau de 10 po de diamètre
- Capacité de rouleau de 20 po de largeur

Commandes de fonctionnement

- Comptage réglable de l'emballage supérieur et inférieur
- Bouton d'arrêt d'urgence rouge (pousser/tirer)
- Bouton-poussoir de démarrage vert
- Bouton de vitesse de spirale de chariot
- Bouton à-coup d'élévation/descente de chariot
- Bouton de pause de chariot (cerclage)
- Bouton de vitesse de la plaque tournante
- Bouton de réinitialisation du système
- Bouton à-coup de la plaque-tournante
- Interrupteur marche/arrêt principal
- Sélecteur de mode d'emballage : permet à l'opérateur d'envelopper uniquement vers le haut, vers le haut et vers le bas, ou de réinitialiser à la position d'origine

ALIMENTATION

- Entrée électrique de 115 V 15 ampères
- Répond aux normes JIC
- Capteur photographique : détecte la hauteur de la charge
- Moteurs TEFC de 90 V CC

**ÉLÉMENTS DE SÉCURITÉ QUI COUPENT
L'ALIMENTATION**

- Ouverture de la porte du panneau de contrôle
- Barre de sécurité : sous le chariot

CAPACITÉS DE CHARGE

- Capacité de 4 000 lb
- 1 à 12 tr/min

ÉLÉVATEUR DE FILM

- Chariot élévateur avec chaîne
- Vitesse variable de montée et de descente
- Moteur élévateur de 90 V CC
- Capteur photographique de détection de la hauteur
- 2 modes d'emballage au choix :
 - a. Emballage vers le haut et vers le bas
 - b. Emballage vers le haut suivi d'un arrêt. Appuyer sur le bouton de démarrage « START »; le chariot revient automatiquement

BALANCE

- Capacité de 4 000 lb
- Structure entièrement en acier
- Affichage numérique facile à lire

Les présentes informations sont rédigées par le fabricant et sont fournies à nos clients à titre de service. Uline n'est pas responsable de l'exactitude ou de l'exhaustivité de ces informations.