

Foldnak M2

Presentación profesional de revistas

La plegadora-grapadora Foldnak M2, de sencilla operación con un solo botón, convierte sus impresiones en revistas. Puede procesar formatos desde A5 hasta SRA3 y utiliza tanto grapas estándar como grapas omega. La M2 dispone de función de grapado en esquina para permitir grapado de revista y en esquina.



NAGEL Foldnak M2



NAGEL Foldnak 40

Foldnak 40

Tiradas medias – alta calidad

Perfecta para copisterías e imprentas digitales: La Nagel Foldnak 40 admite cualquier calidad de papel para utilizar con grapas estándar y Omega. Grapado en esquina y al borde disponible como opción. Fácil cambio de formato, desde revistas tamaño CD hasta SRA 3 y cualquier tamaño intermedio.

Especificaciones técnicas

Grapas estándar y Omega



Tipo de grapas	26/6	Ri 26/6
Max. ancho (mm)	0,45	0,45
Largo (mm) 6	○	○
Max. Numero de hojas (80 gsm)	20	20
Largo (mm) 8	○ / ●	
Max. Numero de hojas (80 gsm)	40	40

○ Alambre galvanizado

● Alambre acero

El largo de las grapas debe ser aprox. 4mm. mayor que el grupo de hojas.

Grapas NAGEL

NAGEL Foldnak 8

Grapado preciso, plegado exacto – La Foldnak 8 es extremadamente versatil, con un amplio rango de equipamiento estandar no requiere complejos ajustes.

Flexibilidad



La Foldnak 8 realiza trabajos desde formatos en A5 hasta SRA 3. Formato minimo de 105 x 210 mm. es posible con un ajuste minimo. El operador puede cambiar de grapas normales a grapas omega sin resetear la unidad -

con hasta cuatro grapas por revista. Dispone tambien de función de grapado en esquina y lateral.

Hasta cuatro cabezales de grapado instalados permanentemente, aunque se utilizen solamente dos.

Los topes laterales aseguran una alimentación perfecta del papel.

Tecnología segura de grapado

El grapado y plegado se realizan en una pasada, sin mover el papel, de esta forma la grapa siempre coincidirá en el plegado. Los cabezales de grapado son muy robustos y pueden utilizar tanto grapas estandar como grapas Omega sin ninguna modificación.



Foldnak 8

el equipamiento estandar incluye salida escamada ajustable, liberación automática, contador, indicador de estado, indicador falta de grapas e indicador de grapado erróneo.



Especificaciones técnicas

	Foldnak M2	Foldnak 40	Foldnak 8
Tamaño de papel min./ max. (mm)	148 x 210 / 297 x 440	148 x 210 / 297 x 450	148 x 210 / 297 x 450
Max. grueso (revistas)	1.5 mm (aprox. 15 x 80 gr)	2.5 mm (aprox. 25 x 80 gr)	2.5 mm (aprox. 25 x 80 gr)
Max. numero revistas por hora	500	1.500	2.000
Ajustador lateral de papel	-	-	Si
Posiciones de los cabezales de grapado (mm)	4 (50 x 80 x 50)	4 (50 x 80 x 50)	6 (30 x 50 x 80 x 50 x 30)
No. de cabezales (max.)	2 (4)	2 (4)	2 (4)
tipo de grapas	26/6, Ri26/6	26/6, 26/8S, Ri26/6	26/6, 26/8S, Ri26/6
Grapas Omega	Si	Si	Si
Capacidad grapas / cabezal	210	210	210
Salida escamada	-	Opcional	Si
Grapado esquina y borde	Si	Opcional	Si
Conexión alzadora	-	Opcional	Opcional
Conexión trimmer	-	Opcional	Opcional
Contador total	-	Si (con función reset)	Si (con función reset)
Indicador de atasco	-	Si	Si
Indicador falta de grapas	-	Si	Si
Power supply	230 V 50 Hz 0.1 kW	230 V 50 Hz 0.3 kW	230 V 50 Hz 0.3 kW
Dimensiones (cm)	29 x 49 x 51	88 x 50 x 62	87 x 61 x 56
Peso (kg)	35	60	109