



MGA Series: FX, B3 y BX

IMPRESIÓN FLEXP

- ⊕ Ancho estándar de 340 o 420 mm
- ⊕ Control automático por servomotores o ejes
- ⊕ Posicionamiento individual
- ⊕ Preajuste Set—Up
- ⊕ Hasta 180 m/minuto
- ⊕ Delam Relam
- ⊕ Unidad de laminado
- ⊕ Totalmente configurable
- ⊕ Operativa por pantalla táctil y PLC,
- ⊕ Tecnología 4.0
- ⊕ Presiones independientes
- ⊕ Elevador de bobina de serie
- ⊕ Software propio sin dependencia externa
- ⊕ Conexión Ethernet
- ⊕ Ejes de rebobinado fácilmente cambiables

Las Impresoras Flexográficas MGA cuentan con las herramientas más modernas para aportar un rendimiento excepcional a los impresores más exigentes.

De estructura robusta, su elaboración en los talleres de la empresa en la provincia de Barcelona, obedece a un esmerado diseño, que ayuda a una producción fluida y continua.



¡Hecho!

Diseño modular:

Añada en el futuro más elementos a su máquina

¿Indeciso en la configuración?

No es un problema.

La configuración modular permite modificar en el futuro las características iniciales.



Opciones:

- ⊕ Formatos personalizados
- ⊕ Slitting inferior (Rotosystem)
- ⊕ Troquel doble o triple
- ⊕ Video scanner
- ⊕ Salida a hojas extraíble
- ⊕ Revólver
- ⊕ Segundo eje en rebobinador
- ⊕ Estampado en frío
- ⊕ Grúa de extracción de magnéticos
- ⊕ Y mucho más.

¿Busca su máquina ideal?

¡Hecho!

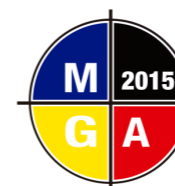
¡Somos fabricantes!

Actualizada con tecnología 4.0 todas las Series suponen una opción moderna para el taller de etiquetas.

Rápidas en los cambios e impecables en el registro



MGA-2015



Comercial:
Tel: +34 698110809 arged@arged.es





Impresoras Flexográficas
Maquinaria de acabados
Herramientas a medida
Producción personalizada

FX, B3 y BX Series

Máquinas de impresión flexográfica

FX Series Características

Modelo / Series	FX	B3	BX
Transmisión:	Servomotor	Transmisión por ejes	Mixta Servo / Ejes
Ancho máx. impresión:		340 / 420 mm *	
Ancho del material		350 / 430 mm *	
Velocidad mecánica	150 m/min	120 m/min	120 m/min
Núm- Máx. estaciones	12	10	10
Formatos porta-cliché:	Min. Z80 (254mm) Max. Z160 (508mm)		
Formatos de troquelado:	Min. Z80 (254mm) Max. Z160 (508mm)		
Diámetro desbobinador:	1.000 mm (400 Kg) *		
Diámetro ejes expansibles:	76 mm *		
Aplicaciones:	Autoadhesivos, papel (Min. 30 micras), cartoncillo (Max. 0,3 mm) y películas termo retráctiles (Min. 35 micras y curado UV Led).		

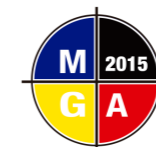
* Bajo petición, se pueden adaptar estos parámetros a las necesidades específicas de cada cliente

Opciones disponibles:

Formatos personalizados	Revólver
Delam Relam	Salida a hojas extraíble
Barras inversoras	Video scanner
Rail de desplazamiento	Segundo eje en rebobinador
Slitting inferior (Rotosystem)	Estampado en frío
Troquel doble o triple	Grúa de extracción de magnéticos
Secado UV o UV LED	Y mucho más.



MGA-2015



Comercial:

Tel: +34 698110809 arged@arged.es

