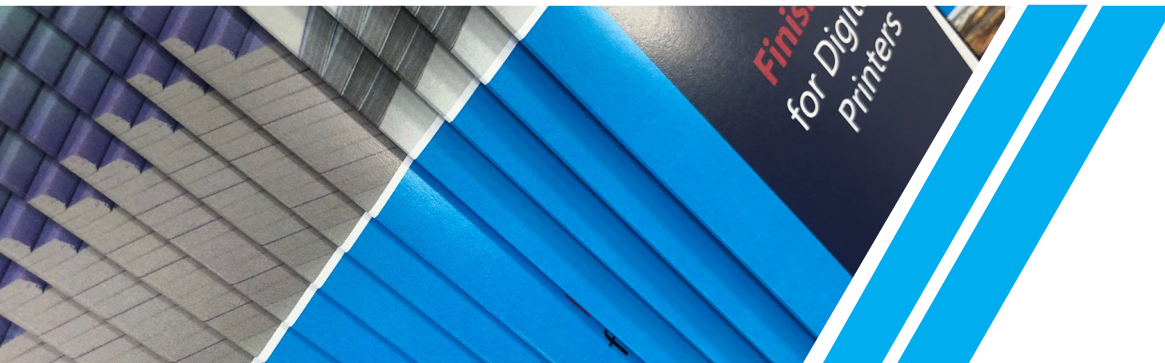
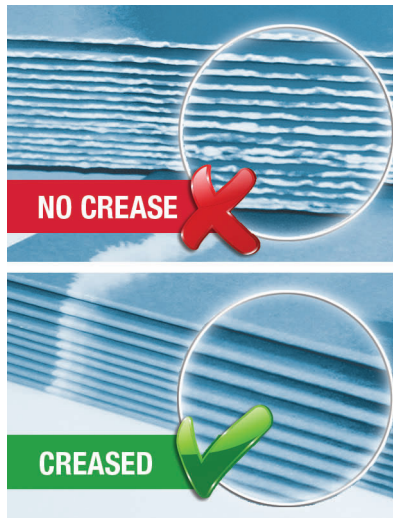


Morgana Cortadora automática S



Plegadora básica con tecnología SmartScreen y fácil cambio de cuchillas



La Morgana Cortadora automática S es una nueva incorporación asequible a la gama Morgana de plegadoras de alta velocidad, con un formato de hasta 330 x 900 mm (13 x 35"). Con su tamaño compacto, su función de ajuste de la profundidad de hendidura «sobre la marcha», los controles intuitivos SmartScreen de todas las funciones principales y opciones competitivas en cuanto a costes, como el kit combinado de perforación cruzada e inline, la Cortadora automática S realmente ofrece un rendimiento muy superior al que cabría esperar de su tamaño.

La Cortadora automática S es ideal para una amplia gama de trabajos de tiradas cortas a los que se enfrenta un proveedor de servicios en cualquier entorno de acabado de impresión. Junto con la oferta de asistencia y servicio líder en el mercado de Morgana, la Cortadora automática S, una solución de acabado intuitiva, eficiente y repleta de funciones, no dejará de impresionar.

Especificaciones técnicas

| | |
|-------------------------------------|--|
| Productividad: | Tres velocidades fijas: 3000/4000/5000 SPH SEF 1 pliegue A4 (8,5 x 11") |
| Tecnología de alimentación: | Cinta transportadora de alimentación superior y aire de separación en el borde delantero |
| Tamaño máximo de la hoja: | 330x700mm (13x27.5") 330 x 900 mm (13 x 35 ") con extensiones opcionales para bandeja/mesa |
| Tamaño mínimo de la hoja: | 99x150mm (4x6") Sujeto a las características de los soportes y a una altura de apilamiento reducida |
| Capacidad de carga: | 100mm (4") |
| Rango de medios - Máximo: | 0.35mm (0.014"; ~350 g/m ²) Perforación de hasta 0.25mm (0,010"; ~250 g/m ²) según las características y el formato del soporte |
| Rango de medios - Mínimo: | 0.10mm (0.004"; ~80 g/m ²) Hasta 0.075mm (0.003"; ~60 g/m ² , dependiendo de las características del soporte, el formato y la altura reducida de la pila |
| Número máximo de pliegues por hoja: | x32 |
| Distancias mínimas: | |
| Entre pliegues | 2mm (0.080") |
| Borde delantero al pliegue | 1mm (0.040") |
| Biblioteca de empleos: | Guarda hasta 36 trabajos personalizados: con función de asignación de names |
| Plantillas de trabajo: | Plantillas predefinidas (editables) de los trabajos más comunes de x11 |
| Precisión repetitiva: | +/- 0,3mm (0.012") |
| Detección de alimentación doble: | No |
| Capacidad de ataque en línea: | No |
| Alimentación requerida: | 100-240 V CA; 5-2,5 A; 50-60 Hz (monofásico) |
| Dimensiones: | D560 x L1650 x H590mm (D22"xL65"xH23") Excluyendo el armario o las bandejas extensibles D560 x L2090 x H1150mm (D22"xL82"xH42") Incluye armario y bandejas extensibles |
| Peso: | Máquina 83 kg (184 lb) Armario/soporte 19 kg (42 lb) |
| Kits opcionales: | 1) Armario/Soporte 2) Barra de cuchillas de perforación cruzada (TPI 13/media) + 2 perforaciones en línea/rotativas (TPI 9/media) Distancia mínima entre líneas Inline Perf: 25 mm 3) Peine de hendido: 0,75 mm (~0,030") El peine de hendido estándar incluido es de 1,20 mm (~0,047") 4) Kit de extensión de bandeja; para soportes de hasta 900 mm (35") |

*Descargo de responsabilidad: como parte de nuestro plan de mejora continua de los productos, las especificaciones y la información aquí publicadas están sujetas a cambios sin previo aviso. Todas las especificaciones dependen de la aplicación, el tipo de material, la temperatura, la humedad relativa y el motor de impresión utilizado. Las especificaciones citadas se midieron en material sin recubrimiento y sin imprimir. E & OE.