

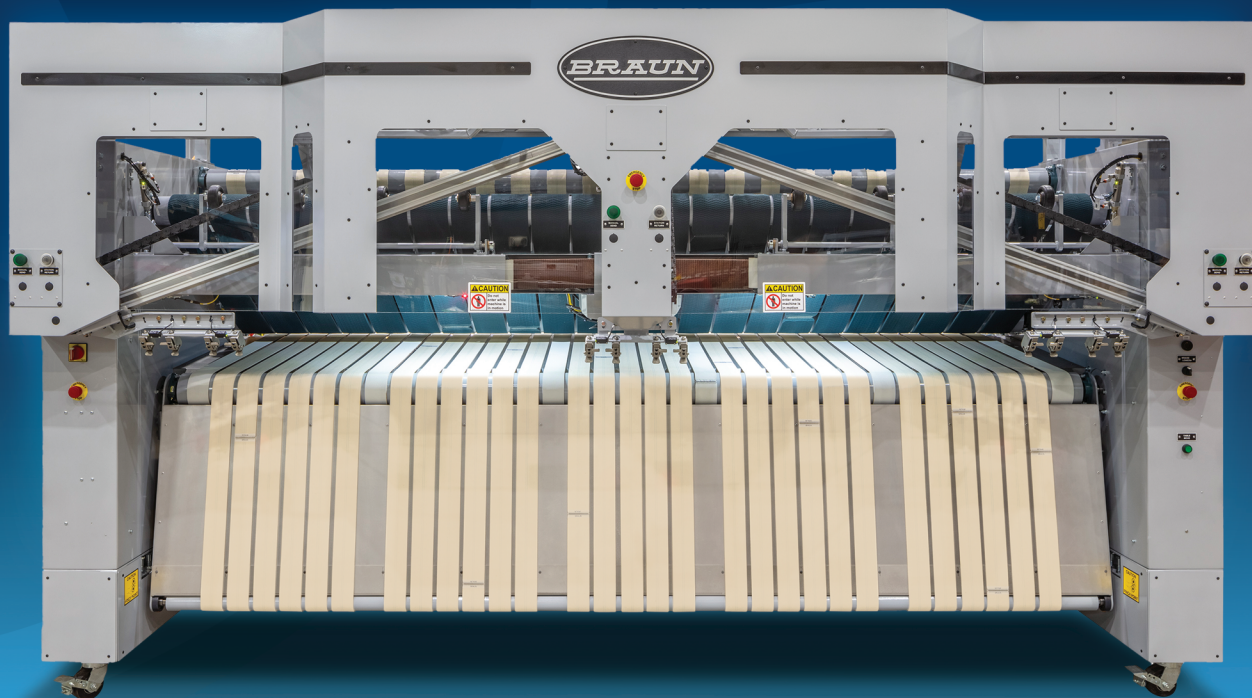


# SERIES PRECISION®

## Alimentador

### ¡SOLUCIONES DE PROCESO DINÁMICO!

Los Extensores/Alimentadores Precision Series® de Braun sirven una amplia variedad de necesidades de proceso de lavandería para artículos planos. Para confiabilidad, desempeño y para un mejor producto terminado, use los extensores/alimentadores Braun.



EE. UU.

Certificado ISO 9001:2015  
(Sistema de Control de Calidad)

Todos los productos Braun están  
orgullosamente fabricados en EE. UU.

[gabraun.com](http://gabraun.com)

# ALIMENTADOR SERIES PRECISION®



## ES UN HECHO

Hoy en día, en el mercado, hay muchas declaraciones sobre operaciones de extensores/ alimentadores y desempeño de producto.

¡Pero si está buscando un desempeño consistente y producción de alta calidad, no solo se pueden "arrojar" las sábanas a un extensor/alimentador y esperar los resultados lisos y frescos que usted y sus clientes merecen y esperan!

*Tabla de alimentación de piezas pequeñas*

**Alimentador Series Precision® de Braun**  
Fácil de Operar.  
Resultados de Alta Calidad. ¡Desempeño Consistente!

El Alimentador Series Precision de Braun sirve a una variedad de necesidades de procesamiento de planchado para lavandería, incluyendo hotelería, instalaciones de salud, textiles comerciales y lavanderías industriales en general.

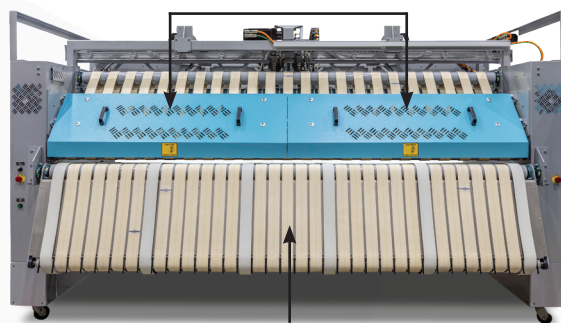
Este alimentador cuenta con la tecnología única de servo motor para la extensión de piezas junto con nuestras patentadas bandas sincronizadas de detección y velocidad para extender artículos. La funcionalidad de despliegue para alimentación ofrece una calidad consistente para la alimentación. Nuestro punto único de transferencia y punto central positivo para separación garantiza caídas mínimas y un posicionamiento correcto en cada artículo que se alimenta. Esto, y nuestro acelerador de sábanas "MaxDrive", maximizan la productividad en línea.

Este enfoque, a diferencia de otros diseños, aprovecha la consistente tecnología mecánica y electrónica, a diferencia de la inconsistente aplicación de tubos, mangueras y chorros de aire.

### CAMBIO MANUAL DE LA POSICION DE LAMESA DE DESCARGA

¡Permite a los operadores acceder a la planchadora para mantenimiento sin tener que mover el alimentador!

### Protectores de cubierta trasera



### Banda transportadora de salida mesa de descarga móvil hacia abajo

Una de las muchas características de seguridad son los proyectores en el área trasera del alimentador. Estos proyectores cubren la mesa de transferencia que transporta los artículos desde la mesa de alimentadores a la mesa de descarga.

Los Alimentadores Series Precision son extremadamente versátiles, y ofrecen un producto terminado de alta calidad con extrema eficiencia en el trabajo. **La versatilidad otorga alimentación para sábanas planas y de cajón, textiles de mesa, y alimentación de piezas pequeñas en una sola máquina.**

Con diseño robusto y fácil de usar, la configuración estándar de este extensor/alimentador con tres estaciones de operación y velocidades de línea de producción de 125 FPM, es ideal para las lavanderías de hoy en día con altos volúmenes de trabajo, al mismo tiempo en que ofrece una calidad excepcional.



## CONTROLES

- Sistema de controles en pantalla táctil a color 24 V.
- Simple, intuitivo y fácil de usar.
- Exportación de datos de producción a memoria USB.
- Respaldo de programas en memoria USB.
- El inglés y el español son estándares (otros idiomas son opcionales).
- 99 fórmulas programables para diferentes artículos.
- Accesibilidad al historial de alarma... muy útil para resolución de problemas.
- Habilidad para individualmente verificar y activar entradas y salidas.
- Interfaz de mantenimiento rutinario.



## DISTRIBUIDORES DE AIRE

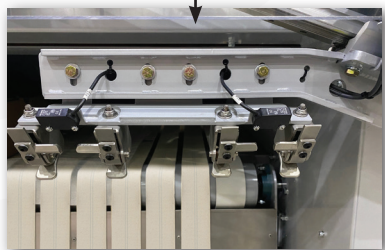
Centralmente localizados en el gabinete de control de la máquina. Cada válvula dentro del distribuidor ofrece un indicador LED que identifica si la válvula tiene el ciclo apropiado.

Distribuidores de Aire



## FUNCIONES ESTÁNDARES

- La programación de la transferencia automática de la primera orilla y del ancho permite una transición sin interrupciones para las plantas que procesan artículos mixtos en una sola línea.
- Fácil transferencia de artículos desde el mecanismo extensor hacia las mesas de alimentación ofrece una orilla de inicio de una extraordinaria alta calidad.
- Una transferencia del operador a la máquina asegura la centralización consistente de las partes en todas las alimentaciones.
- Distribuidores neumáticos localizados centralmente en la máquina para facilitar el mantenimiento y la resolución de problemas.
- Tecnología inteligente de abrazaderas con un foto sensor para detección de materiales.
- Detección automatizada de atascos en la abrazadera extensora.
- Motor inversor de bandas programables con indicador digital de velocidad.
- Mesa de alimentación para artículos pequeños para la alimentación manual de artículos a través de una planchadora, mientras se mantiene a los operadores lejos de la entrada de la planchadora.
- Ancho de trabajo de 120" o 130".
- Banda transportadora de salida móvil hacia abajo para permitir acceso a la planchadora sin mover el alimentador.
- Control de tensión del separador través de un dispositivo de detección de separación que garantiza la extensión ideal de cada artículo, incluso cuando se procesan tamaños mixtos.



- Ruedas para movilidad.
- Puertas seguridad aseguradas para circuitos.
- Paradas de emergencia iluminadas.
- Mesas de alimentación iluminadas.
- Suave arranque y parada para reducir el desgaste de los componentes de operación.
- Evasión de colisiones con detección de atascos.
- Correas de transmisión.

## FUNCIONES OPCIONALES

- Dos o tres estaciones de operador.
- Luces de estatus de la máquina.
- ARC o sistema automático de rechazo.
- Puertas policarbonadas.
- Color de la máquina.
- Configuraciones del voltaje.
- Encimeras externas de producción.
- Ruedas con fijación.
- Mesa con rodillo bobinador de alimentación manual.
- Codificador auxiliar de velocidad para sincronización automática con planchadoras que no son Braun.
- Bandas con líneas marcadas.

## ESPECIFICACIONES

Para especificaciones detalladas del equipo, por favor, consulte con el Gerente de Ventas Regional de Braun o contáctenos por correo electrónico a [equipmentspecifications@gabraun.com](mailto:equipmentspecifications@gabraun.com)



**CERTIFICADO ISO 9001:2015**

**G.A. Braun, Inc.**  
79 General Irwin Boulevard  
N. Syracuse, NY 13212

Envíe correspondencia a:  
P.O. Box 3029  
Syracuse, NY 13220-3029

**Teléfono:**  
1-800-432-7286

**Fax:**  
(315) 475-4130

**Soporte para refacciones**  
1-800-432-7286 X 1

**Línea de Servicio al Cliente**  
1-800-432-7286 X 2



EE. UU.

Todos los productos Braun están  
orgullosamente fabricados en EE. UU.