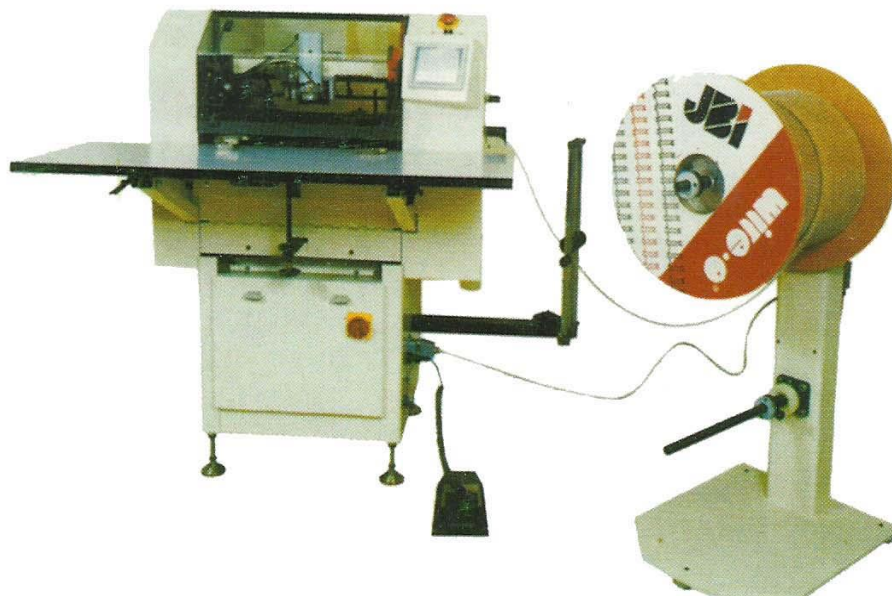




BB43&43/H & BC70

MÁQUINAS ENCADERNADORAS SEMI-AUTOMÁTICAS DE ALTA VELOCIDADE



James Burn consciente da importância da fiabilidade e do alto rendimento que necessita a área gráfica de acabamentos, desenvolveu uma gama de máquinas com diversas soluções de perfuração e encadernação.

São máquinas robustas e eficientes, concebidas para produzir livros e calendários em alta tiragem com um acabamento perfeito.

Combinando alta produção com versatilidade, estas máquinas compactas são capazes de encadernar até 1.000 documentos por hora (dependendo da habilidade do operário e do formato da publicação).

Todas as máquinas encadernam automaticamente publicações pré-formadas e alimentadas manualmente, através de um pedal eléctrico. O tamanho, passo e mudança de formato, executam-se rapidamente devido à fácil acessibilidade ao painel de controle e área das ferramentas.



Painel de controlo digital



Alimentador automático para calendários

CARACTERÍSTICAS

Flexibilidade	Mudança rápida do passo 3:1 para 2:1 Possibilidade de encadernação com intervalo entre os aneis
Ergonómica	Todas as mudanças e ajustes das ferramentas são realizadas na parte frontal da máquina, criando uma ampla superfície de trabalho.
Painel de controlo	Digital e de fácil controle por sistema computadorizado.
Encadernação de calendários	Estes modelos vem acompanhados por uma unidade desbobinadora independente (eléctrica) para um melhor desempenho da bobine de duplo espiral. A BB43/H vem equipada com um dispositivo alimentador com o formato de calendários standard e do formato Blister. Possibilidade de encadernação intervalada.
Corte do arame	Corta 2mm entre aneis (ajustável).

ESPECIFICAÇÕES

Tamanhos	Passo 3:1 - 3/16" a 9/16 (Nr.03 ao Nr.09) Passo 2:1 - 5/8" a 1" (Nr.10 ao Nr.16)
Comprimento da encadernação	BB43; BB43/H - Passo 3:1- Máximo 51 aneis (43Cms) Mínimo 06 aneis (05Cms) Passo 2:1- Máximo 34 aneis (43Cms) Mínimo 04 aneis (05Cms) BC70 - Passo 3:1- Máximo 84 aneis (70Cms) Mínimo 06 aneis (43Cms) Passo 2:1- Máximo 56 aneis (70Cms) Mínimo 04 aneis (05Cms)
Espessura da encadernação	De 3mm a 22 mm
Produção	Produção real de 600 / 1200 publicações/hora dependendo do produto, formato e habilidade do operário.
Tamanho dos suportes	BB43/H - 76mm a 400mm BC70 - 76mm a 650mm

Estilo de suportes  | 

Peso Líquido BB43; BB43/H - 650Kgs.
BC70 - 850Kgs.

Ar comprimido Ambos os modelos funcionam a ar comprimido ligados a um compressor geral (não incluído)

Consumo Eléctrico Todos os modelos - 500w

Voltagem 220/250 v 50Hz (Trifásica)

