

Equipo semiautomático de precintado, mediante dos cabezales que precintan simultáneamente la parte superior e inferior de la caja. La solución ideal para el cerrado de cajas a formato fijo (anchura y altura constantes). El cambio de formato se realiza mediante dos rápidos reguladores.

P 500 M



**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

	M	/	MF
· Tracción	Bandas laterales motorizadas		Bandas laterales motorizadas
· Ancho bandas tracción (mm)	70		70
· Velocidad desplazamiento caja (m/min)	21		21
· Ancho cinta (mm)	50 y 75		50 y 75
· Cabezales	2		2
· Diámetro máx. bobina cinta (mm)	300		300
· Regulación anchura caja	Pomo		Pomo
· Regulación altura caja	Pomo / Gas		Pomo / Gas
· Pisor superior caja	1		1
· Pisor lateral caja	2		2
· Altura plano de trabajo (mm)	500 - 800		500 - 800
· Cerrador de solapas	○		●
· Alimentación eléctrica	380 V / 50 Hz / 3 F		380 V / 50 Hz / 3 F



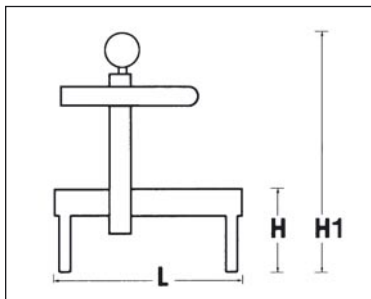
● STANDARD ○ OPCIONAL — NO DISPONIBLE

Máquinas semi-automáticas

Precintado

### DIMENSIONES CAJAS (mm)

		CABEZAL 50 mm		CABEZAL 75 mm	
		MÍN	MÁX	MÍN	MÁX
500 M	ANCHO	130	500	160	500
	ALTO	130	550	130	550
	LARGO	150	Infinito	150	Infinito
650 M	ANCHO	130	650	160	650
	ALTO	130	650	130	650
	LARGO	150	Infinito	150	Infinito
800 M	ANCHO	130	800	160	800
	ALTO	130	800	130	800
	LARGO	150	Infinito	150	Infinito



$L = 1000 \text{ mm}$   
 $H = 500 + 900 \text{ mm}$   
 $H1 = 1650 + 1900 \text{ mm}$   
 $W = 720 \text{ mm}$

