

RYOBI 924

**Máquina de impresión offset, 4 colores en línea
+ unidad de barnizado**



Máquina del año 2009

Número de serie: 1188

Con 85 millones de copias.

Máquina en buen estado.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Formato máximo de la hoja: 920 x 640 mm.
- Formato mínimo de hoja: 410 x 290 mm.
- Área máxima de impresión: 900 X 615 mm.
- Rango de soportes: 0.04 - 0.6 mm
- Velocidad máxima de impresión 16.200 p / h
- Altura de la pila de papel en marcador: 800 mm.
- Altura de la pila de papel en salida: 900 mm.

Equipo incluido en la máquina:

Alimentador automático de pliegos

Detector de doble hoja

Detector ultrasónico de doble hoja

Detector de papel electro-mecánico

Detector de pliego torcido en marcador

Tablero marcador con cinta de succión

Sistema preajuste formato de guía lateral

Sensor acústico de registro en guía lateral

Sistema de registro en guías frontales

Sistema de parada pliego en guías frontales

Sistema soplado en guías frontales

Micro ajuste en guías frontales

Cilindros impresores y de transferencia de doble diámetro.

Sistema de cambio de planchas semiautomático

Sistema quitamotas

Rodillo puente con oscilación

Detector de atascos en entrega de pliegos

Eliminador de estática

Dispositivo alisador de pliegos

Dispositivo de preajuste de contador con función de "lotes" (tiradas)

Contador de la máquina

Monitor de control

Sistema non-stop en salida

Guía de papel de tipo móvil

Rodillos de mojado inmersos accionados automáticamente y sincronizados con sistema entintado

Sistema de mojado continuo Riobymatic-D

Rodillos distribuidores de tinta oscilantes

Dispositivo automático de accionamiento de rodillo de tintero sincronizado con sistema de mojado

Dispositivo automático de limpieza de cauchos

Sistema de recirculación / enfriamiento de agua de mojado Technotrans Alpha d.

Sistema antimaculador de polvo Grafix

Sistema de control de color Ryobi PDS.

Sistema Anilox en unidad de recubrimiento

2 rodillos anilox