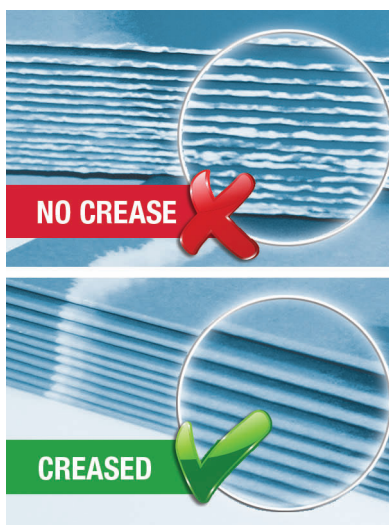


## Morgana Cortadora automática S



### **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 hendido «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 <sup>2</sup> ) Perforación de hasta 0.25mm (0,010"; ~250 g/m <sup>2</sup> ) según las características y el formato del soporte
Rango de medios - Mínimo:	0.10mm (0.004"; ~80 g/m <sup>2</sup> ) Hasta 0.075mm (0.003"; ~60 g/m <sup>2</sup> , 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.