

## BB50&50/H

### MÁQUINA SEMI-AUTOMÁTICA DE WIRE-O® ALTA VELOCIDAD

# DURABILIDAD Y RENDIMIENTO PARA MANIPULADORES INDUSTRIALES



BB/50 - Encuadernadora de WIRE-O® alta velocidad

James Burn es consciente de la importancia de la fiabilidad y del alto rendimiento en el entorno de los manipuladores industriales. Por este motivo, nuestra gama de maquinaria industrial, desarollada y mejorada constantemente a lo largo de décadas, presenta soluciones de perforación y encuadernación para manipuladores en todo el mundo.

La BB/50 y la BB50/H (con dispositivo para colgadores) son máquinas robustas y eficientes diseñadas para producir libros y calendarios sin cesar y perfectamente encuadernados.

Combinando una alta producción con la versatilidad para acomodar encuadernaciones de 5 a 50 cms, estas máquinas compactas son capaces de encuadernar hasta 1.200 documentos por hora (dependiendo de la habilidad del operario, de la organisación de la producción y del formato del documento).

Ambas máquinas encuadernan automáticamente documentos pre-perforados y alimentados manualmente y se accionan mediante un pedal eléctrico. El tamaño, paso y cambios de formato se llevan a cabo rápidamente debido a la fácil accesibilidad a todos los paneles y áreas de encuadernación.









JAMES BURN INTERNATIONAL

wire-o lherm

JNICOIL

www.wire-o.com www.jamesburn.com

DOCUMENT FINISHING SOLUTIONS



Panel de control táctil de fácil manejo



Dispositivo de colgadores central BB50/H



Unidad desbobinadora

#### CARACTERÍSTICAS

◆ Flexible Cambio instantáneo de paso 3 : 1" a 2 : 1"

Posibilidad de salto de anillas

Ergonómica Todos los cambios de peines y ajustes se realizan

desde el frontal de la máquina.

Posee una amplia superficie de trabajo.

Panel de control táctil Panel de control de fácil manejo

Espacio reducido La máquina viene acompañada de una unidad

desbobinadora independiente para un fácil manejo

Encuadernación La BB50/H viene equipada con un dispositivo de calendarios alimentador de colgadores estándar o Euroslot. El salto

de anillas también es posible.

#### ESPECIFICACIONES

Paso 3:1" - 3/16" a 9/16" (diámetros 3 al 9) Tamaños de Wire-O®

Paso 2:1" - 5/8" a 1" (diámetros 10 al 16)

Longitud de Paso 3:1" - máximo 60 anillas encuadernación

- mínimo 4 anillas

Paso 2:1" - máximo 41 anillas

- mínimo 4 anillas

De 3 mm (3/16") a 22 mm (7/8")Grosor de la encuadernación

Producción real 600/1200 documentos / hora Producción

dependiendo del producto, formato y habilidad

del operario

**Colgadores** De 76mm a 400 mm

3 y 4 estándar Estilos de colgadores

1500 mm ancho x 1100 mm profundidad Tamaño de la máquina

x 1400 mm altura

Peso neto 346 kg

**Unidad desbobinadora** 500 mm ancho x 700 mm profundidad

x 1205 mm altura (60 kg)

Suministro de aire De la red o compresor (no suministrado con la máquina)

Aire comprimido 5,52 bar (80 psi) presión

15cu/ft por minuta (410 litros / minuta) Consumo de aire

Consumo eléctrico 500 vatios

Voltaje 220/250v, 115/200v (50/60 Hz)

De acuerdo con nuestra política de mejoras constantes de nuestros productos, nos reservamos el derecho de modificar el funcionamiento y características de esta máquina ; por lo tanto la información de este folleto no tiene carácter contractual.



#### JAMES BURN INTERNATIONAL

FRANCE: 61300 L'Aigle - Tel: 33(0)233 842 150

E-mail: info@jamesburn.fr

USA: Poughkeepsie NY12601 - Tel: 1845 454 8200

F-mail: info@wire-o.com

SINGAPOUR: Singapore 787601 - Tel: 65 6846 4944

E-mail: jbispore@singnet.com.sg

