

# Packaging - Mattress

## Empaque - Enrollado de Colchones

Images may include options. Las imágenes pueden incluir opciones.



### 1390BA

#### Auto-Pac™ Automatic Mattress Packaging

- Splice film with NO WASTE!
- Easy replacement of PTFE tape
- Upper and lower boot film holder

#### Auto-Pac™ Empaque Automático de Colchones

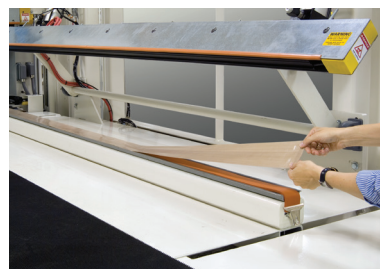
- *Empalme del plástico SIN RESIDUOS!*
- *Fácil reemplazo de la cinta Antiadherente*
- *Soporte superior e inferior para plásticos de refuerzo*



Easy replacement of boot film  
*Fácil reemplazo del plástico de refuerzo*



Splice film with no waste  
*Empalme del plástico sin residuos*

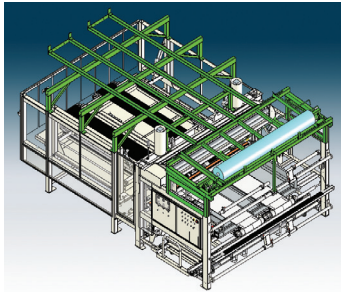


Simple replacement of PTFE tape  
*Simple reemplazo de la cinta de PTFE*

## Technical Information

### OPTIONS

- **1391106** - Multi-Roll holder
- **1391277** - Full compression module
- **1391000** - Side compression module
- **1390563** - Hoist system, upper film roll loading



### 1391106 Multi-Roll Holder

- SAFE, rugged option for all AAC model 1390 Auto-Pac™ workstations
- Load with forklift, no lifting or climbing
- 16 roll capacity (up to 12" diameter)
- Reduces downtime for Auto-Pac™ workstation
- Frees up storage space on manufacturing floor

## Información Técnica

### OPCIONES

- **1391106** - Soporte para rollos múltiples
- **1391277** - Módulo de compresión completa
- **1391000** - Módulo de compresión lateral
- **1390563** - Sistema de grúa para la carga de los rollos superiores

### 1391106

#### Soporte de Rollos Múltiples

- SEGURA, robusta opción para todas las estaciones de trabajo 1390 AAC Auto-Pac
- Carga con montacargas, sin levantamiento manual o subir sobre la máquina
- 16 rollos de capacidad (hasta 12" de diámetro)
- Reduce el tiempo de inactividad en la estación de trabajo Auto-Pac
- Libera espacio de almacenamiento en el piso de la fábrica

### MODELS

- **11390BA** - Auto-Pac™ Automatic Mattress Packaging Machine

### MODELOS

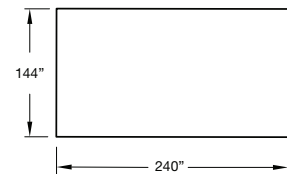
- **11390BA** - Empaquetadora automática de colchones Auto-Pac™

### SPECIFICATIONS / ESPECIFICACIONES

Max width of infeed (inch) / Max ancho de alimentación (pulgadas)	85
Min width of infeed (inch) / Min. ancho de alimentación (pulgadas)	72
Max height under pressure roller (inch) / Max altura debajo del rodillo de presión (pulgadas)	21
Roll capacity, top & bottom / Capacidad del rollo, superior e inferior	4 (12" DIA)
Infeed/outfeed conveyor height (inch) / Altura de la entrada / salida de las cintas de transporte (pulgadas)	36.5
Overall height / Altura total	108
Overall height with hoist option (inch) / Altura total con opción de grúa (pulgadas)	144
Max film width (inch) / Max ancho del plástico (pulgadas)	120
Film width: Top (inch) / Ancho del plástico Superior (pulgadas)	108
Film width: Bottom (inch) / Ancho del plástico Inferior (pulgadas)	100
Boot roll dia (inch) / Diámetro del rollo de refuerzo (pulgadas)	10 NORMAL - 12 MAX
Voltage (v/ph/hz) / Voltaje (v/ph/hz)	240V 3PH 60HZ
Current (amps) / Amperaje (amperios)	30
Air consumption (cfm) / Consumo de aire (cfm)	35
Air pressure (psi) / Presión de aire (psi)	80
Machine Weight (lbs) / Peso de la máquina (lbs)	16,000
Shipping weight (lbs) / Peso de embarque (lbs)	18,000
Shipping dimensions (w/l/h, inch) / Dimensiones de embarque (w/l/h, pulgadas)	2 @ 75 x 144 x 81 94 x 144 x 104



**1391277**  
Compression Module  
Módulo de Compresión



Footprint  
Vista Superior



[www.atlatt.com](http://www.atlatt.com)  
More Info  
Más Información

### PRODUCTION / PRODUCCIÓN

Pieces Min. (no compression) / Piezas Min. (Sin compresión)	3
Pieces Min. (with compression) / Piezas Min. (Con compresión)	1-2