

CONECTA Y PLIEGA FLEXIBLE Y RÁPIDA

Folder Express 3000

Esta plegadora flexible, sin conexión y compacta te permite realizar pliegues en acordeón, pliegues completos, pliegues largos y pliegues de mapas de alta calidad. Fácil de instalar, solo tienes que enchufarla y ponerte a plegar con precisión, al instante.

Plegado básico avanzado sin conexión



- Termina de forma sencilla documentos de alta calidad plegados con precisión gracias a la tecnología de plegado Es-Te, de eficacia probada
- Pliega impresiones de hasta 914 mm de ancho y con una longitud de plegado ilimitada, lo que hace que la Folder Express 3000 sea ideal para entornos CAD y GIS
- Produce impresiones plegadas de hasta 30 m/min en este productivo dispositivo
- Estandariza el plegado con la ayuda de 240 plantillas de paquete de plegado: marca tus favoritas para seleccionarlas rápidamente
- El panel táctil de usuario en color de 7" con función de inclinación estándar permite un uso sencillo
- Produce los pliegues más estrechos para una gama de aplicaciones más amplia con la opción de plegado de mapas
- Añade una segunda bandeja de recogida para aumentar la productividad
- Integra esta compañera de oficina sin conexión ideal en tu empresa, con su baja emisión de ruido y su diseño compacto



Gracias a la mesa para almacenamiento, la Folder Express 3000 es aún más compacta

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Folder Express 3000

Velocidad de plegado lineal	Hasta 30 m/min	Capacidad de entrega	Plegado en acordeón: 10 paquetes A0 (80 g/m ²) Plegado transversal: 5 paquetes A0 (80 g/m ²) Opcional: segunda bandeja de recogida para mejorar el depósito en la salida superior: 5 paquetes A0 (80 g/m ²)
Programas de plegado estándar	240 programas editables, de los cuales 45 son estándar (DIN A, DIN B, DIN C, solo pliegue en acordeón, AFNOR, JPN, ANSI, ARCH, correo)	Fuente de alimentación	100-120 V, 50/60 Hz 200-240 V, 50/60 Hz
Alimentación de documentos	Plegado en acordeón y transversal manual	Consumo eléctrico	Plegadora: en suspensión: 1 W; en espera: 7,5 W; máx.: 51 W Fuente de alimentación externa: en suspensión: 14,6 W; en espera: 14,6 W; máx.: 69 W
Longitud de documento, solo pliegue en acordeón	420-6000 mm hasta 29 capas (80 g/m ² , 210 mm por capa) Menos de 6000 mm sin límite (sin área de pliegue entre cada 5000 mm de longitud plegada)	Dimensiones (largo x ancho x alto)	Mesa desplegada: 1158 x 1325 x 1108 mm Mesa plegada: 1158 x 714 x 1108 mm
Longitud de documento, pliegue en acordeón y transversal	420-2500 mm hasta 12 capas de panel plegado en acordeón (80 g/m ² , 210 mm por capa) Máx. 4 pliegues en transversal	Dimensiones de envío (largo x ancho x alto)	1200 x 800 x 1300 mm
Anchura de documento	279-930 mm	Peso	123 kg
Gramaje del papel (recomendado)	60-110 g/m ² (75-80 g/m ²)	Peso de envío	147 kg
Tipo de papel	Papel normal, papel Bond	Temperatura de funcionamiento (recomendada)	15-35 °C (20-27 °C)
Anchura del paquete	- 160-420 mm (ajustable en incrementos de 1 mm) - 100-420 mm con licencia de plegado de mapas opcional	Humedad de funcionamiento (recomendada)	Del 20 al 80 % de HR en función del tipo de soporte, sin condensación (30-60 % de HR)
Altura del paquete	200-420 mm (plegado transversal) (ajustable en incrementos de 1 mm)	Altitud	Sin límite
Margen de encuadración	0-50 mm (en incrementos de 1 mm)	Interfaz de usuario	Pantalla en color multitáctil de 7 pulgadas
		Presión sonora	58 dB (A)

© 2022 Canon Production Printing

Canon es una marca comercial registrada de Canon Inc. Las marcas comerciales restantes pertenecen a sus respectivos propietarios y se reconocen en este documento. Queda prohibida la copia, modificación, reproducción o transmisión en cualquier forma o por cualquier medio, electrónico, manual o de otro tipo, de cualquier parte de esta publicación sin el consentimiento previo y por escrito de Canon Production Printing. Las ilustraciones y las imágenes de resultados de impresión están simuladas y no se refieren necesariamente a los productos y servicios ofrecidos en cada mercado local. El contenido de esta publicación no debe ser interpretado como un seguro o garantía con respecto a propiedades o especificaciones determinadas ni de rendimiento técnico o idoneidad para aplicaciones particulares. El contenido de esta publicación puede estar sujeto a cambios ocasionales sin previo aviso. Canon Production Printing no será responsable de ningún daño directo, indirecto o consecuente de carácter natural ni de las pérdidas o gastos que resulten del uso de los contenidos de esta publicación.

