

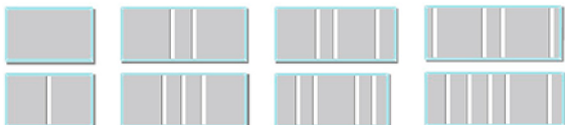


Máquina Forradora de tapas Automática con Rebordeadora de 4 lados

NAV -REBORD 750 B



ALTA VELOCIDAD Y FIABILIDAD



Alimentación automática de papel por succión de aire.
Encolado automático.

Dispositivo neumático automático de posicionamiento de tapa
Cinta transportadora de vacío.Evita curvatura,polvo y burbujas de aire

Dispositivo ultrasónico de detección de doble hoja.

Dispositivo de posicionamiento fotoeléctrico ultra -preciso para el correcto posicionado de papel y cartón

Diversos tipos de calidad de tapadura, carpetas,calendarios, agendas, albums, cajas de embalaje de grado superior, etc.

Modelo:	NAV - REBORD - 750 B
Longitud de papel:	230-1100 mm
Anchura de papel:	160-750 mm
Grosor de papel:	100-300 g
Grosor de cartón:	1-3 mm
Min. ancho del lomo:	10 mm
Velocidad de trabajo:	25 hojas/min.
Tamaño:	L8900XW2250XH1450 mm
Potencia:	24 kW
Peso:	4000 kg



- *Dispositivo automático de corrección de errores
- *Detección de posición y control de calidad por Fibra Óptica
- *Sistema patentado anti dobleces y arañazos
- *Control automático de elevación en salida
- *Pantalla táctil para control totalmente automatizado de proceso.
- *Sistema de control por PLC OMRON con software inteligente con detección automática de fallos y de minimización de restos de materia prima y procesados

