



Martin Yale



Máquinas plegadoras	descripción
1217220	220V 12X17 PLEGADORA
CV7220	220V CV-7 PLEGADORA (1501X)
1611230	8-1/2X14 PLEGADORA 230V
1711230	8-1/2X14 AUTO PLEGADORA 230V
1812230	12X18 PLEGADORA DE VELOCIDAD VARIABLE
2051220	2051 AUTO PLEGADORA 230/50
MK7000230	MARK VII PRO SERIES 230VAC
MK7000A	MARKVII PRO SERIES PLEGADORA ALIMENTADA DE AIRE
39501	P6200 PLEGADORA DE ESCRITORIO 230/50 D/F
39541	P6400 PLEGADORA DE CARTAS 230/50 D/F
39521	P7200 PLEGADORA DE ESCRITORIO AUTOALIMENTADA 230/50 D/F
39516	P7400 PLEGADORA AUTOMÁTICA RÁPIDA 230/50 D/F

Sala de correo	
39601	1616 ABRIDORA DE CARTAS 230/50 D/F
1624	ABRIDORA MANUAL
162822	1628 MED. DUTY AUTO. OPENER 230/50 D/F
39611	1632 ABRIDORA DE CARTAS AUTOMÁTICA 230/50 D/F SIN BANDEJA
62002	220V ABRIDORA DE CARTAS

Guillotinas	
620RC	18" GUILLOTINA MANUAL
7000E	O-12 GUILLOTINA COMERCIAL



Máquinas de encuadernación y de acabado	
400220	VIBRADORA DE MESA
4200	17 X 22 VIBRADORA
500	CARRITO TRANSPORTADOR DE DOCUMENTOS PEQUEÑO
501	CARRITO TRANSPORTADOR DE DOCUMENTOS GRANDE
BCS21022	TROQUELADORA DE MESA 10UP
BCS212220	12-UP TROQUELADORA 220/50 2.5"X3"
BCS41022	10UP TROQUELADORA/MARCADORA/PERFORADORA DE MESA
BCS41222	12UP TROQUELADORA/MARCADORA/PERFORADORA DE MESA 230V
CDS200	TROQUELADORA/PERFORADORA CD
CL6	INTERCALADORA DE 6 ESTACIONES
J1811	PRENSA ENCOLADORA INSTANTÁNEA
J1824	PRENSA ENCOLADORA INSTANTÁNEA GIGANTE
J2436	J2436 TITAN - PRENSA ENCOLADORA PROFESIONAL
SP10022	MARCADORA/PERFORADORA 230V
SP200	MARCADORA/PERFORADORA DE 2 PASES
CR818	HENDIDORA MANUAL INTELIGENTE
CR828	HENDIDORA ELÉCTRICA INTELIGENTE
CR828U	CR828 KIT DE ACTUALIZACIÓN

1217220 - Plegadora de papel



Modelo	Martin Yale 1217a
Diseñada para	salas de correo medianos/grandes, iglesias, oficinas, centros de copiado, escuelas, casa, oficinas
Tamaño de papel	A3, A4, A5, 8 1/2" x 11", 8 1/2" x 14", 11" x 17"
Tipos de plegado	plegado de cartas, plegado central, plegado doble paralelo, plegado puerta e iglesia
Hojas por hora	10 300
Capacidad de alimentación de la bandeja	250 hojas (papel de alta calidad 75 g/m2)
Grosor del papel gsm	60 - 200 gsm
Alimentación de papel	alimentación por fricción
Automático	Sí
Transportador	Sí
Contador de piezas	No
Auto cierre (cuando se acaba el papel)	No
Controlador de velocidad	No
Hojas múltiples	Sí, hasta 5
Garantía extendida/servicio posventa	Sí

Dimensiones:	530 x 390 x 340 mm
Peso:	27 kg
Fuente de alimentación	230 V / 50 Hz
Garantía:	12 meses de garantía en el caso de defectos de fabricación
Características especiales	Alimentación de papel automática
	Ajustamiento conveniente y preciso de formatos y tipos de plegado
	Rodillos de goma grandes para la alimentación de papel consistente y plegados profesionales
	Motor reversible para desbloquear el papel atascado moviendo las placas hacia atrás

Descripción del producto

Martin Yale 1217A es una máquina plegadora de papel de volumen medio. Esta plegadora es capaz de plegar hasta 10.000 hojas de 90 lb. bond papel por hora, usando el rodillo de fricción y el sistema transportador para la alimentación del papel.

Martin Yale 1217A tiene versatilidad suficiente para satisfacer la mayoría de las necesidades relativas al plegado en tu negocio. Tiene rango ajustable de plegado de 2" a 11 1/2" en el primer plegado y de 1 1/2" a 5 3/4" en el segundo. Permite al usuario adaptar la plegadora para realizar fácilmente el plegado de cartas, plegado doble paralelo, plegado singular, plegado tipo z, plegado de ingeniería y plegado baronial

- El dispositivo es fácil de usar. El papel es suministrado, doblado y recogido después de colocarlo en la bandeja de alimentación. Los rodillos de goma grandes garantizan la alimentación consistente de las placas y el plegado preciso. Los resultados aparecen en pilas bien ordenadas en la cinta transportadora.
- Los atascos de papel se eliminan fácilmente mediante botones de extracción. Es una de pocas plegadoras que cuentan con un motor reversible para desbloquear el papel atascado, moviendo las placas hacia atrás.
- El guía del papel claro y legible permite un fácil ajustamiento de las placas de la plegadora. El claramente marcado espacio para papel de cartas y papel legal, como también papel 11" x 17" garantiza la colocación precisa de las placas. La plegadora se ajusta dentro del rango de de 2" a 11 -1/2" en el primer plegado y de 1 1/2" a 5 -3/4" en el segundo. El segundo pase, si es necesario, es 100% ajustable
- Seis plegados estándar se realizan fácilmente gracias al guía del papel, incluidos los plegados "C", "Z", singular, doble paralelo, baronial y de ángulo derecho. El desvío manual posibilita la re-inserción del papel plegado para el segundo plegado y para el plegado de ángulo derecho
- La bandeja de suministro aguanta la pila de hasta 250 hojas. La entrada manual también acepta hojas múltiples, bien grapadas o sueltas, para el plegado combinado. El plegado de documentos se realiza a velocidad de 10.300 a la hora. La bandeja de suministro acepta el papel de 16lb bond hasta 120lb en formatos desde 3-1/2" x 4" hasta 12" x 18"

Detalles del producto

- Automáticamente alimenta, pliega y recoge la pila de documentos
- Ajustamiento simplificado para el plegado de documentos 8 1/2" x 11", 8 1/2" x 14" y 11" x 17"
- Crea una variedad de diferentes plegados: plegado de carta, central, "z", paralelo doble, de ángulo derecho y baronial
- Ajustable en el rango de 2" a 11 1/2" en el primer plegado y de 1 1/2" a 5 3/4" en el segundo plegado para plegados customizados. 100% ajustable para el segundo plegado
- opera a la velocidad de hasta 10.300 hojas por hora
- guía del papel más grande para la precisión y facilidad de uso
- maneja los tamaños de 4" x 4" a 11 3/4" x 18"
- posibilidad de cambio a la alimentación manual de hojas múltiples, grapadas o no
- maneja papel de 18 lb a 110 lb index stock
- grandes rodillos de goma para el suministro de papel consistente y plegados profesionales
- material plegado aparece en una duradera cinta transportadora en pilas fáciles de usar

CV7220 - Plegadora de papel profesional



Modelo	Martin Yale CV7220 Professional Paper Folder
Diseñada para	Oficinas medianas / oficinas de mucho movimiento
Plegados	plegado de cartas, plegado central, plegado tipo Z, plegado doble paralelo, plegado puerta
Tamaño de papel	A4, 21,6 cm x 35,6 cm, 8 1/2x11, 8 1/2x14
Hojas por hora	7500
Capacidad de alimentación de la bandeja	hasta 167 hojas
Grosor del papel gsm	60 -105 g/m ²
Automático	Sí
Tipo de alimentación	alimentación por fricción
Hojas múltiples <i>suministro manual</i>	Sí, hasta tres
Transportador <i>para el papel saliente</i>	no
Contador de piezas	No
Controlador de velocidad	No
Auto cierre (cuando se acaba el papel)	no
Detección de atasco y detención	no
Garantía extendida/servicio posventa	no

Dimensiones:	610 x 380 x 410 mm
Peso:	11kg
Garantía:	12 meses de garantía en el caso de defectos de fabricación

Descripción del producto

La plegadora automática Martin Yale CV7720 es una unidad de alta velocidad que maneja las pilas de hasta 167 20# hojas y las pliega en un abrir y cerrar de ojos en muchos plegados comunes y ajustables.

En esta unidad puede realizarse también la alimentación manual de sets de hojas múltiples.

Con la velocidad de operación de 7.500 hojas por hora, esta máquina sale muy a cuenta.

Tenga en consideración que esta máquina no está destinada a manejar material más pesado.

Detalles del producto

- Fácil de usar, perfecta para iglesias, escuelas, negocios y asociaciones
- Ajustamiento simplificado para los plegados 8 1/2" X 11", 8 1/2" X 14" y documentos en formato A4
- Ajustable para plegado central/singular, plegado de cartas/plegado tipo C, plegado tipo Z y plegado doble paralelo
- Maneja las hojas de tamaños de 3 1/2" X 5" a 8 3/4" X 14", 16 a 28lb. bond stock
- capacidad de alimentación de la bandeja 167 hojas
- Sets grapados de hasta 3 hojas pueden plegarse insertando los documentos manualmente en la bandeja de suministro manual
- Maneja el papel de 16-24 lb bond stock

1611230 - Plegadora de papel profesional



Modelo	Martin Yale 1611 Paper folding machine
Diseñada para	Oficinas medianas / oficinas de mucho movimiento
Plegados	plegado de cartas, plegado central, plegado doble paralelo, plegado iglesia
Tamaño de papel	A4, A5
Hojas por hora	9 000
Capacidad de alimentación de la bandeja	150 hojas
Grosor del papel gsm	60 - 131 gsm
Alimentación de papel	1, 27mm
Automático	Sí
Tipo de alimentación	alimentación por fricción
Hojas múltiples <i>suministro manual</i>	Sí, hasta cinco
Transportador <i>para el papel saliente</i>	Sí
Contador de piezas	No
Controlador de velocidad	No
Auto cierre (cuando se acaba el papel)	Sí
Detección de atasco y detención	Sí
Dimensiones:	W x D x H mm 400 x 660 x 390
Peso:	17kg
Fuente de alimentación	230 V / 50 Hz
Garantía:	12 meses de garantía en el caso de defectos de fabricación

Descripción del producto

Martin Yale 1611 es perfecta para salas de correo, oficinas, iglesias, escuelas, negocios y asociaciones. Opera a la velocidad de hasta 9.000 hojas a la hora y es fácil de usar, seis diferentes tipos de plegado: plegado de cartas, plegado central, plegado tipo Z, plegado doble paralelo, plegado puerta e iglesia La bandeja tiene capacidad de alimentación de 150 hojas de 20lb en el caso del suministro automático, plegando y apilando los documentos de ajustamiento asimétrico conservando la precisión del plegado y pliega sets grapados de hasta 5 hojas con el uso de bandeja de suministro manual.

- Automáticamente maneja, suministra y pliega pilas de documentos de 60GSM a 131GSM
- Detección de atascos automático, cierre automático
- Sistema de alimentación mejorado, mesas de plegado extraíbles, acceso fácil a los rodillos, guías del papel de centrado automático y ruedas de apilado mejoradas
- Sets grapados/no grapados de hasta 5 hojas pueden plegarse introduciéndolos manualmente en la bandeja de suministro
- Salida del transformador forma pilas fáciles de usar
- Alta velocidad y automáticamente suministra y pliega los documentos de hasta 8.5" x 14"
- Mejor precisión en ajustamiento asimétrico
- Pliega 8.5" x 14" en el plegado de cartas

Detalles del producto

- Sistema de alimentación mejorado, mesas de plegado extraíbles, acceso fácil a los rodillos, guías del papel de centrado automático y ruedas de apilado mejoradas
- Alta velocidad y automáticamente suministra y pliega los documentos de hasta 8 1/2" x 14"
- Mejor precisión en ajustamiento asimétrico
- Pliega 8 1/2" x 14" en el plegado de cartas
- Sin necesidad de ventilar, retardador autoajustable
- Mesa transportadora de salida
- Detección de atascos automático, cierre automático

1711230 - Plegadora de papel profesional



Modelo	Martin Yale 1711
Diseñada para	Casa / oficinas de mucho movimiento
Tamaño de papel	A5 / A4
Tipos de plegado	plegado de cartas, plegado central, plegado doble paralelo, plegado puerta e iglesia
Hojas por hora	9000
Capacidad de alimentación de la bandeja	150 hojas
Grosor del papel gsm	60 - 131 gsm
Alimentación de papel	Rodillos
Automático	Sí
Transportador	Sí
Contador de piezas	No
Auto cierre (cuando se acaba el papel)	Sí
Controlador de velocidad	No
Hojas múltiples	Sí, hasta 5 grapados o no grapados
Garantía extendida/servicio posventa	Sí

Dimensiones:	530x390x340 mm
Peso:	19 kg
Fuente de alimentación	230 V / 50 Hz
Garantía:	12 meses de garantía en el caso de defectos de fabricación
Características especiales	Detección de atascos y cierre automáticos Sin necesidad de ventilar Configuración plenamente automática, plegado con un botón

Descripción del producto

La plegadora automática 1711 automáticamente pliega y apila documentos de 3 1/2" x 5" a 8 1/2" X 14" en negocios medianos con mucha demanda de plegado de papel fácil de usar. La máquina plegadora de papel 1711 de Martin Yale tiene la capacidad de 150 hojas y puede plegar hasta 9.000 hojas a la hora.

- Puede manejar el suministro manual de 5 hojas grapadas para el plegado fácil de documentos grapados.
- Con esta plegadora automática no hay necesidad de ventilar las hojas y el retardador es auto-ajustable.

La máquina plegadora de papel Martin Yale 1711 permite la realización de seis tipos de plegado: De cartas, plegado central, plegado Z, doble paralelo, ángulo derecho e iglesia.

La máquina plegadora de papel electrónica Martin Yale 1711 es perfecta para cada sala de correos grande, oficinas y organizaciones con el volumen de demanda de plegado medio o alto.

Detalles del producto

- Sistema de alimentación mejorado, mesas de plegado extraíbles, acceso fácil a los rodillos, guías del papel de centrado automático y ruedas de apilado mejoradas
 - Alta velocidad y automáticamente suministra y pliega los documentos de hasta 8 1/2" x 14"
- Fácil de usar, configuración predeterminada para el papel de cartas, legal y A4 con el total de seis tipos de plegados, con la opción de ajustar electrónicamente para plegados comunes.
- Mejor precisión en ajustamiento asimétrico
 - Pliega 8 1/2" x 14" en el plegado de cartas
 - Sin necesidad de ventilar, retardador autoajustable
 - Mesa transportadora de salida
 - Detección de atascos automático, cierre automático

1812230 - Plegadora de papel profesional



Modelo	Martin Yale 1812 Paper folding machine
Diseñada para	Oficinas medianas / oficinas de mucho movimiento
Plegados	plegado de cartas, plegado central, plegado doble paralelo, plegado iglesia
Tamaño de papel	A3, A4, A5, customizado
Hojas por hora	5.000 - 12.000
Capacidad de alimentación de la bandeja	500
Grosor del papel gsm	68 - 166 gsm
Alimentación de papel	alimentación por fricción
Automático	sí
Tipo de alimentación	plegado central, plegado Z, doble paralelo, central, puerta, de ingeniería, iglesia
Hojas múltiples solo suministro manual	no
Transportador para el papel saliente	sí
Contador de piezas	sí
Controlador de velocidad	sí
Auto cierre (cuando se acaba el papel)	sí
Detección de atasco y detención	sí
Dimensiones:	640 x 560 x 450 mm
Peso:	46kg
Fuente de alimentación	230 V / 50 Hz
Garantía:	12 meses de garantía en el caso de defectos de fabricación

Descripción del producto

La plegadora automática Martin Yale 1812 es capaz de manejar papeles de peso variable sin necesidad de ajustar el sistema de suministro, lo que ahorra tiempo en los intervalos entre trabajos de plegado. Completamente cerradas mesas de la plegadora significan el trabajo más silencioso y mayor seguridad del operador. La bandeja de suministro de hojas grapadas acepta los sets hasta 4 hojas. La plegadora automática 1812 cuenta con un botón de marcha atrás y el sistema de cierre automático. Aparte de manejar el papel de peso de 68gsm a 166gsm, la 1812 ofrece una variedad de velocidades desde 5.000 hojas por hora hasta 12.000 por hora.

La plegadora automática 1812 maneja los tamaños A3, A4, A5 y la capacidad de alimentación de la bandeja de suministro es de hasta 500 hojas de 8 1/2" x 11".

Como una innovación, la plegadora 1812 de Martin Yale puede realizar 7 diferentes tipos de plegado: plegado de cartas, plegado Z, plegado central, plegado doble paralelo, plegado puerta, iglesia y de ingeniería

Detalles del producto

La plegadora automática Martin Yale 1812 ofrece el auto-cierre y ahorro de energía, lo que en el mundo contemporáneo desempeña un papel importantísimo en la popularidad de un producto

- Maneja el papel de 68 gsm a 166 gsm y es capaz de manejar varias hojas a la vez
- Velocidad variable de la plegadora 1812 de 5.000 a 12.000 hojas por hora permite al usuario operarla según el tipo de trabajo y los límites temporales
- Maneja las hojas de 2.5" x 5.2" a 12" x 18"
- Capacidad de alimentación de la bandeja llega a 500 hojas de 8 1/2" x 11"
- Máquina plegadora de papel 1812 es capaz de manejar papel de peso diverso sin necesidad de ajustar el sistema de alimentación, ahorrando el tiempo
- Totalmente encerradas mesas de plegado (trabajo más silencioso y seguridad del operador mejorada)
- Se manejan los sets de hasta 4 hojas grapadas
- realiza 7 diferentes tipos de plegado: plegado de cartas, plegado Z, plegado central, plegado doble paralelo, plegado puerta, iglesia y de ingeniería

2051220 - Plegadora de papel profesional



Modelo	Martin Yale 2051 Paper folding machine
Diseñada para	centros de imprenta rápida, departamentos de marketing, centros de copiado, salas de correo grandes,
Plegados	plegado de cartas, plegado central, plegado doble paralelo, plegado iglesia
Tamaño de papel	A3, A4, A5, customizado
Hojas por hora	3.000 - 15.000
Capacidad de alimentación de la bandeja	500 hojas
Grosor del papel gsm	68 - 166 gsm
Alimentación de papel	1, 27mm
Automático	Sí
Tipo de alimentación	alimentación por fricción
Hojas múltiples suministro manual	no
Transportador para el papel saliente	Sí
Contador de piezas	Sí
Controlador de velocidad	Sí
Auto cierre (cuando se acaba el papel)	Sí
Detección de atasco y detención	Sí
Dimensiones:	640 X 560 X 450
Peso:	47kg
Fuente de alimentación	230 V / 50 Hz
Garantía:	12 meses de garantía en el caso de defectos de fabricación

Descripción del producto

La plegadora Martin Yale 2051 Smartfold es una plegadora totalmente electrónica. Lo único que tienes que hacer para configurarla es pulsar un botón. No hay tornillos para aflojar y no tienes que preocuparte de que las placas de plegado estén cuadradas antes de empezar. Por esto, la 2051 es perfecta para imprentas rápidas y otras organizaciones que con frecuencia deben cambiar entre diferentes tipos de plegado.

- Además, sus rodillos grandes y construcción pesada permiten que Smartfold 2051 se use con el papel grueso hasta 110lb index y con papeles semibrillantes (a velocidades más bajas).
- 7 predeterminados tipos de plegado: plegado de cartas, plegado Z, plegado central, doble paralelo, puerta, de ingeniería (plegado Z corto), iglesia;
- 5 predeterminados tamaños de papel 8 1/2" x 11", 8 1/2" x 14", 11" x 17", A3, A4 y A5 con los que trabaja esta plegadora.

Totalmente encerradas mesas de plegado: trabajo más silencioso y seguridad del operador mejorada. La plegadora Martin Yale 2051 incluso ofrece procesamiento por lotes que te permite parar la plegadora después de un cierto número de plegados para que puedas embalar los materiales para tus clientes.

Detalles del producto

- Totalmente automática configuración con un botón
- Maneja hojas de tamaños 2.5" x 5.2" a 12" x 18"
- Velocidad variable de 3.500 a 15.000 hojas por hora
- 7 predeterminados tipos de plegado: plegado de cartas, plegado Z, plegado central, doble paralelo, puerta, de ingeniería (plegado Z corto), iglesia;
- 5 predeterminados tamaños de papel.
- Maneja papel de 18 lb bond a 90 lb index
- capacidad de alimentación de hasta 500 hojas de 8 1/2" x 11", 20-lb. bond
- Amplia memoria con 7 plegados predeterminados y 10 plegados comunes
- Capaz de manejar papel de peso diverso sin necesidad de ajustar el sistema de alimentación, ahorrando el tiempo
- Modo de diagnóstico para la resolución de problemas y configuración con 7 sensores (resolución de problemas rápida y precisa - menos devoluciones causadas por problemas simples)
- Completamente cerradas mesas de la plegadora significan el trabajo más silencioso y mayor seguridad del operador
- pantalla LCD de 2 líneas de 20 caracteres permite al operador ver el progreso del trabajo (fácil de usar y aprender)
- 5 predeterminados tamaños de papel: 8 1/2" x 11", 8 1/2" x 14", 11" x 17", A3, A4 y A5, customizado
- Suministro de papel automático

Mark 7000A AirFeed



Modelo	Mark VII Air Feed
Diseñada para	oficinas grandes/imprentas/asociaciones con demanda alta de proyectos de plegado
Tamaño de papel	A4, A5
Tipos de plegado	plegado de cartas, plegado central, plegado doble paralelo, plegado puerta, iglesia y de ingeniería
Hojas por hora	35 000
Capacidad de alimentación de la bandeja	300
Grosor del papel gsm	60 - 147 gsm
Alimentación de papel	Alimentación por aire
Automático	Sí
Transportador	Sí
Contador LED	Sí
Velocidad de la bomba (RPM)	1740
Flujo (SCFM @ 0 PSIG)	18
HP de la bomba	1,7
Controlador de velocidad	Sí
Hojas múltiples	no

Dimensiones:	640 x 560 450 mm
Peso:	108 kg
Fuente de alimentación	230 V / 50 Hz
Garantía:	12 meses de garantía en el caso de defectos de fabricación
Características especiales	Velocidad variable para diferentes tipos de papel Opera a la velocidad de hasta 35.000 hojas por hora Incluye cartuchos extraíbles para perforado y marcación Pliega papeles estucados, láser y de copiado Perilla dejam

Nota: Esta unidad requiere configuración y capacitación en recinto

Descripción del producto

La plegadora alimentada por aire Mark VII ofrece todos los beneficios de las plegadoras de alimentación por fricción, pero con tecnología de alimentación por aire adicional.

Siendo la versión mejorada de la plegadora Mark VII, este modelo alimentado por aire es perfecto para papeles sensibles, incluido el papel brillante, estucado, láser y de copiado.

Diseñado para la alimentación ininterrumpida desde abajo, la aspiradora transporta una hoja a la vez a los rodillos para los plegados precisos. Esta máquina se ajusta al grosor del papel para prevenir el suministro de hojas múltiples. El plegado de alta velocidad es de suma importancia para cada oficina que produce miles de documentos a diario y la plegadora Mark VII Airfeed está a la altura. Plegando a la velocidad de hasta 35.000 hojas a la hora, la bandeja de suministro de Mark VII Airfeed tiene la capacidad de hasta 300 hojas de papel 20-lb. bond. Es una cantidad considerable y ayuda a reducir el número de veces de rellenar la bandeja de suministro. Mark VII Airfeed es bastante flexible, manejando el tamaño mínimo de 3.5" x 4.24" y el máximo de 14" x 20"

La funcionalidad de velocidad variable permite pleno control y la velocidad variable es independiente de los rodillos de la plegadora. Escoge entre 6 diferentes tipos de plegado: plegado de cartas, plegado central, plegado tipo Z, plegado doble paralelo, plegado puerta, iglesia y de ingeniería

El guía del papel manual y el ajustamiento de ángulos garantiza la precisión de los ajustes para cada trabajo de plegado.

Mark VII viene complementada con cartuchos extraíbles para el perforado y/o marcación.

El práctico contador LED muestra y controla la cantidad de las hojas plegadas.

Con el peso de 243 lbs., the Mark VII tiene las dimensiones de 50.5" W x 23.5" D x 19.25" H. Esta plegadora alimentada por aire es perfecta para trabajos de mesa en cualquier imprenta, oficina o sala de correos.

Detalles del producto

- Control variable aire/aspiradora
- Perforado/marcación pesados
- 7 tipos de plegado
- Distancia entre los rodillos ajustable
- Mesas de plegado pesado
- Bandeja de suministro fácilmente extraíble
- Bomba silenciosa aire/aspiradora
- Rodillos de plegado ajustables
- Velocidad variable para el control pleno
- Sistema de alimentación ininterrumpida desde abajo
- Separador de hojas manual
- Espacio entre rodillos ajustable según el grosor de papel
- Ajustamiento para el suministro de varios tipos de papel
- Construcción pesada apta para colocarla en el suelo
- Para impresos láser y copias
- Contador incorporado

Mark VII Friction Feed



Modelo	Mark VII Friction Feed
Diseñada para	oficinas/compañías/escuelas/cualquier organización que usa folletos
Tamaño de papel	A4, A5
Tipos de plegado	plegado de cartas, plegado central, plegado doble paralelo, plegado puerta, iglesia y de
Hojas por hora	35 000
Capacidad de alimentación de la bandeja	350
Grosor del papel gsm	60 - 147 gsm
Alimentación de papel	alimentación por fricción
Automático	Sí
Transportador	Sí
Contador de piezas	Sí
Auto cierre (cuando se acaba el papel)	no
Controlador de velocidad	sí
Hojas múltiples	no

Dimensiones:	530 x 390 x 340 mm
Peso:	49 kg
Fuente de alimentación	230 V / 50 Hz
Garantía:	12 meses de garantía en el caso de defectos de fabricación
Características especiales	Velocidad variable para diferentes tipos de papel Opera a la velocidad de hasta 35.000 hojas por hora Incluye cartuchos extraíbles para perforado y marcación Pliega papeles estucados, láser y de copiado

Descripción del producto

Martin Yale Mark VII es una rápida plegadora de confianza con el sistema automático de alimentación. Es muy versátil, con diversos rodillos de plegado capacidad de plegar papel de diferentes tamaños, peso y acabado.

Martin Yale Mark VII realiza rápidamente los grandes trabajos de plegado y opera a la velocidad de 35.000 hojas por hora. Es decir que basta con tan solo 36 segundos para plegar todo el contenido de la bandeja de suministro de capacidad de 350 hojas. El sistema de alimentación desde abajo permite el plegado continuo; coloca otra pila de papel para que el papel siga fluyendo.

Mark VII pliega papeles estucados, láser y de copiado, de 16 lb bond a 80 lb index, tamaños de 3.5" x 4.25" hasta 14" x 20". Los tipos de plegado que puede realizar esta máquina, son plegado de cartas, plegado central, iglesia, de ingeniería, plegado Z; incluye también cartuchos extraíbles para perforado y marcación. Separador de hojas manualmente ajustable, guía del papel y ajustamiento de ángulos garantizan el suministro adecuado para plegados perfectos. La velocidad del plegado es ajustable; la velocidad del transportador es también variable e independiente de rodillos de plegado. El contador LED de material plegado controla el número de hojas plegadas.

Detalles del producto

- Opera a la velocidad de hasta 35.000 hojas por hora
- Maneja papeles de 3.5" x 4.25" a 14" x 20"
- Maneja papeles de 16 lb bond a 80 lb index
- Capacidad de alimentación grande hasta 350 hojas
- Incluye cartuchos extraíbles de perforado/marcación
- Guía del papel manual y ajustamiento de ángulos para plegados perfectos
- Pliega papeles estucados, láser y de copiado
- Sistema de suministro desde abajo permite el plegado ininterrumpido en el caso de trabajos grandes - continúa agregando papel
- Contador LED de material plegado controla el número de hojas plegadas
- Velocidad variable para diferentes tipos de papel
- Velocidad variable del transportador de salida independiente de la velocidad de rodillos



P6200 Máquina plegadora de papel



Modelo	Martin Yale Premier 6200 plegadora de cartas alimentada manualmente
Diseñada para	oficinas pequeñas, plegado de cartas, declaraciones, folletos
Tamaño de papel	A4
Hojas por hora	1 800
Capacidad de alimentación de la bandeja	N/A
Grosor del papel gsm	60 - 90 gsm
Suministro de papel manual /hasta hojas/	3

Peso:	5 kg
Garantía:	12 meses de garantía en el caso de defectos de fabricación

La máquina plegadora de papel Martin Yale 6200 (aka Premier 6200 y muy similar a Martin Yale 6400) es una plegadora alimentada manualmente de poco volumen.

Martin Yale P6200 últimamente ha sido rediseñada, mejorando considerablemente el sistema de rodillos y marchas eléctricas. La unidad acepta hasta (3) hojas de 20# papel a la vez y realiza el plegado de cartas estándar.

Sus características clave es desmontaje fácil para la limpieza y el sensor foto-óptico para el comienzo automático del ciclo.

Nota: El plegado realizado por esta máquina no es ajustable.

P6400 Máquina plegadora de papel



P6400 Plegadora de mesa

La plegadora Martin Yale P6400 de Martin Yale es una máquina extraordinariamente ligera. Esta plegadora de papel es perfecta para oficinas pequeñas, escuelas y para casa. Es perfecta para colocarla encima de la mesa, siendo ligera y estética y teniendo pies de goma para evitar daños y deslizamientos.

Accesorio perfecto para cualquier negocio pequeño u oficina en casa.

- Ajustable para plegadora de cartas o plegado central
- Máquina automáticamente pliega el papel insertado
- alimentada manualmente, pliega 1-3 hojas y acepta sets grapados
- Pliega hasta 36 cartas al minuto, 2.200 a la hora
- Puede usarse con el papel 8-1/2" x 11", 16lb to 24lb. bond, 60gsm a 90gsm
- Fácil de usar y fácil eliminación de los poco frecuentes atascos de papel



Modelo	Martin Yale 6400 máquina plegadora de papel
Diseñada para	oficinas pequeñas, plegado de cartas, declaraciones,
Tamaño de papel	A4
Hojas por hora	1 800
Capacidad de alimentación de la bandeja	N/A
Grosor del papel gsm	60 - 90
Suministro de papel manual /hasta hojas/	3
Dimensiones (cm)	W x D x H 36.2 x 17.1 x 17.8
Peso:	6 kg
Garantía:	12 meses de garantía en el caso de defectos de fabricación

P7200 Máquina plegadora de papel



Modelo	P7200 Máquina plegadora de papel
Tamaño de papel	A4
Tipos de plegado	Plegado singular, plegado de cartas, plegado Z, plegado doble paralelo
Hojas por hora	4000
Capacidad de alimentación de la bandeja	50 hojas
Grosor del papel gsm	70 - 105 gsm
Alimentación de papel	15mm
Automático	Sí
Tipo de alimentación	alimentación por fricción
Hojas múltiplessolo suministro manual	Sí, hasta 3 manualmente
Transportadorpara el papel saliente	cesta de recogida
Contador de piezas	No
Controlador de velocidad	No
Auto cierre (cuando se acaba el papel)	No
Detección de atasco y detención	No
Dimensiones:	W x D x H mm 360 x 550 x 240
Peso:	7kg
Garantía:	12 meses de garantía en el caso de defectos de fabricación

Descripción del producto

La máquina plegadora de papel Martin Yale 7200 es una original plegadora pequeña. Perfecta para salas de correo pequeñas y medianas y para oficinas, Martin Yale 7200 es una máquina de carácter único en su categoría. Pequeña y fácil de almacenar, la P7200 realiza los plegados más comunes, como el plegado de cartas y plegado central. La máquina plegadora de papel P7200 maneja el suministro de hasta 50 hojas a la vez y permite al usuario pasar libremente a otras tareas. Capaz de plegar 4.000 hojas a la hora, la P7200 se centra en aumentar la productividad y ahorrar tiempo y energía. La máquina plegadora de papel P7200 es capaz de manejar la mayoría de papeles de copiado y membretes. La máquina plegadora de papel Martin Yale P7200 será todo un éxito en cualquier oficina pequeña o espacios de volumen de correo moderado.

Detalles del producto

Martin Yale P7200 es una herramienta intuitiva, diseñada especialmente para salas de correo y oficinas con el volumen de correo pequeño y moderado.

- Automáticamente suministra y pliega las pilas de documentos, es una verdadera quintaesencia de facilidad y conveniencia
- P7200 es capaz de realizar dos tipos de plegado, plegado de cartas y plegado central, dando la opción de elegir entre los dos tipos según las necesidades del usuario
- Opera a la velocidad de hasta 4.000 hojas a la hora, siendo una herramienta rápida para todo tipo de negocios pequeños y medianos
- Para usar con 8 1/2" x 11", 60 gsm a 105 gsm
- La capacidad de la bandeja de suministro es de 1/2" pila de papel, lo que permite al usuario realizar otras tareas mientras tanto
- Pliega hasta 3 hojas a la vez usando la bandeja manual, incluidas las hojas grapadas
- La bandeja de salida de P7200 almacena los documentos plegados hasta que se recojan en un momento conveniente.

P7400 Máquina plegadora de papel



Modelo	P7400 Máquina plegadora de papel
Tamaño de papel	A4
Tipos de plegado	plegado de cartas, plegado Z, plegado doble paralelo, plegado central
Hojas por hora	4000
Capacidad de alimentación de la bandeja	50 hojas
Grosor del papel gsm	70 - 105 gsm
Alimentación de papel	15mm
Automático	Sí
Tipo de alimentación	alimentación por fricción
Hojas múltiples <i>solo suministro manual</i>	Sí, hasta 3 manualmente
Transportador <i>para el papel saliente</i>	cesta de recogida
Contador de piezas	No
Controlador de velocidad	No
Auto cierre (cuando se acaba el papel)	Sí
Detección de atasco y detención	sí
Dimensiones:	W x D x H mm 330 x 508 x 266,7
Peso:	7,71 kg
Garantía:	12 meses de garantía en el caso de defectos de fabricación

Descripción del producto

Realiza fácilmente hasta cuatro plegados más populares con la plegadora P7400 de Martin Yale. Esta máquina

La P7400 tiene una bandeja manual que te permite plegar hasta tres hojas grapadas o no grapadas. El detector de atascos de papel y el auto-cierre están incluidos en la P7400. La bandeja de suministro tiene la capacidad de hasta 50 hojas de papel.

Detalles del producto

- El sistema de detección de atascos de papel de la P7400 automáticamente la cierra en el caso del atasco, evitando posibles daños.
- La incluida bandeja de salida cuelga del borde de la mesa, recogiendo las hojas plegadas cuando salen de la máquina
- La plegadora automática P7400 de Martin Yale es diseñada para plegar y apilar el papel de hasta 8 3/4" x 14".
- puede usarse con los papeles de grosor de 16 a 20# bond.
- La ranura manual en la parte superior de la máquina permite al usuario a insertar manualmente hasta 3 hojas de papel para el plegado de hojas múltiples. Esto concierne tanto las hojas grapadas, como no grapadas.
- Puede usarse para realizar plegadora de cartas, plegado central, plegado Z y plegado doble paralelo.
- La máquina usa el motor que opera a la velocidad de hasta 4.000 hojas al minuto.

Abridores de cartas

1624

- Se activa automáticamente una vez insertado el sobre
- El diseño ergonómico que se adapta a la mano
- Cuchillas cubiertas para proteger los dedos
- Máquina ligera que abre los sobres en cuestión de segundos
- Requiere cuatro pilas AA (no incluidas)
- Produce poco ruido



1632

- Perfecto para negocios grandes y medianos
- Cuchillas cubiertas para proteger los dedos
- Automáticamente suministra y abre pilas de sobres.
- Maneja las pilas de sobre de altura de hasta 1-3/4"
- El pie antideslizante de goma mantiene la máquina en su sitio
- Opera a la velocidad de hasta 7.000 sobres por hora



1616

- Automáticamente suministra y abre sobres.
- Acepta sobres de tamaño estándar
- El pie antideslizante de goma mantiene la máquina en su sitio
- Produce poco ruido
- Uso fácil con una mano



62002

- el abridor de cartas más grande, perfecto para negocios grandes y salas de correo
- Cuchillas cubiertas para proteger los dedos
- Automáticamente suministra, abre y recoge pilas de sobres.
- Opera a la velocidad de hasta 17.500 sobres por hora
- Acepta las pilas de sobre de la altura de hasta 6"
- Maneja varios tipos de sobres
- abre los sobres del grosor de hasta 1/4"
- anchura de corte ajustable permite ajustar a los tamaños de 1/16" a 3/16"
- Incluye una bandeja de recogida extraíble para separar los desechos de los sobres abiertos



1628

- Automáticamente abre los sobres introducidos a mano
- Acepta sobres de tamaño estándar
- Maneja las pilas de sobre de altura de hasta 1"
- El pie antideslizante de goma mantiene la máquina en su sitio
- Produce poco ruido
- Cuchillas cubiertas para proteger los dedos



400220 - Vibrador de papel



Modelo	Martin Yale 400 vibrador de papel
Diseñado para	impresoras de alta velocidad, máquinas plegadoras, prensas impresoras, cortadoras y encuadernación
Movimiento	Vibra 1 resma de papel 8 1/2" X 11 o 8 1/2" X 14"
Tamaño de papel	A4 hasta A6
Capacidad de la bandeja de entrada	500 hojas
Método de descarga	Vibración
Velocidad ajustable	No
Garantía extendida/servicio posventa	Sí
Características especiales	Fácil de usar Extremadamente silencioso - perfecto para cada tipo de oficina Crea una pila perfectamente "cuadrada"
Peso:	10 kg
Dimensiones:	387mm x 292mm x 387mm
Garantía:	12 meses de garantía en el caso de defectos de fabricación

Descripción del producto

Con el vibrador de papel hasta 500 hojas de papel pueden alinearse en una pila libre de electrostática para el procesamiento posterior.

El vibrador de papel Martin Yale 400 ayuda a eliminar electricidad estática y la adhesión de papel para manejarlo con más facilidad, eliminando cualquier obstáculo que puede aparecer como resultado de la adhesión del papel.

Un accesorio perfecto para copadoras, plegadoras, abridores de cartas, máquinas insertadoras, contadores de hojas, firmadores de cheques y muchos otros usos, el vibrador de papel Martin Yale 400 es simplemente la elección perfecta para tareas de oficina.

El vibrador de papel 400 cuadra las hojas y asegura las pilas de papel uniformes y perfectamente estáticas. El vibrador de papel 400 es tan fácil de usar que basta con colocar la pila de papel en el vibrador, cambiar la posición de la varilla y el proceso empezará sin más.

Extraordinariamente flexible, el vibrador 400 acepta la resma entera de papel 8 1/2" x 11" o media resma de papel 8 1/2" x 14". El vibrador de papel Martin Yale 400 de calidad óptima ocupa poco espacio y su pie de goma le ayuda a quedarse inmóvil durante el proceso.

Detalles del producto

- A4 hasta A6
- Acepta la resma completa de 500 hojas de papel
- elimina la carga estática en 20 segundos
- El vibrador garantiza la preparación ideal para perforado, encuadernación, grapado, inserción, copiado, plegado con perforado y otros
- Extremadamente silencioso
- Opera a un clic
- La bandeja de entrada de alta capacidad
- Ocupa muy poco espacio en tu oficina
- Ayuda a eliminar electricidad estática y la adhesión del papel para su procesamiento posterior

4200 - Vibrador de papel



Modelo	Martin Yale 4200 vibrador de papel
Diseñado para	copiadoras de alta velocidad, máquinas plegadoras, prensas impresoras, cortadoras y encuadernación
Movimiento	Vibra 1 resma de hojas de hasta 17" x 22" x 3"
Tamaño de papel	A4 hasta A6
Capacidad de la bandeja de entrada	500 hojas
Método de descarga	Vibración
Velocidad ajustable	Sí
Garantía extendida/servicio posventa	no
Características especiales	Tres paredes para facilitar la carga y la descarga del papel. Velocidad variable Tiene la capacidad de 17" x 22" x 3" pulgadas Ayuda a eliminar electricidad estática
Peso:	20,42 kg
Garantía:	12 meses de garantía en el caso de defectos de fabricación
Dimensiones:	(W x D x H) 670 mm x 440 mm x 720mm

Descripción del producto

Martin Yale 4200 es un vibrador de papel muy popular que realiza su trabajo de manera impecable y eficiente. El vibrador pesado Martin Yale 4200 ofrece la posibilidad de ajustar la velocidad según las necesidades del usuario y eficazmente vibra el papel sin importar su peso o cantidad.

Una bandeja grande para papeles de gran tamaño con la capacidad plena de inclinación hace del vibrador de papel 4200 una máquina perfecta para cada entorno de acabado de papel. El vibrador pesado 4200 de Martin Yale es perfecto para la producción de alto volumen con el uso de copiadoras, cortadoras, plegadoras, firmadores de cheques y otros.

El vibrador de papel Martin Yale 4200 es mucho más grande que el vibrador 400, pero sigue siendo fácil de mover.

Detalles del producto

- El vibrador de papel Martin Yale 4200 es una herramienta estupenda que ayuda a eliminar electricidad estática y la adhesión del papel para su procesamiento posterior
- Maneja las hojas de hasta 3" x 17" x 22" contando del espacio suficiente para varios tamaños de papel
- Perfecto para entorno de producción, el vibrador de papel 4200 es la mejor opción para el uso con copiadoras, cortadoras, plegadoras, firmadores de cheques y otros
- Acompañante estupendo para copiadoras de alta velocidad, plegadoras, prensas impresoras, cortadoras y perforadoras, la vibradora 4200 es un debe tener absoluto
- Velocidad variable permite al usuario ajustar manualmente la velocidad a sus necesidades
- La vibradora Martin Yale 4200 puede moverse fácilmente dentro de la oficina

Guillotinas

7000E - GUILLOTINA COMERCIAL



620RC 18" GUILLOTINA MANUAL



Modelo	7000E	620RC
Capacidad	350	800
Longitud del corte	30,5 cm	47
Altura del corte	3,81 cm	7,8
Profundidad del corte	30,5 cm	47
Grapado de papel	Sí	Sí
Corriente eléctrica	Manual	Manual
Dimensiones W x D x H aprox.pulgadas	20 x 30 x 16	30 x 31,5 x 30
cm	51 x 76 x 41	76 x 80 x 76
Peso	21 kg	114 kg

Martin Yale® 7000E

- Guillotina de mesa perfecta para pequeños centros de impresión
- Incluye todas las características para manejar pilas grandes de papel.
- Corta las pilas de papel de hasta 12" de anchura y 1.5" de grosor, 350 hojas de papel 20lb bond
- Otras características son: galga trasera ajustable, pinza que mantiene la pila en su posición, evitando temblores y desgarramientos, pesada base de madera
- Bloqueo de seguridad de la cuchilla previene el corte antes de que se desbloquee

Martin Yale® 620RC

- Corta la longitud de 18.5" y las pilas del grosor de hasta 3.14", lo que supone unas 800 hojas del papel 20lb bond
- Galga trasera precisa, pinza manual que permite hacer presión adicional en la pila, luz de la línea de corte a batería, soporte fácil de montar
- Ofrece reglas estándar inglesas para la precisión del corte
- Patas ajustables hasta 1,5" para facilitar la nivelación
- Tapa que garantiza seguridad, previniendo que la cuchilla baje cuando está abierta
- Luces de corte alimentadas por pilas 2D (incluidas)

J1811 PRENSA ENCOLADORA INSTANTÁNEA



Modelo		Encoladora de papel - 1811
Capacidad de encolar	W x H /cm/	45,08 x 14,60
Peso		8 kg
Dimensiones	W x D x H aprox. cm	48 x 28 x 33
Garantía		12 meses de garantía en el caso de defectos de fabricación

Descripción del producto

La prensa encoladora **J1811** de The Martin Yale es una herramienta de encuadernación perfecta para grandes y medianas imprentas. Esta prensa encoladora es extremadamente fácil de usar y está diseñada para realizar la mayoría de los pequeños trabajos de encolado, como crear formas autocopiantes y blocs de notas. La encoladora Martin Yale J1811 crea diferentes tipos y tamaños de artículos de papelería, sosteniendo firmemente las páginas en su posición mientras se está aplicando el pegamento en el lomo de la pila de papel, creando blocs de altura de hasta 5 ¾ pulgadas y de anchura de hasta 17 ¾ pulgadas.

Operar la prensa encoladora Martin Yale J1811 es extremadamente simple. El operador empieza por ajustar las pinzas en la prensa encoladora para facilitar el espacio para insertar la pila de papel por encolar. Una vez el papel esté vibrado y alineado, la pila se coloca en la área de trabajo de la prensa encoladora. Las pinzas deben estar ajustadas y bloqueadas en su posición para sostener firmemente la pila de papel en la prensa encoladora. El adhesivo se aplica generosamente en el lomo de la pila de papel y se seca durante 10-25 minutos. El tiempo que el adhesivo necesita para secarse depende de la cantidad del adhesivo aplicado. El nuevo bloc de notas se puede extraer y dividir en blocs más pequeños, si es necesario.

La prensa encoladora Martin Yale J1811 está hecha de metal duradero, así que servirá durante años y permite al comprador a recuperar fácilmente el coste de la adquisición. Otra ventaja para el usuario es que se puede configurar manualmente. No hacen falta ningunas herramientas adicionales.

La prensa encoladora J1811 es fabricada por Martin Yale Industries, fabricante estadounidense de máquinas de oficina y para salas de correo. Martin Yale Industries fue fundada en el año 1940 y su experiencia de más de 68 años se ve reflejada en el diseño, ingeniería y fabricación de sus productos de oficina de calidad.

La prensa encoladora Martin Yale J1811 es fácil de usar y realiza su trabajo de manera inmejorable. Es una buena herramienta para tener a la mano en tu imprenta o si tu empresa quiere ahorrar dinero reciclando papel de desecho.

J1824 Prensa encoladora - Prensa encoladora gigante instantánea



Prensa encoladora - Prensa encoladora gigante instantánea (J1824) de Martin Yale		
Carga máxima de la bandeja	/ kg/	11,34 kg
Capacidad de encolar	W x H /cm/	48,3 x 61
Capacidad		4.000 - 7.000 hojas (20 lb. Bond)
Ángulo		15
Dimensiones	W x D x H aprox. cm	48 x 61 x 33
Peso		12 kg
Garantía		12 meses de garantía en el caso de defectos de fabricación

Descripción del producto

La prensa encoladora Martin Yale J1824 es un modelo popular y asequible para imprentas grandes y pequeñas. Diseñada para tamaños más grandes de papel, la J1824 puede manejar las hojas de hasta 19.75" de altura x 17.75" de anchura x 24" de profundidad. Esta prensa de mesa de gran tamaño sostiene el papel uniforme y firmemente, permitiendo al operador a concentrarse en la aplicación del adhesivo (pegamento). La construcción hecha en totalidad de metal garantiza la durabilidad, mientras el diseño simple hace el proceso tan fácil que lo puede realizar cualquiera.

La Martin Yale J1824 no requiere accesorios ni herramientas adicionales. La(s) pila(s) se coloca(n) en la mesa, alineadas contra el panel trasero. A continuación, se colocan las pinzas encima de la(s) pila(s) y se bajan usando los tornillos que se dejan manejar fácilmente a mano. El panel trasero se quita para exponer el lomo por colar. El operador aplica el adhesivo adecuado con el cepillo de encolado. Una vez el pegamento esté seco al tacto, se extrae la pila y, si es necesario, puede usarse la cuchilla para dividir la pila en varios blocs.

La prensa encoladora Martin Yale J1824 es económica y muy práctica para crear formas autocopiantes y blocs de notas. Esta prensa encoladora está diseñada para trabajar tanto con tamaños grandes, como con los pequeños. La J1824 permite al usuario concentrarse en la aplicación del adhesivo (pegamento), sosteniendo el papel uniforme y firmemente en su posición. La construcción hecha en totalidad de metal garantiza la durabilidad, mientras el diseño simple hace el proceso tan fácil que lo puede realizar cualquiera.

Encuadernación y acabado

501 Carrito transportador

Martin Yale® Modelo	500
Tamaño de hoja pulgadas	8,5 x 11
Dimensiones W x D x H aprox pulgadas cm	20 x 20 x 44 51 x 51 x 112
Peso aproximado onzas/libras	71 lbs.



500 Carrito transportador

Martin Yale® Modelo	501
Tamaño de hoja pulgadas	11 x 17
Dimensiones W x D x H aprox pulgadas cm	20 x 20 x 44 51 x 51 x 112
Peso aproximado onzas/libras	91 lbs.



CL6 Intercaladora

Martin Yale® Modelo	CL6 Intercaladora
Capacidad de hojas hojas/cubo	100
Dimensiones W x D x H aprox pulgadas cm	9,25 x 11,25 x 12,75 23 x 29 x 32
Peso aproximado onzas/libras	4,6 lbs.



J2436 Prensa Encoladora Grande



J2436 Prensa Encoladora Grande /Titan/		
Carga máxima de la bandeja	kg	11,34 kg
Capacidad de encolar	W x H /cm/	59,7 x 76,2
Ángulo	grados	15
Dimensiones	W x D x H aprox. cm	76 x 76 x 168
Peso		20,41 kg
Garantía		12 meses de garantía en el caso de defectos de fabricación

Características y descripción:

- Duradera y funcional, la prensa encoladora Martin Yale J2436 es una máquina operada por una sola persona.
- A la altura cómoda de 5 ½ pies, la J2436 puede fácilmente realizar trabajos pesados de encolado.
- Es capaz de manejar hasta 30" gracias a su construcción estable.
- La bandeja de goteo y la bandeja de suministro pueden sostener hasta 25 lbs cada una, incluidas las herramientas, latas de cuarto de galón, pegamentos y cepillos.
 - La puerta doble de acero (para pilas dobles) facilita una superficie sólida y uniforme para las resmas.
 - La prensa encoladora J2436 tiene la capacidad de sostener la pila de papel firmemente en su posición mientras se está aplicando el adhesivo.
 - Elimina la necesidad de vibrar el papel por separado, a diferencia de la mayoría de las máquinas más pequeñas de este tipo, y puede realizar trabajos pesados.
 - Martin Yale se centra en el diseño ergonómico para la mayor funcionalidad, calidad y seguridad del usuario.
- La J2436 cuenta con ruedas de bloqueo y el pivote central que minimizan las posibilidades de derrames y deslizamientos durante la carga/descarga.
- Desbloqueando las ruedas, el usuario puede mover la prensa encoladora prácticamente adonde quiera, ya que cabe perfectamente en las puertas.
- Fácil de usar, el pestillo de bloqueo de puerta previene que la puerta doble se abra durante la carga e inclinación.
- No rompe y no presiona, con el pestillo empujado por resorte (con el ángulo cerrado de inclinación) para las pilas de papel más estéticas.
- Simplemente inclina la J2436 y coloca el papel contra las puertas, sujeta la pila en su posición con pinzas, ponla en su posición original y luego abre y extrae la puerta para empezar la aplicación del adhesivo.
- La J2436 tiene la construcción duradera de acero sólido.
- Pega cualquier pila de papel en forma de un libro, un bloc u otro hasta la altura de 30".
- Es práctica (diseñada para ser operada por una sola persona), segura y facilita el trabajo duradero.



Cortadoras de tarjetas de visita

BCS41022



Martin Yale® Modelo	BCS410
Velocidad de referencia tarjetas/min	300
Formato	10 y más
Formato de la tarjeta mm	55 mm x 85 mm
Plegado	No
Perforado	Sí
Marcación	Sí
Corriente eléctrica	230
Dimensiones W x D x H aprox pulgadas	13 x 30 x 10,38
Peso aproximado onzas/libras	44 lbs.

La cortadora de tarjetas de mesa Martin Yale BCS410 corta tarjetas de 8 ½" x 11" primero en 2 tiras de 3 ½" x 11" y después acaba el trabajo cortando en 5 o más tarjetas de visita profesionales de 2 x 3 ½".

La cortadora Martin Yale BCS410 es similar a BCS210. La única diferencia entre los dos modelos es que BCS410 ofrece una estación de trabajo especial para marcación y perforado. La estación de trabajo para marcación y perforado es perfecta para crear tarjetas de visita plegadas, tarjetas ocasionales o billetes. Las cuchillas de la cortadora de tarjetas de mesa Martin Yale BCS410 se afilan solas y no requieren mantenimiento especial. Pueden funcionar sin cambios durante años.

BCS41222



Martin Yale® Modelo	BCS412
Velocidad de referencia tarjetas/min	375
Formato	12 y más
Formato de la tarjeta mm	55 mm x 85 mm
Plegado	No
Perforado	Sí
Marcación	Sí
Corriente eléctrica	230
Dimensiones W x D x H aprox pulgadas	13 x 30 x 10,38
Peso aproximado onzas/libras	44 lbs.

La cortadora de tarjetas de mesa Martin Yale BCS412 fácilmente convierte hojas de 8 1/2" X 11" en tarjetas de visita de 2" x 3 ½" en dos simples pasos. Ofrece una estación de trabajo especial para marcación y perforado. La estación de trabajo para marcación y perforado es perfecta para crear tarjetas de visita plegadas, tarjetas ocasionales o billetes.

La cortadora de tarjetas de mesa Martin Yale BCS412 corta primero en tiras de 3 ½" x 8" y después acaba el trabajo cortando hojas en 4 o más tarjetas de visita profesionales de 2 x 3 ½". Para los trabajos impresos en el formato de 4 o más en hojas de 3 ½" x 8 ½", la cortadora BCS412 realiza la conversión en tarjetas de 2" x 3 ½" en un simple paso. Las cuchillas de la cortadora de tarjetas de mesa BCS412 son semi-autoafilantes y permiten años de trabajo sin necesidad de afilarlas o cambiarlas. Los guías del papel ajustables permiten el ajustamiento fácil para las necesidades específicas. Cortadora de tarjetas Martin Yale BCS412

CDS200 - Cortadora de tarjetas de visita



Martin Yale® Modelo	CDS200
Velocidad de referencia hojas/min	70
Formato	N/A
Formato de la tarjeta mm	N/A
Plegado	No
Perforado	Sí
Marcación	No
Corriente eléctrica	230
Dimensiones W x D x H aprox pulgadas	10,5 x 15 x 6
cm	27 x 38 x 15
Peso aproximado /kg	16 kg

Descripción del producto

La cortadora CDS200 de Martin Yale es capaz de producir hasta 4200 portadas de CD a la hora. Es perfecta para el copiado de discos de alto volumen. Cada inserción se corta perfectamente para caber en el estuche de CD y se perfora para asegurar que las pequeñas solapas en cada extremo se plieguen fácilmente para introducirlas en el lomo del CD.

La cortadora CDS-200 usa el proceso de dos pasos para producir portadas de CD. Simplemente introduces la hoja imprimida en la estación inferior y la máquina quitará el lado izquierdo y el derecho del documento y cortará lo restante en dos partes iguales. Después, coges los dos elementos creados en el primer paso y las pasas por la estación superior, que acaba el corte y añade el perforado.

La cortadora CDS-200 usa cuchillas autoafilantes, capaces de operar durante años sin necesidad de cambio. Sin embargo, sin finalmente necesitas las cuchillas de repuesto, están disponibles a un precio razonable.

La cortadora CDS-200 permite introducir en la bandeja de suministro una pila de papel del grosor de hasta 5/8". Automáticamente se suministra cada hoja y la corta sin que el usuario tenga que intervenir. Esto permite al operador insertar las hojas mientras la máquina está cortando. Solo recuerda, esta máquina es muy rápida y a un solo operador le puede ser difícil seguir su ritmo.

Detalles del producto

- Fácilmente convierte las hojas de 8 1/2" x 11" en dos portadas de CD que se cortan para caber en el estuche y se perforan a lo largo de los lados
- Las cuchillas son semi-autoafilantes, lo que permite varios años de trabajo sin afilar o cambiarlas
- Guías del papel ajustables
- Corta y perfora hasta 4.200 portadas a la hora
- Corta y perfora 24 lbs. bond o equivalente
- Suministro continuo de las pilas del grosor de hasta 5/8"

Cortadoras de tarjetas

BCS21022



BCS212220



Martin Yale® Modelo	BCS210	BCS212
Velocidad de referencia tarjetas/min	300	375
Formato	10 y más	12 y más
Formato de la tarjeta mm	50 mm x 90 mm	50 mm x 90 mm
Plegado	No	No
Perforado	No	No
Marcación	No	No
Corriente eléctrica	230	230
Dimensiones W x D x H aprox pulgadas cm	10,5 x 15 x 6 27 x 38 x 15	10,5 x 15 x 6 27 x 38 x 15
Peso aproximado onzas/ kg	16 kg	16 kg

BCS210

La cortadora de tarjetas Martin Yale BCS210 fácilmente convierte hojas de 1/2" X 11" en tarjetas de visita de 2" x 3 1/2" en dos simples pasos. Las características premium incluyen los cortes perfectos y más precisos, la bandeja de salida, el recipiente y el suministro ajustable para adaptarse a diferentes grosores del material.

La cortadora Martin Yale BCS210 se opera manualmente y por lo tanto contiene guías del papel ajustables, si quieres cortar en tamaño diferente al formato estándar de tarjetas de visita, es decir 2"x3 1/2". La cortadora de tarjetas BCS210 se define como la máquina de 10 y más, porque en el primer paso hacen falta hojas 8 1/2"x11" de 10 tarjetas para cortarlas en dos hojas de 3 1/2"x11". A continuación, en el segundo paso se necesitan las hojas 3 1/2"x11" para cortarlas en cinco tarjetas de visita. La cortadora de tarjetas Martin Yale BCS210 puede manejar pilas de papel y es diseñada para cortar tarjetas a la velocidad de hasta 300 tarjetas al minuto. perfecta para negocios pequeños, escuelas, oficinas y organizadores de eventos.

- Cuchillas ajustables permiten varios años de trabajo
- Guías del papel ajustables para asegurar precisión
- Suministro continuo de hasta 50 hojas o el grosor de 5/8"
- Maneja las hojas del tamaño 65# a 100#, 177 gsm a 270 gsm

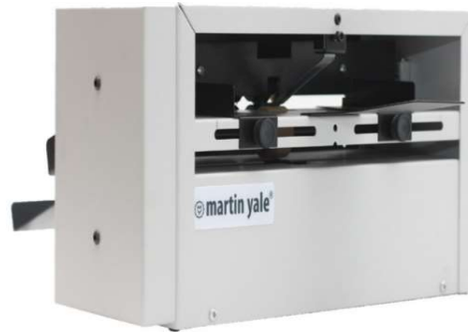
BCS212

La cortadora Martin Yale BCS212 es la máquina de 12 y más que maneja las pilas de 8.5" x 11" y crea el producto final en dos simples pasos. A pesar de que la máquina no es automática, es altamente eficaz. Introduce en la máquina las hojas de 8-1/2"x11" y las cortará en tres hojas de 3 1/2"x11" en el primer paso. Ahora, coge las tres tiras para cortarlas en doce tarjetas de visita de 2"x3 1/2" en el segundo paso.

La cortadora de tarjetas Martin Yale BCS212 es fácil de configurar y operar, también tiene diseño ligero, por lo cual puede llevarse a cualquier parte.



SP100220 - Cortadora de tarjetas de visita



Nombre	Máquina Marcadora y Perforadora Martin Yale SP100
Peso del envío (libras)	23
Tamaño de hojas	Min: 3-1/2" • Max: 12"
Fabricante	Martin Yale Industries, LLC
Complementos y accesorios incluidos	Rueda perforadora de 14 dientes
	Rueda marcadora
	Allen Wrench
Alimentación	230 V / 50 Hz
Velocidad	23 hojas / minuto
Dimensiones	8" W x 5" D x 6" H
Peso máximo del papel	100 lb papel de tarjetas
Anchura máxima	Mínimo: 3 ½"
	Máximo: 12"

Descripción del producto

La marcadora y perforadora Martin Yale SP100 está diseñada para la marcación y el perforado rápido de documentos. La marcadora y perforadora Intimus SP100 acompaña perfectamente cualquier operación de impresión, facilitando funcionalidades independientes de marcación y perforado. Puedes usar la funcionalidad de marcación de Intimus SP100 para crear tarjetas de visita plegadas, tarjetas ocasionales y/o billetes. Martin Yale SP100 puede ajustarse para manejar las hojas de anchura 3-1/2" a 12".

Detalles del producto

- Crea tarjetas de visita plegadas, tarjetas ocasionales y/o billetes
- Marca o perfora hojas de 20 lb. to 110 lb. bond
- Plenamente ajustables guías del papel para el papel de anchura de 3 1/2" a 12"
- Centros de perforado y marcación ajustables para la configuración fácil
- Incluye una rueda perforadora de 14 dientes y una rueda marcadora
- Ruedas de perforado y marcación adicionales
- Dimensiones: 20 x 13 x 15 cm
- Peso: 11 kg
- Garantía: 1 año de garantía de fabricante



SP200 - Cortadora de tarjetas de visita



Descripción del producto

Martin Yale SP200 acompaña perfectamente cualquier operación de impresión, facilitando funcionalidades independientes de marcación y perforado. Crea tarjetas de visita plegadas, tarjetas ocasionales y/o billetes. Plenamente ajustables guías del papel para el papel de anchura de 3-1/2" a 12" papel de tarjetas de 24 lb a 100 lb bond. Las funcionalidades de marcación y perforado se configuran fácilmente. Martin Yale SP200 en su versión estándar viene con dos ruedas marcadoras y dos ruedas perforadoras de 14 dientes por pulgada. Pueden incluirse componentes adicionales, incluidas las cortadoras. La construcción hecha enteramente de metal y la capacidad de garantizar suministro continuo convierte esta máquina en un complemento perfecto para cada tipo de entorno de fabricación.

Perfecta compañía para cualquier operación de impresión, con funcionalidades de marcación y perforado independientes.

Crea tarjetas de visita plegadas, tarjetas ocasionales y/o billetes.

Las funcionalidades de marcación y perforado se configuran fácilmente.

Perforado:	Dos ruedas perforadoras de 14 dientes por pulgada incluidas (disponibles las ruedas de 3 y de 7 dientes)
Marcación:	Dos ruedas de marcación incluidas
Ruedas coradoras:	No incluidas, disponibles como opción
Velocidad:	1400 hojas por hora
Dimensiones del sistema de suministro:	Maneja pilas de papel de 5/8" 18" ancho (con bandeja) x 15.5" profundo x 10.75" alto
Peso:	16 kg

HENDIDORAS DE PAPEL

CR818 hendidora manual



CR818 Hendidora manual de papel

La máquina Martin Yale® CR818 está diseñada para facilitar rendimiento, eficacia y calidad consistente del producto final, con cada uso haciéndose esencial para cada negocio que se dedica a la producción profesional de literatura.

Características de la hendidora manual CR818:

- Configuración fácil y rápida, simplemente saca del embalaje, instala los bloqueos del papel y ¡ya está!
- Cuenta con siete sólidos pies de goma que permiten que la máquina esté estable en la superficie
- Construcción duradera de acero para varios años de uso
- guías del papel de aluminio de anodizado duro/bloqueos de papel para mantener los documentos en su posición para el corte más preciso
- Panel de corte de hasta 28" de ancho y 18.2" de largo
- Operación de la palanca suave y fácil

Especificaciones técnicas

- Peso del papel: 341gsm, 130# Papel de tarjetas, 16 (0.016") Punto
- Dimensiones (cm): 61 W x 51 D x 13.3 H
- Peso: 9 kg

CR828 hendidora semi-automática



CR828 Hendidora semi-automática de papel

La máquina Martin Yale® CR828 está diseñada para facilitar rendimiento, eficacia y calidad consistente del producto final, con cada uso haciéndose esencial para cada negocio que se dedica a la producción profesional de literatura.

Características de la hendidora semi-automática CR828:

- Configuración fácil y rápida, simplemente saca del embalaje, instala los bloqueos del papel, enchufa y ¡ya está!
- Cuenta con siete sólidos pies de goma que permiten que la máquina esté estable en la superficie
- Construcción duradera de acero para varios años de uso
- guías del papel de aluminio de anodizado duro/bloqueos de papel para mantener los documentos en su posición para el corte más preciso
- Panel de corte de hasta 28" de ancho y 18.2" de largo
- Panel de control de 3 botones activado manualmente: Crease (Corte), Pedal de pie On/Off, Reverse test/DeJam
- detención automática de atascos
- Configuración fácil para el plegado singular y central

Especificaciones técnicas

- ¡Retrokit para convertir en el modo semi-automático disponible pronto!
- Peso del papel: 341 gsm, 130# Papel de tarjetas, 16 (0.016") Punto
- Dimensiones (cm): 61 W x 51 D x 17.7 H
- Peso: 15 kg

CR828U kit de actualización

