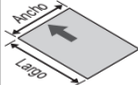
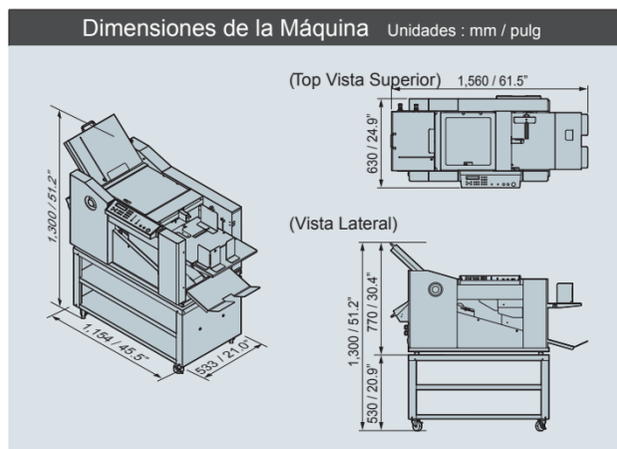


Principales Especificaciones PF-40L	
Tipo de Instalación	Modelo de Piso
Sistema de Alimentación	Sistema de rotor de aire
Medida de Hoja	 <p>Ancho x Largo Max. 320 x 630 mm / 12.59" x 24.80" - El patrón de doblez se limita dependiendo en el largo de la hoja y el rango del tope ajustable. Para una hoja de 430 mm o más largo, sólo hojas hasta 105 gr pueden ser dobladas. Min. 125 x 128 mm / 4.93" x 5.04"</p> <p>A3 / B4 / A4 / B5 / 11" x 17" / 8.5" x 14" / 8.5" x 11" / 5.5" x 8.5"</p>
Gramaje de Papel	Papel Normal: 52 a 157 gr Papel Recubierto: 73 a 157 gr
Altura de Apilado	Max. 105 mm / 4.13"
Patrones de Dobleza	Dobleza Simple, Dobleza Doble Paralelo, Dobleza Corto, Dobleza de Acordeón, Dobleza Carta, Dobleza Puerta Abierta
Velocidad de Producción	270 hojas por minuto (A3 Dobleza Simple) 390 Hojas por minuto (A4 Dobleza Simple)
Voltaje/Frecuencia	Fase Única 115 a 120 V, 50 / 60 Hz Face Única 230 V, 50 / 60 Hz
Corriente Nominal	Fase Única 115 a 120 V, 50 / 60 Hz, 4.8 A Face Única 230 V, 50 / 60 Hz, 2.2 A
Dimensiones de la Máquina	PF-40L: W1,560 x D630 x H770 mm / W61.5" x D24.8" x H30.4" MT-40L: W1,154 x D533 x H530 mm / W45.5" x D21.0" x H20.9"
Peso de la Máquina	PF-40L: 135 kg / 297.7 lb MT-40L: 28 kg / 61.8 lb



PF-40L

Dobladora de Papel

Maneja una amplia gama de papel con alimentación por rotor de succión.

Una amplia gama de dobleces están disponibles

PF-39 :Dobladora de Mesa



Dobladora con Rotor de Succión de Alimentación
PF-40L



Dobladora con Rotor de Succión de Alimentación.
AF-406F/S



Especificaciones Principales

	PF-39	PF-40L	AF-406F/S
Sistema de Alimentación	Sistema de Fricción	Sistema de Rotor de Aire	Rotor de Succión de Aire & Cabeza de Succión
Medida de Hoja (Ancho x Largo)	Max. 365 x 610 mm / 14.37" x 24.01" Min. 90 x 128 mm / 3.55" x 5.04"	Max. 320 x 630 mm / 12.59" x 24.80" Min. 125 x 128 mm / 4.93" x 5.04"	Max. 430 x 660 mm / 16.92" x 25.98" Min. 50 x 100 mm / 1.97" x 3.94"
Gramaje de Papel	Papel Normal: 52 a 157 gr	Papel Normal: 52 a 157 gr, Papel Recubierto: 73 a 157 gr	Papel sin Recbrir: 33 a 157 gr Papel Recubierto: 73 a 157 gr
Altura de Apilado	Max. 30 mm / 1.18"	Max. 105 mm / 4.13"	Max. 500 mm / 19.68"
Velocidad de Producción	350 hojas por minuto (A4 - Dobleza Simple)	390 hojas por minuto (A4 doblez simple)	Cabeza de Succión 30,000 ciclos por hora
Ajuste de Posición de Tope de Dobleza	Ajuste manual mediante indicador LED para posición de doblez	Automatizado	Automatizado

*El diseño y especificaciones de la máquina están sujetas a cambios sin previo aviso.

Distribuido por



GRUPO G HORIZON
 Calle Sur 109, No. 655, Col. Sector Popular,
 Del. Iztapalapa, C.P. 09060. Ciudad de México.
 Correo: contacto@grupog-horizon.mx
 Tel. (55) 5670 5591

HORIZON INTERNATIONAL, INC.

510 Kuze Ooyabu-cho, Minami-ku, Kyoto, 601-8206, Japan Phone : +81-(0)75-934-6700, Fax : +81-(0)75-934-6708, www.horizon.co.jp



¡Alta calidad en una máquina compacta!

La alimentación del rotor de succión de alto rendimiento y el registro exacto de la hoja conducen a un doblado de alta calidad. El doblado cartón* de acabado A4 (8,5 "x 11") se puede doblar en el cuerpo compacto.

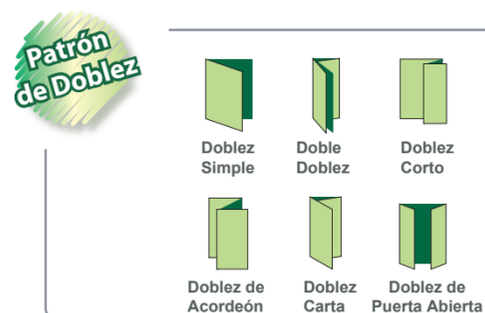
* 1: Sólo el doblado de cartón está disponible cuando se utiliza la hoja que la longitud es de 630 mm / 24.80".



Foto: PF-40L + MT-40L (Mesa Opcional)

Configuración Rápida y Fácil

Simplemente seleccione el tamaño de la hoja y el patrón de doblado y cada sección se configura automáticamente. La dobladora está equipada con 2 bandejas de doblado para cumplir con una gran variedad de pliegues. Los ajustes finos y precisos se pueden hacer a 0.1 mm para un doblado perfecto.



Panel de Operación Simple

Consola fácil de usar para una fácil operación y configuración. Para una eficiente producción se puede configurar y programar un contador preestablecido y la memoria de trabajo.



Alimentador de Alta Capacidad

Mesa de alimentación de alta capacidad (1,300 hojas de 64 gr pueden cargarse) para minimizar las cargas de hojas durante largas corridas de producción.



Calidad de Doblez Nítido

La calidad de doblado nítido se asegura con el diseño único de la combinación de caucho de espuma de poliuretano blando y rodillos de acero. La abertura de los rodillos puede ajustarse con un simple cambio de doblado delgado a hojas gruesas.



Registro Exacto de la Hoja

La guía de registro permite una exacta transportación de la hoja y una alta calidad de doblado.



Banda de Entrega de Gran Capacidad

Las hojas dobladas son pulcramente apiladas en la banda de entrega para un fácil manejo del trabajo. Hasta 1,000 hojas pueden apilarse para una eficiente producción.



Fácil Mantenimiento

Remover hojas atascadas y limpiar rodillos es rápido y fácil con la característica única de mantenimiento.



Foto: PF-40L + MT-40L (Mesa Opcional)

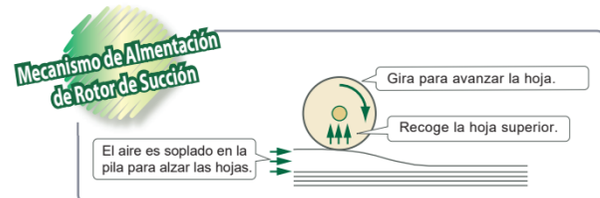
Pasos de Operación Simple

Simplemente coloca las hojas en la mesa, selecciona la medida de la hoja y el patrón deseado.



Alimentación del Rotor de Succión de Alto Rendimiento

La alimentación de rotor de succión de diseño exclusivo se utiliza para satisfacer la producción de alta velocidad hasta 390 hojas por minuto, una amplia gama de papel se puede alimentar con facilidad.



Memoria de trabajo

Hasta 20 trabajos pueden guardarse en la memoria para un llamado instantáneo, esto es especialmente útil para trabajos repetitivos y complicados.

Ajuste de Volumen de Aire

El ajuste del volumen de aire puede hacerse para alimentar un amplio rango de tipos de papel desde 52.3 gr hasta 157 gr.

Ajuste de Velocidad

El modo de selección de velocidad está ajustado a 5 pasos desde el modo alta velocidad a 390 hojas por minuto y el modo silencioso para ambientes de oficina.