

Características

Número de etapas *bandejas* 8, 16, 24 y 32 etapas
 Tamaño máximo hoja 318mm x 470 mm
 Tamaño mínimo hoja 148mm x 210 mm
 Peso papel 52 a 260 gramos
 Altura pila 50 mm
 Detector Atasco, mala alimentación
 doble hoja con interruptor
 selector sensibilidad.
 Velocidad producción (tamaño A4) 8 etapas--3500 juegos/hora
 16 etapas--1900 juegos/hora
 24 etapas--1800 juegos/hora
 32 etapas--1300 juegos/hora
 Altura pila bandeja recepción
 CCR-DX 170 mm
 STR 320 mm
 PJ-75 60 mm
 Corriente 200 V- 3 fases 50/60 HZ, 380 V
 3 fases 50 Hz, 415 V 3 fases
 50 HZ
 Consumo corriente 0,2 kw por módulo, 1,5 kw bomba
 Peso máquina Un módulo (cuerpo principal)
 227 kg, Bomba: 74 kg

Dimensiones máquina
 (Unidad: mm)

Altura : 1640

590	STR	(a)	(m)	(m)	(m)	bomba
	500	780	780	780	780	400
4020						

Otras características:

1. Contador programador (preset)
2. tabulación preset en las dos primeras etapas
3. Contador total
4. Sistema de memorización automática calibre hoja
5. Interruptor selector detector sensibilidad

Equipo opcional

1. Bandeja recepción cruzada (CCR-DX)
2. Bandeja recepción apiladora (STR)
3. Bandeja alineadora
4. Unidad plegado y remachado (SPF-10)
5. Recortadora

Accesorios

Contenido	MC-8	MC-16	MC-24	MC-32
fijación tubo	4 ps.	6 ps.	8 pcs.	10 pcs.
placa conexión (superior)		1	2	3
(inferior)		1	2	3
Calza de hierro	3	6	9	12
Cable de señal		1	2	3
Guía hojas	8	16	24	32
oreja de empalme abombada	3	3	3	3
equipo limpieza detector	1	1	1	1
detector	2	4	6	8
goma succionador	8	16	24	32
cepillo	2	4	6	8
atornillador Philips	1	1	1	1
juegos llaves L (2, 2,5, 3, 4 mm)	1	1	1	1
Llave Spana de doble boca (10 x 13)	1	1	1	1
(17 x 19)	1	1	1	1
Grasa universal	1	1	1	1