

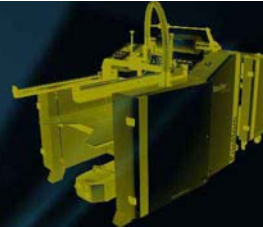
La Peliculadora del Impresor



Imagen visualizada no contractual. El fabricante se reserva el derecho de introducir modificaciones sin previo aviso.

Principales Beneficios

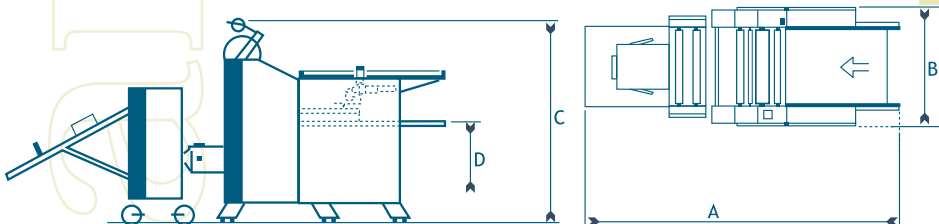
- Automática** El máximo rendimiento
- Alta velocidad** Mejor capacidad de respuesta
- Un solo operador** Optimiza costes laborales
- Simplicidad de uso** Evita problemas operativos y de mantenimiento
- Rentabilidad** Garantiza la inversión durante tiempo
- Ergonómica** Totalmente funcional para el operario
- Robustez** Fabricada en acero con componentes europeos de primer orden



Características principales

- Introducción automática de los pliegos mediante un cabezal de accionamiento neumático.
- Sistema de registro y solapado de los pliegos con tacones frontales.
- Maniobra de la máquina gobernada por un PLC.
- Escuadras laterales para el centrado del papel.
- Fococélula de entrada para detener la máquina en caso de fallos en la introducción de los pliegos.
- Rodillo calandra calefactado por resistencias eléctricas en baño de aceite.
- Elevación neumática del rodillo de presión.
- Rodillo de presión apto para el peliculado de pliegos provenientes tanto de impresión offset tradicional como de impresión digital.
- Cuchilla para cortar el retal del polipropileno sobrante.
- Velocidad de la máquina regulable mediante variador electrónico.
- Rueda marcadora del polipropileno para facilitar la separación de pliegos.
- Cortador separador compacto y de regulación automática.
- Sistema de corte por rodillo tijera.
- Sistema de protección del rodillo de presión.

Dimensiones



	52
Longitud máxima • A	2.930 mm.
Anchura máxima • B	1.210 mm.
Altura máxima • C	1.495 mm.
Altura de trabajo • D	530 mm.
Peso máquina	1.100 Kg.

Datos técnicos

52

75

105

Formato máximo.	520 x 750 mm.	750 x 1050 mm.	1050 x 1050 mm.
Formato mínimo.	200 x 250 mm.	200 x 250 mm.	250 x 200 mm.
Velocidad mecánica máxima.	30 m/min. *	30 m/min. *	30 m/min. *
Producción máxima	4.000 hojas/h *	4.000 hojas/h *	4.000 hojas/h *
Gramaje.	De 110 gr/m ² * hasta 600 gr/m *	De 110 gr/m ² * hasta 600 gr/m ² *	De 110 gr/m ² * hasta 600 gr/m ² *
Presión.	Neumática	Neumática	Neumática
Accionamiento cabezal	Neumática	Neumática	Neumática
Potencia eléctrica instalada.	9,2 Kw.	9,2 Kw.	12,2 Kw.
Alimentación eléctrica.	400 V. trifásico 50 Hz.	400 V. trifásico 50 Hz.	400 V. trifásico 50 Hz.

75

Longitud máxima • A	3.430 mm.
Anchura máxima • B	1.410 mm.
Altura máxima • C	1.495 mm.
Altura de trabajo • D	530 mm.
Peso máquina	1.250 Kg.

105

Longitud máxima • A	3.525 mm.
Anchura máxima • B	1.730 mm.
Altura máxima • C	1.495 mm.
Altura de trabajo • D	530 mm.
Peso máquina	1.450 Kg.

* TAULER se reserva el el derecho de modificar las características de este catálogo sin previo aviso
Según condiciones del papel, plástico, formato, espesor y operario