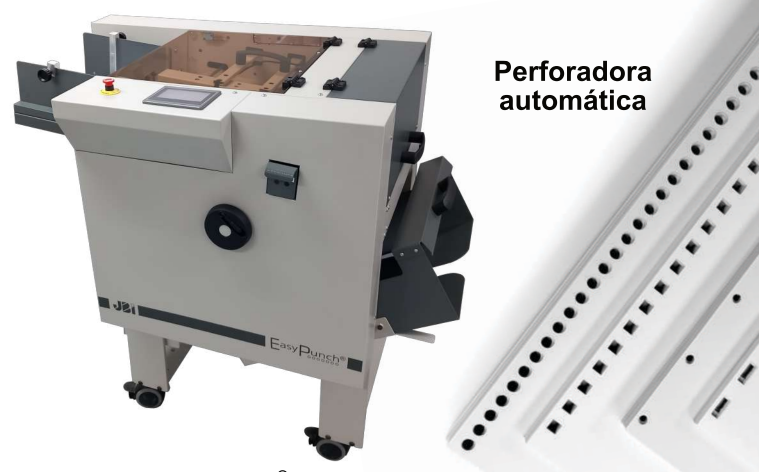


JAMES BURN EasyPunch



La perforadora automática **EasyPunch**[®] es la solución ideal para la perforación de documentos para pequeños reprografícos y impresoras digitales. Esta nueva máquina compacta libera su personal para realizar otras tareas mientras perfora automáticamente. Capaz de perforar hasta 9 000 hojas (80gr) por hora, permite un importante ahorro de mano de obra con un retorno de la inversión muy rápido (todos los rendimientos anteriores se basan en el uso de papel estándar de 80 gramos. Pueden variar en función de la naturaleza del documento, de la destreza del operador y de la organización del trabajo). Suministrada con ruedas bloqueables, se puede configurar en cualquier lugar en poco tiempo.

CARACTERÍSTICAS & BENEFICIOS

- Flexible: Permite perforar directamente después impresión, todos tipos de documentos preensamblados compuestos de diferentes soportes de 80gr a 200gr sin o con índices.
- Compacta y eficiente: Su tamaño muy pequeño es adecuado para impresoras y reprografícos digitales que buscan optimizar el espacio disponible. La EasyPunch® puede perforar hasta 9 000 hojas por hora.
- Facilidad de uso: Diseñada para usuarios ocasionales, los ajustes son fáciles y no requieren más de un minuto. El cambio de peine se realiza en segundos. Luego simplemente cargue el papel, presione el botón « inicio » y deje la máquina perforar mientras el usuario realiza otras tareas.
- Diseño ergonómico: Permite todas las operaciones, incluyendo cambios de peines, ser realizadas rápidamente y fácilmente desde la parte delantera de la máquina. Incluye un espacio de almacenamiento para un peine.
- Amplia gama de peines: 3:1 & 2:1 Wire-O®, espiral plástico, Velobind®, carpetas, etc.
- Seguridad: funciones integradas para y mejorar la seguridad del usuario.

Tamaño hoja



Mín. LP* 138x138 mm Máx. LP* 300x300 mm *LP = Lado Perforado

Espesor papel



Mín: 80 gr Máx: 200 gr

Hojas por hora



Hasta 9 000

Modelos peines



Amplia gama de peines intercambiables

Alimentación eléctrica



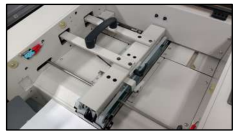
220/240 V, 50Hz, 1 fase 110/120 V, 60Hz, 1fase



Pantalla de control táctil



Maneta de ajuste para ajustar el tope lateral



Tecnología probada de la DocuPunch⊛ PLUS



Amplia gama de peines con punzones retráctiles



Facíl cambio de peine en menos de 2 minutos



Espacio de almacenamiento para 1 peine



Una caja de papel A4 estándar puede ser utilizada como bandeja de confeti



Alimentador con capacidad de 100mm Recepción con capacidad de 100mm (es decir 2 resmas ~1 000 hojas)



(es decir 2 resmas ~ 1 000 hojas)



Ajuste del alimentador con topes magnéticos y deslizante



Recepción retráctil que permite fácil manejo de las hojas perforadas

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	
Tamaño máx hoja	300 (LP) x 300 mm (LP = Lado Perforado)
Tamaño mín hoja	138 (LP) x 138 mm (LP = Lado Perforado)
Espesor	De 80 a 200 gr
Capacidad alimentador & recepción	100 mm (2 resmas = 1 000 hojas)
Cadencia de perforación máquina	40 y 50 cyclos/minuto
Productividad	Hasta 9 000 hojas/hora (80gr)
Espesor de pinza	0,3 mm
Peines de perforación	Intercambiables con punzones retráctiles
Cambio peine	2 minutos ; espacio de almacenamiento integrado para 1 peine
Funciones de control	A través la pantalla táctil
Ajuste formato	Manual ; menos de 5 minutos
Voltaje	220/240 V (50Hz) 1 fase - 110/120 V (60Hz) 1 fase
Dimensiones (LxPxH)	1120 x 730 x 1050 mm
Peso netto	168 kg

^{*} Todos los rendimientos anteriores se basan en el uso de papel estándar de 80 gramos. Pueden variar en función de la naturaleza del documento, de la destreza del operador y de la organización del trabajo.

