



SUCESORES DE A. NAVARRY S.C.P.

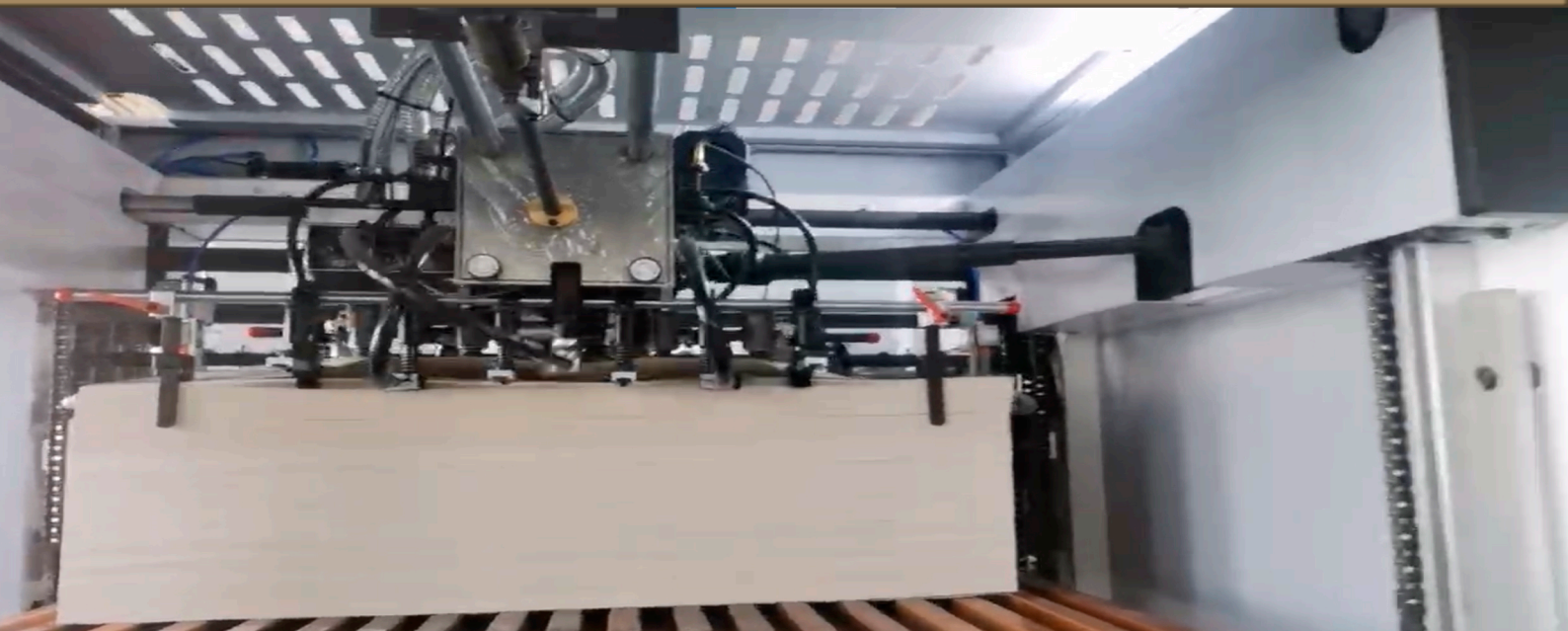
C/ Floridablanca ,144 (Bajos) 08011 - BARCELONA

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

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

NAV TROQ 105 ST

Troqueladora automática con Stripping





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 TROQ 105 ST

Troqueladora automática con Stripping

Alimentador de papel de alta velocidad, de alta precisión y estabilidad, durabilidad, ajuste rápido y adecuado tanto para material grueso como delgado.

La mesa de alimentación de papel está fabricada con placa de acero inoxidable de alta gama.

Cinta transportadora de papel fino de larga duración.

Ruedas de transmisión delanteras y traseras y ejes de la cadena principal reforzados y agrandados para garantizar un funcionamiento estable y rápido-

Mecanismo de cepillo de ajuste externo en la parte de entrega.



Sistema de control de soplado y entrega de papel garantiza que el papel fino se pueda transportar de manera efectiva a alta velocidad.

Dispositivo de regulación automática de presión servocontrolado.

El sistema de doble circuito de aceite garantiza la seguridad del suministro de aceite.

El accionamiento principal utiliza una correa sincrónica (intermitente vertical), equipada con un controlador de par de sobrecarga.

La alimentación de papel ininterrumpida, la pila de papel precodificada y el mecanismo de entrega de papel auxiliar acortan el tiempo y mejoran la eficiencia del trabajo.

El marco de la placa de troquelado y el mecanismo de la placa inferior están diseñados para que la instalación y el ajuste de la placa sean rápidos.

La guía frontal, la guía lateral y el dispositivo de ajuste fino del alimentador de papel hacen que el posicionamiento del papel sea más preciso.

El control de nivel fotoeléctrico de hojas dobles, hojas torcidas y falta de hoja garantiza una entrega correcta y reduce las pérdidas con desperdicio.

La interfaz hombre-máquina de pantalla táctil, la monitorización dinámica en tiempo real y la visualización del estado de funcionamiento, el ajuste de la máquina y la resolución de problemas son convenientes y rápidos.

El sistema de suministro de aceite de refrigeración circulante garantiza que las principales partes móviles de la máquina estén bien lubricadas y sean duraderas.

El sistema de suministro de aceite regular y cuantitativo garantiza una lubricación suficiente de otras partes móviles de la máquina y una larga vida útil.



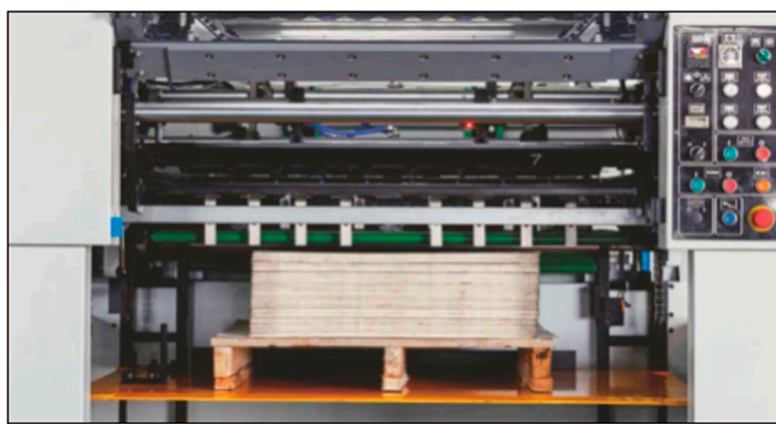
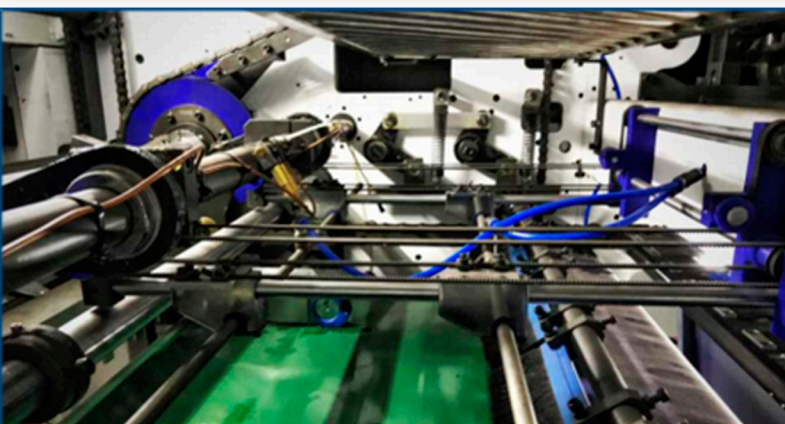
SUCESORES DE A. NAVARRY S.C.P.

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>

Lorem Ipsum

NAV TROQ 105 ST

Troqueladora automática con Stripping



El dispositivo de nivelación automática de papel y el dispositivo de soplado de aire bidireccional para la entrega de papel garantizan que tanto el papel grueso como el fino se puedan recoger de forma ordenada.

El control de pantalla táctil de la sección de entrega facilita la operación y la visualización de datos.

Sistema de control fotoeléctrico para la sección de entrega de papel.

Sistema de control de elevación automático para la mesa de entrega.

Recogida automática de papel secundario.

Protector de cadena principal.

Equipada con dispositivo antirretorno.

Configuración de contadores intercalados.

Dispositivo amortiguador tensor de cadena de transmisión.



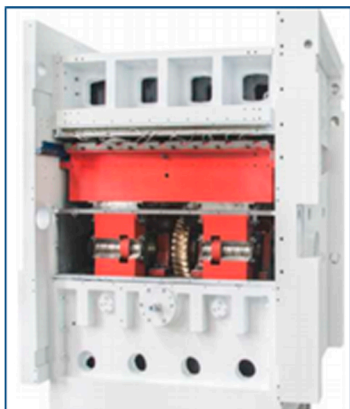
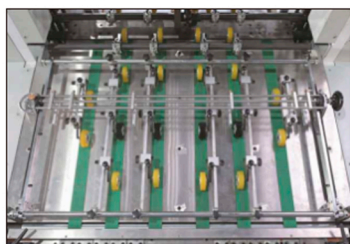
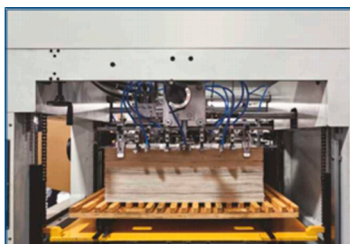
SUCESORES DE A. NAVARRY S.C.P.

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>

Lorem Ipsum

NAV TROQ 105 ST

Troqueladora automática con Stripping



El cabezal de alimentación de papel de alta velocidad esta equipado con cuatro cabezales de succión y cuatro cabezales de alimentación de papel de gran potencia. El cabezal de succión puede ajustar varios ángulos de succión de papel según la deformación del papel para garantizar una alimentación suave de papel fino, cartón y papel corrugado.

Ambos lados están equipados con dispositivos de soplado de aire para facilitar la separación del papel y garantizar una alimentación suave del mismo.

El mecanismo de ajuste fino de la inclinación de la mesa de alimentación de papel se puede ajustar sin detener la máquina.

El rodillo de alimentación de papel y la rueda de goma se pueden ajustar también en conjunto.

Rodillo de presión de alimentación de papel de poliuretano súper resistente al desgaste.

Las mesas de alimentación de papel principal y auxiliar se pueden cambiar sin detener la máquina.

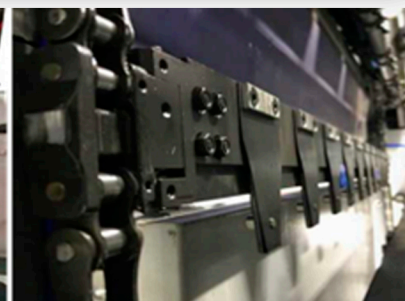
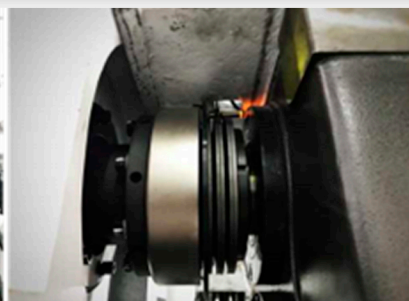
Las piezas que soportan la presión están hechas de hierro dúctil espesado de alta resistencia QT500 antideformables.

Engranajes helicoidales y sinfines con alta resistencia al desgaste.

Equipado con dispositivo de visualización de presión de aceite y dispositivo de alarma de presión insuficiente de aceite y aire para proteger la seguridad del equipo.

Mecanismo intermitente vertical de 230 grados de alta precisión, la transmisión principal consta de una correa síncrona y está equipada con un controlador de par de sobrecarga.

La dureza del plato troquelador es de acero HRC50-53.





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>

Lorem Ipsum

NAV TROQ 105 ST

Troqueladora automática con Stripping

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Modelo	NAV TROQ 105 ST
Medida máxima de hoja	1050 x 750 mm.
Medida mínima de papel	400 x 370 mm.
Área máxima de corte	1400 x 720 mm.
Medida de rama interna	1144 x 760 mm.
Áncho mínimo de agarre	7 mm.
Precisión de troquelado	≤±0.1 mm
Presión máxima de troquelado	300 Toneladas
Velocidad máxima de trabajo	8000 hojas/ hora
Altura de pila de alimentación	1500 mm.
Altura de pila de recepción	1400 mm.
Potencia de motor	11 Kw.
Potencia eléctrica total	17,8 Kw.
Peso	18 Toneladas
Dimensiones	Tamaño de la máquina: largo (+ papel preapilado) x ancho (+ plataforma de pedal) x alto 5880(+ 1450) x 2140(+ 2050) x 2350 mm