



## 1110-1620 FA FEEDER 800/500 CONTRAENCOLADORA AUTOMÁTICA HOJA A HOJA

### VELOCIDAD MEDIA

Hasta 3000 hojas/hora



### BORDE A BORDE

Precisión de registro constante hasta 0,2mm

### CAPACIDAD MEDIA

Alimentador Superior 500mm -  
Alimentador Inferior 800mm



### ALIMENTADOR AUTOMÁTICO

Alimentación por succión en alimentador inferior y superior

## FA

La máquina Lamina FA es una contraencoladora hoja a hoja de alta precisión. La máquina puede manipular la mayor parte de materiales existentes en el mercado.

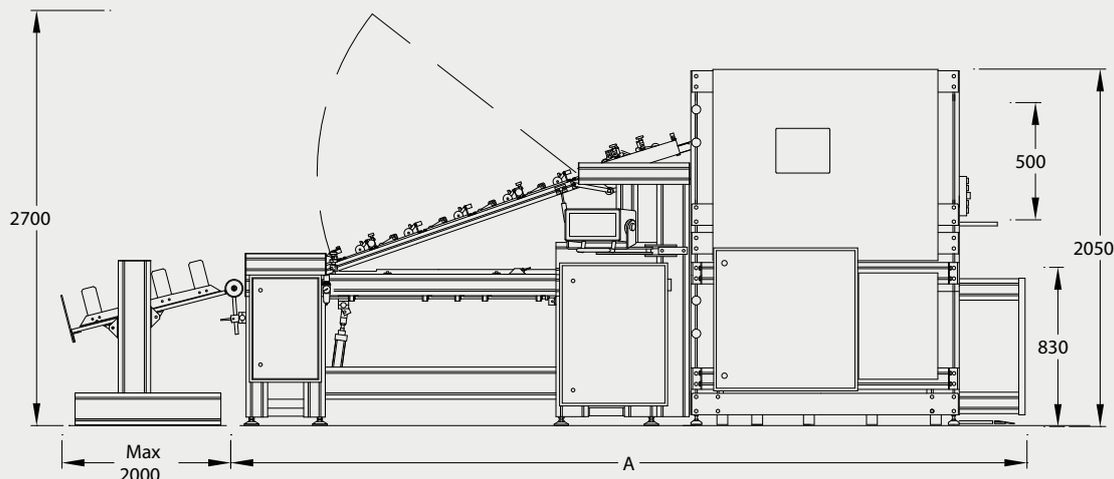
Su construcción compacta hace una máquina cómoda para el operario con un tiempo de regulación muy corto. La construcción modular permite fáciles ampliaciones y el acabado anodizado le proporciona una super cie contra el desgaste que permanece atractiva durante años.

Un número de opciones como alimentador de carton ondulado, apilador automatico de salida, cinta de presión, etc. pueden añadirse cuando se requieran.



← Para más información y videos





## 1110-1620 FA FEEDER 800/500 CONTRAENCOLADORA AUTOMÁTICA HOJA A HOJA

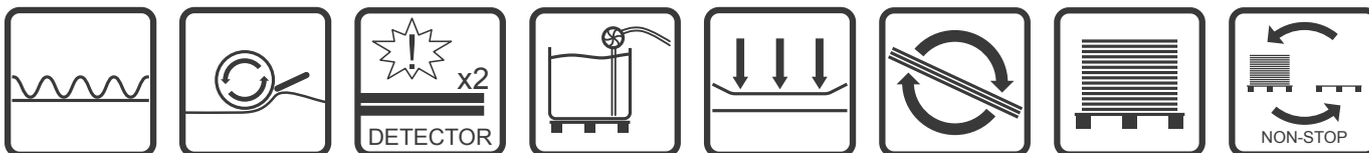
Gama de medidas Tipo	Formato máximo de la hoja		Tamaño de la máquina		Peso
	Ancho	Largo	Ancho	Largo A	
1110* FA	1100 mm (43")	1050 mm (41")	2050 mm (81")	4400 mm (173")	1700 kg (3740 lbs)
1116 FA	1100 mm (43")	1600 mm (63")	2050 mm (81")	4600 mm (181")	2800 kg (6170 lbs)
1416 FA	1400 mm (55")	1600 mm (63")	2350 mm (92")	4600 mm (181")	3000 kg (6610 lbs)
1420 FA	1400 mm (55")	2000 mm (79")	2350 mm (92")	5400 mm (212")	3100 kg (6830 lbs)
1620 FA	1600 mm (63")	2000 mm (79")	2550 mm (100")	5400 mm (212")	3400 kg (7490 lbs)

Anchura mínima de hoja	200 mm (8")
La longitud mínima de hoja	350 mm (13¾")
Altura máxima hojas en alimentadores	Alimentador Superior: 500 mm (20") Alimentador Inferior: 800 mm (32")
Hoja superior	130 to 450 g/m <sup>2</sup> 1 pts = 28,25 g/m <sup>2</sup>
Hoja inferior	From 250 g/m <sup>2</sup> to 10 mm (0,39") 1 pts = 28,25 g/m <sup>2</sup> Cartón ondulado desde 0,6 - 10 mm (0,016" - 0,39")
Exactitud de registro**	Menos de +/- 0,5 mm (+/- 0,02")
Potencia total instalada	5,0 kW
Corriente de conexión	208 V, trifásica, 60 ciclos; o 400 V, trifásica, neutral 50/60 ciclos; o especificado
Conexión aire comprimido	6 bar; 80 psi; 34 CFM, Aproximadamente 500 L/min

\* 1110 FA no es compatible para traspalé carga

\*\* Dependiendo de las propiedades de los materiales utilizados y las condiciones des funcionamiento existentes.

### OPCIONES



← Para más información y videos

