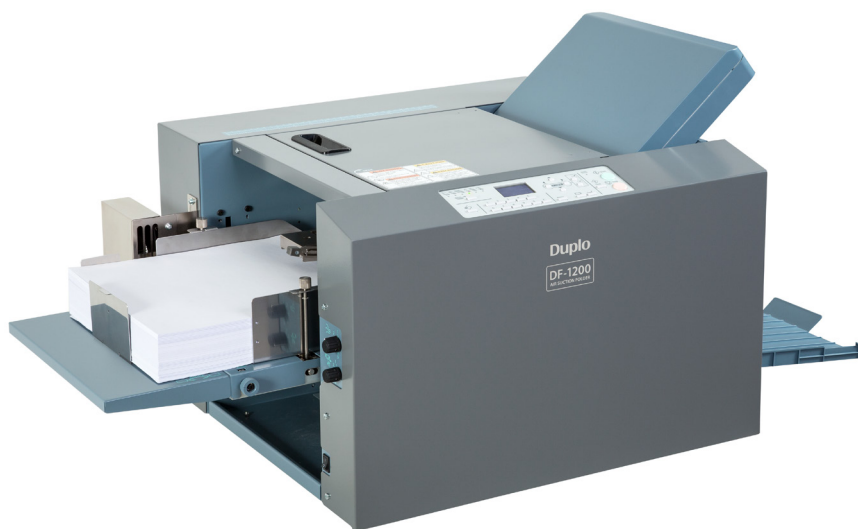


# Duplo

from print to documents

# DF-1200

## Plegadora de Succión de Aire



### CARACTERÍSTICAS

- Sistema de alimentación de succión de aire ideal para documentos digitales
- Detecciones para falta de alimentación, atascos de papel y doble alimentación para asegurar la integridad del documento
- Unidad de doblez cruzado para ángulos rectos
- Seis dobleces pre-programados
- Alta velocidad de hasta 260 hojas por minuto
- 20 memorias de trabajo para dobleces personalizados
- Detección automática de tamaños de papel y configuración automática del tope de doblez
- Absorvedores de ruido para operación a bajo nivel de ruido
- Capacidad de bandeja de 625 hojas
- Kit con Aire Lateral opcional



Sencillo



Acordeón



Folleto



Medio Acordeón



Doble



Carta



Doble Cruzado

La Plegadora de Succión de Aire DF-1200 de Duplo proporciona una solución perfecta para el plegado de impresiones digitales y de offset. Con velocidades de hasta 260 hojas por minuto, la DF-1200 utiliza la reconocida tecnología de succión desarrollada por Duplo para procesar impresiones digitales aún con acumulación de estática y también viene equipada con Detección Óptico de Doble Alimentación para asegurar que los documentos personalizados sean doblados una hoja a la vez. Completamente automática y con operación a bajo nivel de ruido, la DF-1200 es ideal para cualquier ambiente de oficina.

La DF-1200 viene pre-programada con seis tipos de plegados estándares incluyendo sencillo, doble, medio acordeón, carta, acordeón, y folleto – permitiendo a los usuarios producir una amplia gama de dobleces al toque de un botón. La DF-1200 automáticamente detecta cinco de los tamaños de papel más populares que son carta, oficio, doble carta, media carta y medio oficio y también se pone en posición de acuerdo al plegado pre-programado sin ningún ajuste alguno. Los usuarios también pueden crear dobleces personalizados con tamaños de papel no

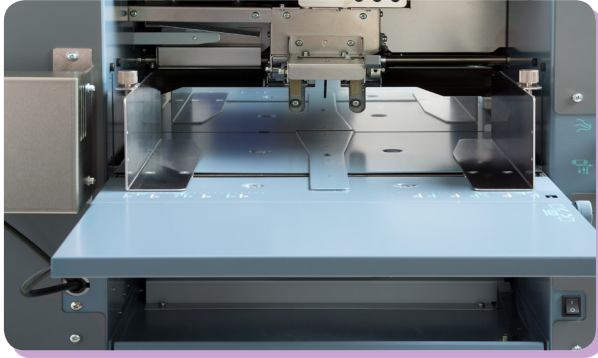
estándares solo con mover los tope de doblez a través del panel de control amigable al usuario y guardarlos en una de las 20 memorias de trabajo. Extendiendo aún más sus capacidades, la DF-1200 viene estándar con la unidad de doblez cruzado para producir ángulos rectos.

La DF-1200 ofrece una capacidad de 625 hojas para la bandeja de alimentación y Detección Óptico de Doble Alimentación para prevenir atascos de papel y proteger documentos y así asegurar una alimentación consistente todo el tiempo. Los ajustes para la separación y succión de aire pueden ser ajustados con facilidad. Otras características de la DF-1200 incluyen absorbedores de ruido para una operación silenciosa, cinco niveles de velocidad, tope de doblez sin cable, botón de prueba, y modo de ahorro de energía. Adicionalmente, un Kit de Aire Lateral opcional puede ser agregado para mejorar la alimentación de papel pesado y de tamaños largos.

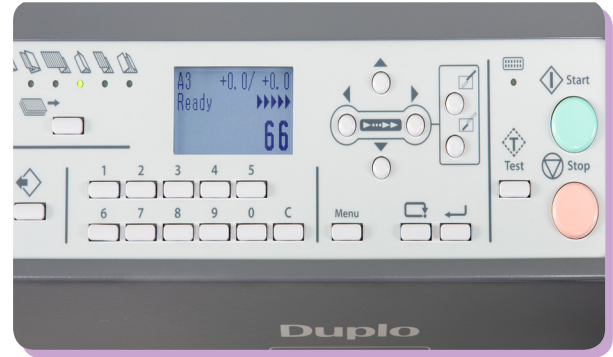
Completamente automática y compacta en tamaño ¡la Plegadora de Succión de Aire DF-1200 de Duplo es perfecta para cualquier ambiente de impresión por demanda u oficinas!

# DF-1200

## Plegadora



La DF-1200 utiliza la reconocida tecnología de succión desarrollada por Duplo para procesar impresiones digitales aún con acumulación de estática y también viene equipada con **Detección Óptica de Doble Alimentación** para asegurar que los documentos personalizados sean doblados una hoja a la vez.



La DF-1200 viene pre-programada con seis tipos de plegados estándares, permitiendo a los usuarios producir una amplia gama de dobles al toque de un botón. Los usuarios también pueden crear dobles personalizados solo con mover los topes de dobléz a través del **panel de control amigable al usuario** y guardarlos en una de las 20 memorias de trabajo.



El rodillo de salida **automáticamente detecta el tamaño del papel**. La bandeja de salida puede ser configurada en una de dos posiciones para mejor apilado.



El **Kit de Aire Lateral** puede ser agregado como opción para mejorar la alimentación de papeles pesados y tamaños largos.

### ESPECIFICACIONES

TAMAÑO DE PAPEL	4.73" X 7.17" - 12.24" X 18" / 120.14 x 182.11 mm - 310.89 x 457.2 mm
PESO DE PAPEL	52 - 230 gsm*
VELOCIDAD	Hasta 260 hojas por minuto
CAPACIDAD DE BANDEJA DE ALIMENTACIÓN	Hasta 625 hojas 64 gsm
CALIDAD DE PAPEL	Bond, NCR, offset, cubierta y papel barnizado
MODOS DE PLEGADO	Sencillo, doble, medio acordeón, carta, acordeón, folleto y personalizado
CONTADOR	Ascendiendo, descendiendo, y lotes
CARACTERÍSTICAS	Sistema superior de alimentación por succión, operación fácil con alta producción, documentos terminados a alta calidad con dobles precisos, detección de doble alimentación, bajo nivel de ruido, absorbedores de ruido, topes de dobléz sin cable, cinco niveles de velocidad, botón de prueba, modo de ahorro de energía

NIVEL DE RUIDO	74.3 db
TIPO DE ALIMENTACION	Succión de aire
MEMORIAS DE TRABAJO	20
FUENTE DE ENERGIA	100V - 240V 50/60Hz
CONSUMION DE ENERGIA	1.0 - 0.5A (88W)
DIMENSIONES (WxDxH)	46.97" x 23.11" x 21.30" / 119.30 x 58.69 x 54.10 cm
PESO	144 lbs. / 65.3 kg

\* Dependiendo del gramaje y tipo del papel

La tasa de producción esta basada en condiciones óptimas de operación y puede cambiar dependiendo del papel y las condiciones del medio ambiente.

Como parte de nuestro programa de mejoramiento continuo, las especificaciones están sujetas a cambio sin previo aviso.

### Duplo USA Corporation

3050 S. Daimler Street, Santa Ana, CA 92705

(949)752-8222

(800)255-1933

(949)851-3054 fax

www.duplousa.com

Todos los derechos reservados. Ninguna parte de este documento puede ser reproducida sin la autorización de Duplo USA Corporation.