



SUCESORES DE A. NAVARRY S.C.P.

C/ Floridablanca ,144 (Bajos) 08011 - BARCELONA

Tel: 934 249 229 / 934 255 205 , Fax: 934 234 741

E-mail:navarry@navarry.es / Web:http://www.navarry.es

Troqueladora automática

NAV FOIL STAMPING 106



Formato: 1060 X 770 mm.

Alimentación automática
Ajuste automático de presión por servomotor
Descenso de presión sin presencia de papel
Non Stop
Monitorización remota (PC, móvil)



SUCESORES DE A. NAVARRY S.C.P.

C/ Floridablanca ,144 (Bajos) 08011 - BARCELONA

Tel: 934 249 229 / 934 255 205 , Fax: 934 234 741

E-mail:navarry@navarry.es / Web:http://www.navarry.es

Troqueladora automática

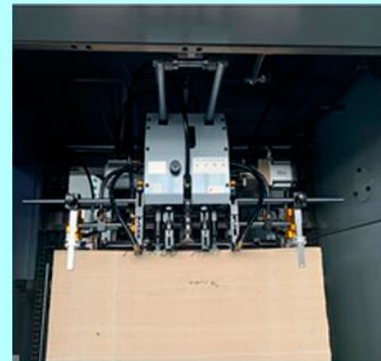
NAV FOIL STAMPING 106

Características técnicas

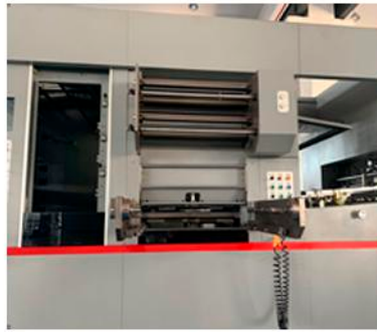


Alimentador de papel.

Elevación del papel con corrección de bordes automática
Servocontrol con regulación automática de altura.
Ajuste trasero y frontal de alimentación sin eje.



Guías automáticas frontales.
Guía de tracción eléctrica



Rama de placa arriba y abajo:
Operación de bloqueo con una sola tecla.



Soporte para solución de fallos.

Ante la detección de cualquier fallo, la pantalla táctil muestra información gráfica para posibles ajustes y dar solución precisa al problema.



Almacenamiento de datos y comunicaciones.

Puede almacenar hasta 1000 programas con todos los parámetros de temperatura, presión, etc.

Dispone de conectividad remota con PC y dispositivos móviles para controlar la información de trabajo.



SUCESORES DE A. NAVARRY S.C.P.

C/ Floridablanca ,144 (Bajos) 08011 - BARCELONA
Tel: 934 249 229 / 934 255 205 , Fax: 934 234 741
E-mail:navarry@navarry.es / Web:http://www.navarry.es

Troqueladora automática

NAV FOIL STAMPING 106

Especificaciones técnicas

Modelo	NAV FOIL STAMPING 106
Medida máxima de hoja	1060 × 770 mm.
Medida mínima de hoja	450 × 370 mm.
Formato máximo de corte	1050 × 750 mm.
Área máxima de estampado	1050 × 750 mm.
Velocidad máxima de trabajo	8000 hojas /h
Velocidad máxima de estampado	6500 hojas /h
Diámetro máximo de bobina	220 mm.
Ejes de estampado	5 grupos (3 longitudinales, 2 transversales)
Precisión de corte	±0.1 mm.
Margen de agarre	8-17 mm.
Gramaje de papel	90-2000g/m ²
Presión máxima de trabajo	300 Ton.
Potencia motor	15 kw.
Potencia total máquina	50 kw.
Zonas de calor	12 zonas
Presión neumática necesaria	0.6Mpa, >0.37m ³ /min
Altura máxima de pila alim.	1580 mm.
Altura máxima de pila salida	1330 mm.
Peso	26000 Kg.
Dimensiones	6610 x 4250 x 3050 mm.