

## Serie HM 6

### Máquina grapadora automática

#### para grapado plano y de caballete

La pequeña y versátil grapadora STAGO es ideal para uso profesional en oficinas, bufetes de abogados, escuelas, agencias gubernamentales y tiendas de fotocopias. El HM 6 se caracteriza por su facilidad de uso. La conversión de la mesa de tope entre la grapadora plana y la grapadora de caballete requiere unos pocos pasos y es posible rápida y fácilmente incluso para usuarios sin experiencia. Los topes libremente ajustables aseguran una posición de grapado precisa y repetible. Para un resultado de grapado perfecto sin marcas molestas, la fuerza de grapado se puede ajustar con precisión mediante un dial.

Para tiradas más largas, es adecuado el modelo HM 6/2 con dos cabezales de grapado y un espacio de grapado fijo de 80 mm (dimensión del encuadernador). Perfecto para hacer folletos con grapas de bucle en un solo paso de trabajo.

Las soluciones personalizadas también se pueden implementar de forma económica sobre la base del HM 6.

- S Conversión rápida y sencilla entre grapado plano y en caballete
- son uno o dos cabezales grapadores disponibles
- Iisto para tamaños de papel hasta DIN A3 y altura de grapado hasta 6 mm
- § topes ajustables con precisión
- procesamiento de grapas de bucle
- 🕏 diseñado para uso continuo, económicamente incluso para almohadillas pequeñas
- se carga fácilmente con grapas desde el frente







# Serie HM 6

## Características y equipamiento técnico





HM 6/2 I

	I HIVI O DS	1 IIVI 0/2 D3
Número de cabezas grapadoras	1	2
Distancia entre cabezas	-	fijo 80mm
Grapado en silla de montar	hasta 60 hojas (papel de 6 mm, 80 g)	hasta 60 hojas (papel de 6 mm, 80 g)
Tamaño de la mesa	hasta DIN A3	hasta DIN A3
Grapado en silla de montar	si	si
Grapas (tamaño)	24 / 6-10, 26 / 6-8 R24 / 6-8, R26 / 6	24 / 6-10, 26 / 6-8 R24 / 6-8, R26 / 6
Cargas de revista	400/420 piezas	400/420 piezas
Versiones	mesa estar*	mesa estar*
Dimensiones de la máquina	450/620/400 mm	450/620/400 mm
Peso	21 kilogramos 39 kg con soporte *	29 kilogramos 47 kg con soporte *
Fuente de alimentación	230 V / 50 Hz 115 V / 60 Hz *	230 V / 50 Hz 115 V / 60 Hz *







