CARACTERÍSTICAS:

Marcador automático con bomba de vacio sin aceite y sistema de preapilado NonStop.

Pantalla táctil para el manejo de la máquina. El operador puede introducir tamaño de papel, solape deseado, velocidad de trabajo, etc ...

La máquina realiza automáticamente todas las operaciones y en la pantalla táctil aparece en todos los mensajes de funcionamiento de la máquina en tiempo real .

La máquina dispone de sistema de detección de falta de papel, así como de entrada de doble hoja. Estos controles son realizados por fotocélula y si stema electromecánico. Cuando la maquina detecta un fallo de los descritos anteriormente para automaticamente para evitar problemas de pegado del film en el rodillo.

La tabla de transporte del marcador a la máquina dispone de sistema de aspiración y tacón frontal, con esto se consigue un registro perfecto y un solape ajustado.

El rodillo cromado dispone de un sistema de calentamiento mediante aceite diatérmico. Que ofrece un exacto control de la temperatura.

Sistema hidráulico de presion del rodillo. Se garantiza una alta presión estable para un laminado perfecto.

Rodillos de film con sistema neumático de expansión y freno ajustable para mantener una tensión constante y precisa del mismo.

Sistema automatico - neumático de corte. Prefijados mediante la pantalla táctil .

Dispone de sistema antiabarquillamiento y en la salida para tamaños grandes un dispositivo para curvar el papel y evitar que se voltee.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Modelo	920
Tamaño max. papel	850x1050 mm
Tamaño min. papel	360x360 mm
Gramaje de papel	127-400 gr
Velocidad	0-60 m/min.
Voltaje	380 VAC
Temperatura de laminado	80/110° C
Potencia	30 KW
Peso	5.000 Kg
Medidas	9000x2260x1900 mm

Distribuido por: -

LAMINADORA AUTOMÁTICA MODELO 920





