

SISTEMA 1000

SISTEMA MODULAR AUTOMÁTICO DE
ALZADO Y CONFECCIÓN DE REVISTAS

Configuración a medida
Versátil y de fácil uso
4.200 juegos alzados por hora
2.400 revistas A5 por hora



Duplo presenta el Sistema 1000, un sistema modular de alzado y confección de revistas de fácil uso y gran calidad. Con el Sistema 1000 podrá producir hasta 2.400 revistas A5 por hora o 4200 juegos A4 de una manera sencilla y con un acabado perfecto. El Sistema 1000 comprende las alzadoras de fricción DFC-100/120, el plegador-grapador DBM-120 y la guillotina DBM-120 T.



El sistema 1000 permite un gran número de ajustes para asegurar el mejor acabado en todos los trabajos.



Gracias a los ajustes automáticos como medida del papel, tipo de trabajo, memorias de usuario; y a la facilidad y rapidez con la que se realizan los ajustes



manuales, el cambio de un trabajo a otro es cuestión de minutos, permitiendonos una gran productividad.



El confeccionador de revistas DBM-120 es un finalizador flexible que permite ser alimentado tanto manualmente como via alzadora.



El DBM-120 ofrece 3 posiciones para los cabezales de grapado, permitiendo el grapado lateral, en esquina o centrado. Además también permite usar el modo de solo plegado para la mayor flexibilidad.

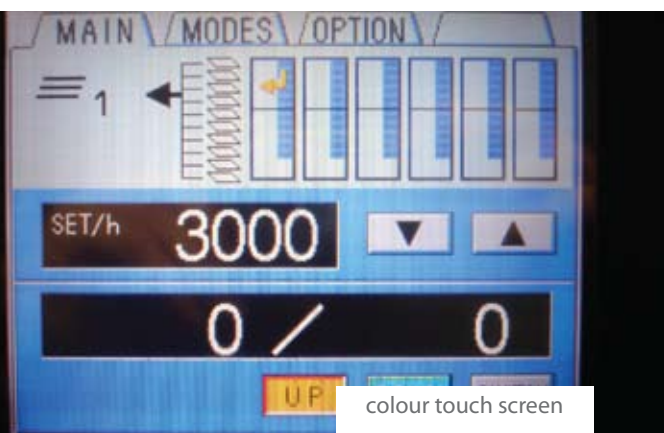
La guillotina DBM-120T nos permite perfilar nuestra revista para el mejor acabado con una longitud de 0 a 20mm. Además dispone de bandejas diferenciadas para la entrega de revistas y trabajos de grapado lateral o en esquina.

Alzadora

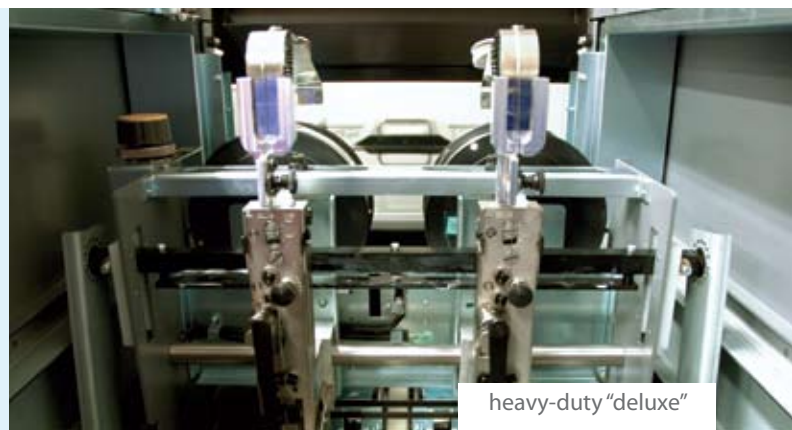
DFC-100/120

Las alzadoras de fricción DFC-100 y 120 poseen un fiable sistema de alimentación capaz de alimentar papeles de una amplia gama de tipos, tamaños y gramajes. Cada estación posee una alimentación ajustable individualmente que le permite adaptarse al tipo de papel cargado garantizando un funcionamiento muy fiable. Todas las estaciones poseen un sensor que detecta las dobles alimentaciones garantizando la integridad de los juegos alzados. Las DFC-100/120 son capaces de alzar a una velocidad de 4200 juegos a la hora y poseen una capacidad de carga de 28mm en cada estación. Además con su gran variedad de modos de alzado como el modo de bloques o el modo de estaciones alternas, la productividad esta asegurada.

Gracias a los multiples sensores de detección de errores los juegos mal alzados serán cosa del pasado, y con su paso del papel de gran accesibilidad los atascos se eliminan en segundos. Un panel de control panel claro y sencillo convierte el manejo de las DFC en un juego de niños, permitiendo a cualquier usuario realizar todas las tareas fácilmente. and recorded to ensure that the true total count of each job. The new "greener" touch screen panel incorporates a "stand by mode" providing cost savings to the customer, whilst providing a more environmentally friendly product Just like the DC-10/60, the DC-10/60 pro collator can connect to a number of bookletmakers and sheet feeders making it very easy to upgrade the system should the business's demands grow.

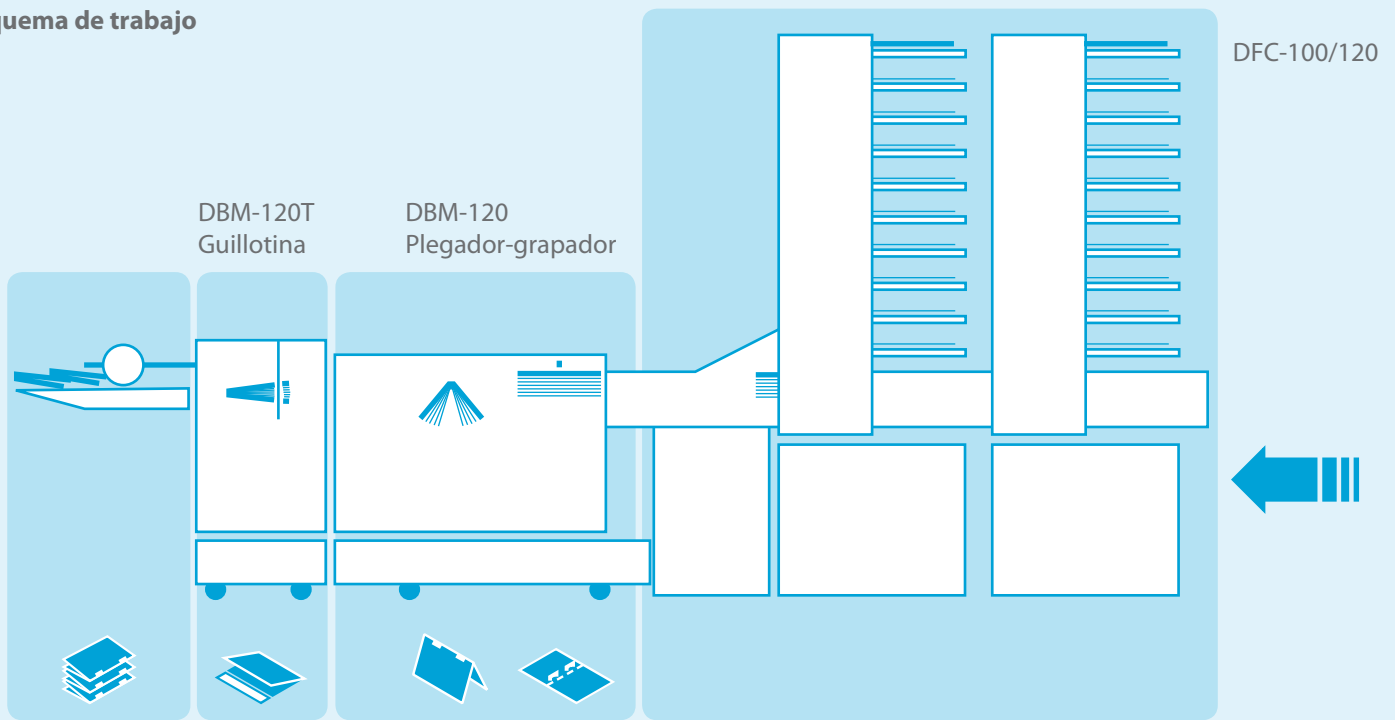


colour touch screen



heavy-duty "deluxe"

Esquema de trabajo



DBM-120/120T

Dynamic Bookletmaker and Trimmer. Truly automatic finishing: there is no need for manual intervention on the DBM-350, the easy touch button set-up makes switching jobs effortless. By simply entering the parameters of the job, all stitch, fold and trim positions are automatically adjusted.

User-friendly, the DBM-350 features a simple and easy to use screen that guides you through the set up process. By simply scrolling through the menu, the operator can fine adjust the settings on the bookletmaker, spine press and trimmer. 20 programmable job memories can also be found on the control panel should the operator wish to quickly switch jobs.

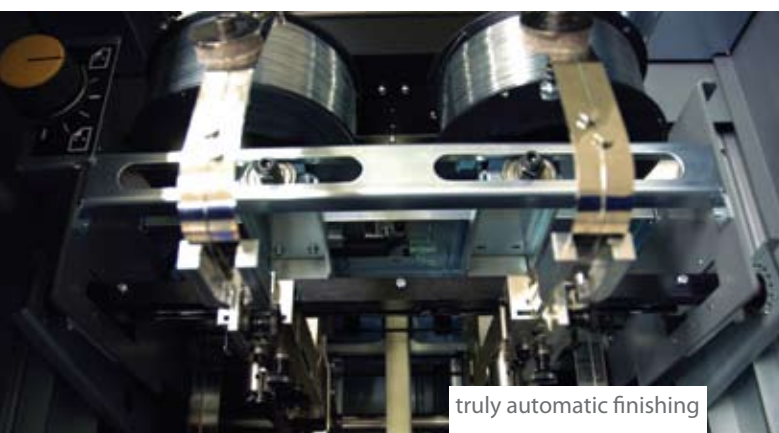
Enhanced quality of booklets. The DBM-350 is Duplo's first bookletmaker to feature an integrated spine press, perfect for creating professional looking booklets. The settings of the spine press can easily be adjusted to match the thickness of the booklet.

Multiple applications. The DBM-350/350T has a range of options to help customise different jobs. Corner stitching: The corner stitch kit is an ideal solution to keep those collated sets together. By using this option, an even larger variety of applications can be produced.

Small booklet kit: By using the small booklet kit, the operator can produce booklets as small as 105 x 100 mm, perfect for producing applications such as CD covers.

Hohner loop stitching heads: Producing booklets with loop stitch can add real value to your documents. The loop stitch option makes it easy to insert booklets into a 2 hole ring-binder.

6 Page Insert Kit: The unique 6 Page Insert Kit enables the DBM-350 to produce a 6 page booklet with A4 pages and an A3 wrap around cover.



Especificaciones

Especificaciones DFC-100/120

Numero de estaciones:	10, 12, 20, 24
Tam. de papel:	Min. 140 mm × 160 mm Max. 320 mm × 450 mm
Gramaje de papel:	52-240 grs
Capacidad de estación:	28 mm
Detección:	Doble Alimentación, falta, atasco, apilador lleno, carga de est., atasco en transporte
Velocidad:	Confeccionado de revista: Hasta 2400 revistas A5 por hora* Alzado: Hasta 4200 juegos A4 por hora*
Método de alimentación:	Fricción, 3 ruedas de alimentación

Otras características:	Pantalla LCD, entrega a izq. o derecha, selección automática de bandejas, ajuste de la alimentación y presión, 3 ajustes de solapado, ajuste de velocidad, modo bloque, intrecalado de hoja, carga alt. de estaciones, apilado recto u offset, contador total o preselectivo, unidad de conexión en puente.
-------------------------------	---

Accesorios:	DBM-120; DBM-120T; Mini Jogger
Dimensiones (L x A x Al):	820 mm × 618 mm × 1000 mm 820 mm × 618 mm × 1144 mm
Alimentación:	230 V 50 Hz 2.0 A
Peso:	65/74,2 kg

Especificaciones DBM-120 Plegador-Grapador

Tam. de papel:	Min. 210 mm × 297 mm Max. 320 mm × 450 mm
Tam. de papel (grapado lateral y en esquina):	Min. 182 mm × 257 mm Max. 210 mm × 297 mm
Capacidad de papel:	25 hojas 80 grs. o equivalente.
Velocidad:	2400 (A5) revistas por hora
Detección:	Atasco, falta, grapadora vacía
Nº de cabezales de grapado:	2
Posiciones de grapado:	Centro, nada (plegado solo), esquina, lateral.

Otras características:	Cambio automático de medida
Memorias de trabajo:	10 pre-establecidas, 3 custom
Dimensiones (L x A x Al):	1300 mm × 550 mm × 700 mm
Alimentación:	230 V - 50 Hz - 3.8 A
Peso:	120 kg
Accesorios:	Alzadora DFC-100/120, Guillotina DBM-120T
Opciones:	Kit revista pequeña (B5, A5)

Especificaciones DBM-120T Guillotina

Mecanismo de corte:	Upper and lower shearing action
Tam. de revista:	Min. 105 × 148 Max. 230 × 320
Tam. de revista guillotina:	Min. 85 × 148 Max. 230 × 320
Margen de corte:	1 to 20 mm
Velocidad:	3000 (A5) booklets per ho

Otras características:	Jam detectors; inter-lo safety covers; automatic setting exit rollers; bypass for documents that do not need a face trim; trim/no trim; trim scrap-box-full sensor; spine compression
Dimensiones (L x A x Al):	920 mm × 650 mm × 841 mm (incl. Belt Stacker)
Alimentación:	230 V - 50 Hz - 3.3 A
Peso:	80 kg

*Dependerá de los accesorios conectados y el número de estaciones en uso

Ellams Duplicator Cº, S.A.

Importador exclusivo Duplo

Tel./Fax: 93-340-68-48

www.ellamsduplicator.com

e-mail: ellams@ellamsduplicator.com

DISTRIBUIDOR AUTORIZADO:

Duplo es una marca registrada por Duplo Corporation. Duplo, en su política de mejoras continuas se reserva el derecho de modificar las características del producto sin previo aviso

Todas las especificaciones de producción están basadas en condiciones de funcionamiento óptimas y pueden variar según el soporte y las condiciones ambientales.

