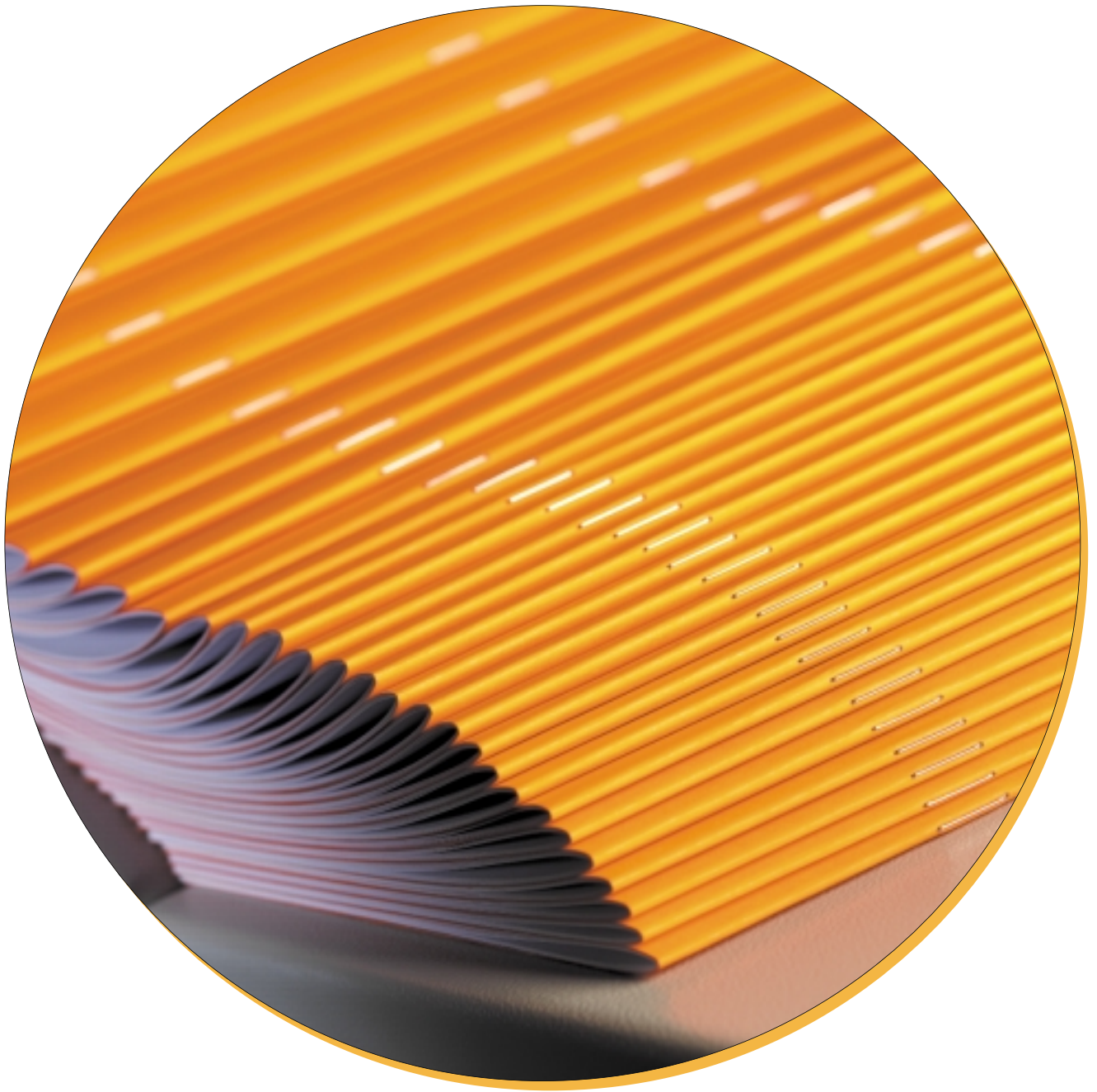


CONFECCIONADORES DE FOLLETOS WATKISS



CREATIVIDAD · PRECISIÓN · EFICIENCIA

Confeccionadores de folletos

Elija entre dos gamas distintas de equipamiento de confección de folletos según la carga de trabajo general, las tiradas y el nivel de producción que requiera.

Cosido, plegado y cortado automáticos

Las unidades de cosido, plegado y cortado automáticos son la elección profesional para cosido de alta producción, plegado y cortado en línea para alzadoras Watkiss. Proporcionan a los usuarios de altos volúmenes fiabilidad y precisión.

Totalmente automatizado, todas las configuraciones del tamaño de página, plegado y posición de cosido, grosor del libro y margen de corte están definidos en 0,1 mm desde DigiVAC+ o la pantalla táctil de Vario. Las configuraciones predefinidas para tamaños de hoja estándar hacen la configuración más rápida, precisa y fácil.

Memorias adicionales almacenan las configuraciones de trabajos personalizados para su uso en el futuro. El diseño patentado de concha hace a la unidad de cosido-plegado automática notablemente compacta. También proporciona al juego alzado una ruta corta del papel con alimentación vertical, lo que resulta en hojas bien alineadas y libros precisos cada vez.

Los cabezales de cosido de alimentación lateral requieren menos mantenimiento y proporcionan una excelente fiabilidad. Para un acabado perfecto, especialmente en libros gruesos, la cortadora en línea opcional prensa y corta el borde frontal con una cuchilla de acero de alta velocidad que se autoafila.

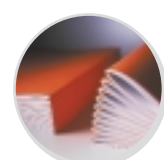
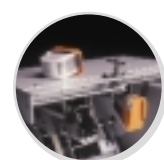
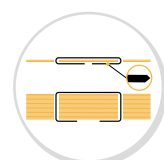
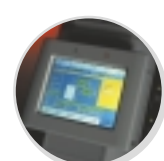
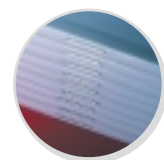
BookMaster y TrimMaster

La gama de confeccionadores de folletos BookMaster y cortadores combinan un máximo rendimiento con bajos costes. Son fáciles de operar y de bajo mantenimiento, resultando los confeccionadores de folletos de grapado y plegado más avanzados, fáciles de usar y fiables hoy disponibles.

Pueden utilizarse fuera de línea para alimentación manual, o en línea para alzadoras DigiVAC y Vario, como también con otras alzadoras de mesa de otros fabricantes. BookMaster tiene un mecanismo de grapado de bajo impacto que asegura una operación virtualmente sin mantenimiento. Las principales piezas en uso se incluyen en el cartucho de grapado y se sustituyen cada 5.000 ciclos al cambiar el cartucho. El resultado es que pueden ejecutarse más de un millón de ciclos antes que sea necesario un mantenimiento de cabezal. El cortador opcional TrimMaster tiene una cuchilla de acero que se autoafila para cortar limpiamente el borde frontal del libro. Todos los recortes se transportan fuera de la máquina a una papelería externa lo que permite una operación continua.

BookMaster Pro y TrimMaster Pro

La versión totalmente automática de BookMaster, BookMaster Pro, funciona por medio de un sencillo botón para ajustar las guías laterales, el igualado final y la posición de cosido/plegado. Cuando se utiliza en línea con una alzadora Vario o DigiVAC+ se podrá controlar todo el sistema desde un solo panel de control integrado. En otros casos, se proporciona un panel de control aparte. Las configuraciones para tamaños de hoja estándar están ya programadas y otros tamaños personalizados pueden guardarse en la memoria para su uso posterior.



Cosido, plegado y cortado automáticos

CONTROL PRECISO

Tendrá control absoluto del juego en cada etapa del proceso, lo que asegura resultados consistentes incluso con papeles difíciles.

CABEZALES DE COSIDO DE ALIMENTACIÓN LATERAL

Los cabezales de cosido de alimentación lateral son estándar, para proporcionar una fiabilidad comprobada y muy bajo mantenimiento.

ESPACIO REDUCIDO

Ahorrrá espacio valioso y, con las alzadoras Vario, la unidad de cosido y plegado cabe debajo de la alzadora.

CONTROL INTEGRAL

Configuraciones de trabajo y memorias se aplican en todo el sistema para un uso más fácil e instalación más rápida.



BookMaster y TrimMaster

BookMaster

GRAPAS DE ALTA CALIDAD

El mecanismo de grapado de bajo impacto con remaches móviles produce grapas planas y bien formadas en todo el rango existente entre 2 a 22 hojas.

SISTEMA DE GRAPADO SIN MANTENIMIENTO

El cambio del cartucho de grapas sustituye en una sola operación y automáticamente las principales piezas en uso.

USO FUERA DE LÍNEA

La alimentación motorizada opcional hace más fácil la alimentación manual.



Cosido, plegado y cortado automáticos

VALOR AÑADIDO

Añada valor a los folletos acabados aplicando un acabado SquareBack con Watkiss SpineMaster™ en línea o fuera de línea.



POSIBILIDADES

COSIDO, PLEGADO Y CORTADO AUTOMÁTICOS

Versiones Vario o DigiVAC+, cabezales de cosido Hohner, unidad de cortado de borde frontal, transportador de salida de alto volumen, SpineMaster en línea automático

BOOKMASTER Y TRIMMASTER

Versiones Vario o DigiVAC, ajuste manual o automático, panel de control fuera de línea, tercer cabezal de cosido, transportador de salida de alta velocidad, alimentación motorizada, guía de alimentación manual, cortadora TrimMaster/TrimMaster Pro, SpineMaster en línea automático.



	COSIDO, PLEGADO Y CORTADO AUTOMÁTICOS	BOOKMASTER Y TRIMMASTER	BOOKMASTER PRO Y TRIMMASTER PRO
PRODUCCIÓN	Hasta 3,300 por hora	Hasta 1.800 por hora	Hasta 2,500 por hora
TAMAÑO ENTRADA MÍN/MÁX	160 x 120 mm a 500 x 350 mm	210 x 140 mm a 482 x 320 mm	
GROSOR MÁX FOLLETO	25 hojas (de 80 gr/m2)	22 hojas (80 gr/m2)	
COSIDO	Cabezales de cosido Deluxe de alimentación lateral (calibre 25) de 0,53mm cable redondeado Opciones: Cabezales Hohner, cosido Omega	Grapadoras de bajo impacto con remaches móviles Cartucho de grapas con 5000 de capacidad (incluye el controlador y el formador)	
NIVEL COSIDO MÍN/MÁX	86* a 278 mm (desde el centro del cosido) *68 mm con ajuste	115 mm /138mm/esquina	
MODOS DE OPERACIÓN	Cosido, plegado, cosido y plegado, cosido lateral y plegado, cosido en esquina	Cosido, plegado, cosido y plegado, cosido lateral, cosido lateral y plegado, cosido en esquina (con tercer cabezal de grapado opcional)	
CARACTERÍSTICAS	<ul style="list-style-type: none"> • Compacto • Robusto • Ajuste automático y control integrado desde la alzadora • Amplia variedad de tamaños de hoja, ajustable a 0,1 mm • Cabezales de cosido de alimentación lateral • Referencia central 	<ul style="list-style-type: none"> • Amplia variedad de opciones y configuraciones • Estándares profesionales de calidad incluidos • Sistema de grapado único que requiere prácticamente cero mantenimiento • Grapas bien formadas de 2 a 22 hojas • Papelera externa para restos y fillos de papel • Alimentación de alto nivel con buena capacidad • Requiere poco espacio de suelo • Referencia central 	<p><i>Como el BookMaster estándar, más:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Ajuste de tamaño completamente automático • Igualado superior que produce buen rendimiento con papeles gráficos pesados
COMPATIBILIDAD	Alzadoras de suelo Vario Alzadoras DigiVAC+	Alzadoras de mesa Vario Alzadoras de suelo Vario (sólo BookMaster Pro) Alzadoras DigiVAC y DigiVAC+ Uso fuera de línea	



WATKISS AUTOMATION LTD
Watkiss House,
1 Blydon Road,
Middlefield Industrial Estate,
Sandy, Beds, SG19 1RZ
United Kingdom

tel +44 (0)1767 682177
fax +44 (0)1767 691769
correo electrónico info@watkiss.com
sitio web www.watkiss.com

Las tasas de producción se basan en condiciones de operación máximas y pueden variar según los tamaños y las condiciones del entorno. De acuerdo con la política de mejoramiento continuo, nos reservamos el derecho a cambiar los materiales o especificaciones de estos productos en cualquier momento, sin aviso.

Protegidos por patente
BookMaster, Watkiss DigiVAC, Watkiss Vario,
SpineMaster y SquareBack son marcas comerciales de Watkiss Automation Limited.

CALIDAD RECONOCIDA

En Watkiss Automation Ltd sabemos que debemos entregar soluciones reales para sus necesidades de impresión y proporcionar la mejor asistencia post-venta. Contamos con la experiencia de tener y gestionar empresas exitosas de impresión que nos asegura que podemos entender cada empresa y los desafíos comerciales y técnicos que enfrenta. Tenemos más de 25 años de experiencia como proveedores de equipos de acabado de impresión a todo tipo de impresores: comercial, In-Plant y digital. Nunca olvidamos que el mejor indicador para nuestro éxito es la satisfacción de nuestros clientes.