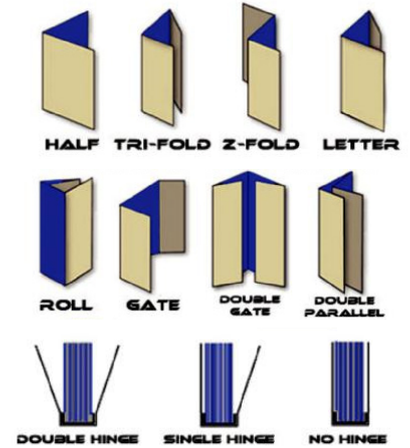


FC114A/FC114

Hendidora, numeradora, perforadora FC 114A FC 114

Ref.



Elige la opción de la alimentación por fricción (FC114) o la alimentación por aire desde abajo (FC114A) con una guía de registro.

- Programación simple permite numerar, perforar o hendir por separado.
- Características de hendido incluyen:
 - Hendido rotativo: garantiza la exactitud máxima.
 - Hendido horizontal: adapta el hendido profundo o superficial según el tipo de material trabajado – simplemente quita y dale la vuelta para cambiar, peine de hendido estándar y extra anchas incluidas.
 - Reconocimiento automático a la distancia: permite la configuración automática de los hendidos más comunes y sus correspondientes plegados.
- Características de numerado:
 - Incluye los cabezales de numerado neumáticos con la fuente Gothic: con 7 dígitos, 3 ceros hundibles y 4 repeticiones.
 - Programa cada cabezal de numerado por separado

para el numerado múltiple.

- Números pueden ponerse prácticamente en cualquier parte de la hoja, a 1mm del número anterior.
- Numera hojas por separado y hasta la 10 hoja de papel autocopiante.
- Elige la tinta negra o roja, en cartuchos desechables patentados; ¡no hace falta cargarlos! aproximadamente 25.000 impresiones por cartucho.
- Ensamblaje de perforado completo incluido, con la capacidad lineal de perforado/hendido de hasta 4 perforaciones por hoja, incluido el microperforado.
- FC114 incluye carriles microlaterales de alimentación ajustables y el contador de hojas (lote y total).
- Adapta la plegadora alineadora (ver COUNT KF-200); agrega el transporte alineador para alimentar la estucadora CountCoat UV .
- Pantalla táctil fácil de usar para configuración fácil y control de la máquina.

FICHA TÉCNICA

FC114A/ FC114

• Alimentación de papel:	FC114 Fricción/ FC114A Vacío
• Peso:	FC114 68 kg / FC114A 100 kg
• Velocidad máxima (hendido/numeración/perforado):	4,500/8,000/12,000 (hojas por hora).
• Grosor del papel:	60-350 (gr/m ²).
• Dimensiones:	FC114: 1118 x 1118 x 813/ FC114A: 1600 x 737 x 1092
• Tamaño máximo de hoja:	61 x 45,7 cm.
• Mínimo tamaño de hoja:	15,2 x 11,4 cm.
• Potencia:	110/220V, 50/60 Hz.
• Fabricado en:	EEUU