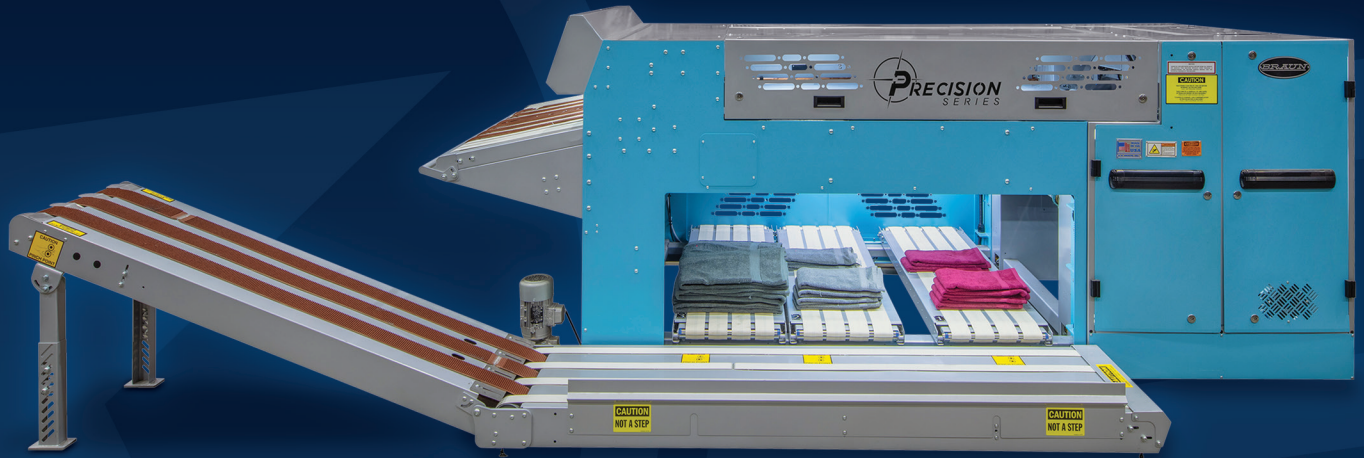




Dobladora de Aire **PRECISION SERIES TOPLINE®**



U.S.A.

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

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

gabraun.com

DOBLADORA DE AIRE PRECISION SERIES TOPLINE®

La Dobladora de Aire Topline® de Braun es ideal para doblar artículos como toallas (de baño, manos y piscina), fundas para almohadas, paños para incontinencia, paños para baño, y batas para pacientes. Nota: Toallas y ropa sin doblar de 12" X 12" a 48" x 74".

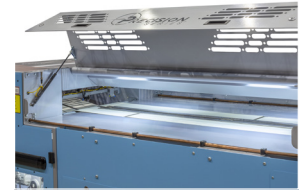
Los artículos pueden doblarse con doblado francés, para tamaños terminados de 6" y 17", y con dobleces transversal, en tercios y en cuartos.

Cuando los productos se colocan en la banda de alimentación, automáticamente son reconocidos por sensores y luego son doblados, clasificados y apilados de acuerdo con las configuraciones de doblado preprogramadas. Por lo cual, no es

necesario preclasificar.

Los artículos son entonces transportados a uno de los apiladores dedicados. Una banda transportadora de salida está disponible en varios tamaños, dependiendo de la orientación; regreso al alimentador, o salida por detrás.

La pantalla táctil tiene la habilidad de mostrar al usuario la forma apropiada para colocar la ropa en el alimentador dependiendo de la presentación y el tipo de doblado deseado.



Fácil acceso para mantenimiento.

OTRAS FUNCIONES ESTÁNDAR INCLUYEN:

- Indicadores de color en la tabla alimentadora para reducir errores en la alimentación
- Resolución anticipada de problemas. Toda la información está disponible en la pantalla frontal de controles
- Velocidad del procesamiento de 165 pies por minuto
- Medidor de horas para planeación de mantenimiento periódico
- Accionador Poly Chain
- Operación por inversor
- Los botones manuales de envío asisten con el predoblado de los artículos complejos en la tabla de alimentación
- El doblado transversal está configurado con bandas texturizadas durables — ofreciendo una vida más larga que las bandas elásticas comúnmente usadas
- Controles a color en la pantalla táctil (en inglés y en español)
- Avance hacia adelante/en reversa
- Doblado transversal EZ-Out (para eliminar fácilmente cualquier atasco)
- Ayudas para doblado transversal neumáticamente tensionadas para el procesamiento de artículos más gruesos
- Pueden enlazarse dos plataformas para clasificar artículos más largos, doblados a la mitad
- El doblado francés puede configurarse durante la marcha para escanear y ajustar los anchos de artículos, o puede configurarse a un ancho específico dentro del programa
- Los tubos de soplado para el doblado francés están equipados con válvulas dobles para ayudar a procesar los artículos más rápidamente y sobre la marcha
- Botón para rechazar artículos manchados/rotos
- Detección de atascos
- Función para eliminación de pelusa que automáticamente limpia los lentes de fotocélulas reduciendo el mantenimiento
- Interruptores de seguridad y guardas en todos los puntos de presión
- Ruedas para movilidad
- Paradas de emergencia iluminadas

OPCIONES:

- Opciones de voltaje de 240, 480 3ph 60hz
- Contador totalizador de partes
- Pedal de interruptor para rechazo
- Puertas policarbonadas
- Color de la máquina
- Número de plataformas para apilar (hasta tres)
- Orientación de la banda móvil de entrega
- Luces de estatus de producción



Doblado transversal EZ-Out

Hay tres métodos diferentes de clasificado:

- Largo
- Ancho
- Manual (clasificaciones basadas en la colocación de un artículo en un sensor especificado)

ESPECIFICACIONES

Para obtener especificaciones detalladas de cualquier equipo de su interés, por favor consulte con su gerente regional de ventas.



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

Documento:
(315) 475-4130

Teléfono de atención a clientes para refacciones
1-800-432-7286 X 1

Teléfono de atención a clientes
1-800-432-7286 X 2



EE. UU.

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