

SUCESORES DE A. NAVARRY S.C.R.

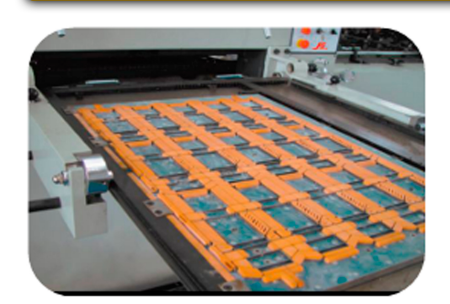
C/ Floridablanca ,144 (Bajos) 08011 - BARCELONA Tel: 934 249 229 / 934 255 205 , Fax: 934 234 741 E-mail:navarry@navarry.es / Web:http://www.navarry.es

NAV TRO 106 AH

Troqueladora automática con Stripping



Troqueladora automática con extracción automática de restos (Stripping)
Dispositivos de pre-apilado y de entrega
Cierre neumático
Mecanismo de embrague neumático
Protección contra sobrecargas
350 Toneladas de presión de troquelado
PLC /HMI/CAM control



350 Ton. de presión 7500 hojas /hora



SUCESORES DE A. NAVARRY S.C.R.

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

NAV TRO 106 AH

Troqueladora automática con Stripping

ALIMENTADOR



Cabezal de alimentación con 9 boquillas de succión, 5 de alimentación y 4 de elevación de papel

TRANSPORTE



Fabricado en acero inoxidable para evitar la oxidación y asegurar un transporte estable

RECEPCIÓN



Recogida continua de mate<mark>rial. Cuando el material</mark> se apila a una altura específica , se reemplaza la rejilla para una recolecci<mark>ón continuada.</mark>

SISTEMA STRIPPING



Durante el troquelado se expulsan automáticamentelos residuos y sobrantes.

El marco de stripping se eleva neumáticamente y va equipado con una unidad de centrado



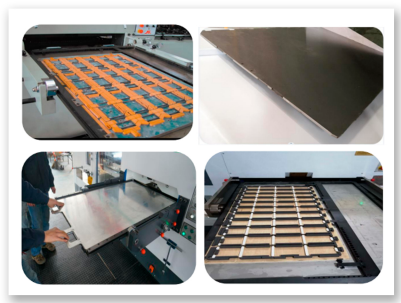
SUCESORES DE A. NAVARRY S.C.P.

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

NAV TRO 106 AH

Troqueladora automática con Stripping

VISTAS GENERALES DE LA MÁQUINA













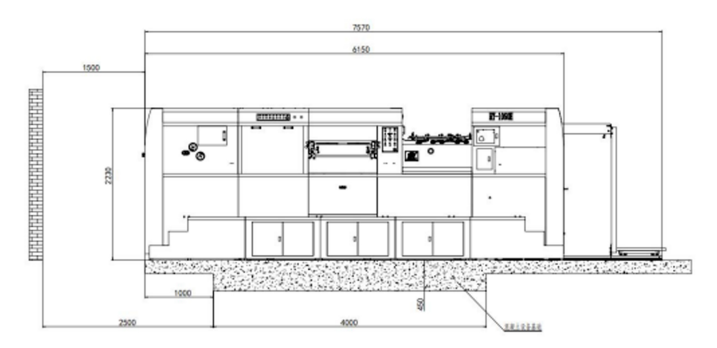


SUCESORES DE A. NAVARRY S.C.R.

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

NAV TRO 106 AH

Troqueladora automática con Stripping



Especificaciones técnicas

Precisión	±0.1mm
-----------	--------

Medida máxima de papel1060 x 760mmMedida mínima de papel400 x 360mmMedida máxima de corte1040 x 740 mm

Presión máxima 350 Ton Borde de agarre mínimo 7 mm

Gramaje Cartón corrugado: ≤4mm

Cartulina: 80-2000 g/m²

Altura máxima de pila de alimentación 1600 mm

Altura máxima de pila de entrega 1400 mm

Potencia eléctrica 24 Kw Peso 19 Ton.

Presión de aire requerida 0.8Mpa, > 0.36m³/min

Dimensiones 6200+1450) x (2280+1850) x (2230) mm